



ONKOLOŠKI
INŠTITUT
LJUBLJANA

INSTITUTE
OF ONCOLOGY
LJUBLJANA

EPIDEMIOLOGIJA IN REGISTER RAKA
EPIDEMIOLOGY AND CANCER REGISTRY

REGISTER RAKA ZA SLOVENIJO
CANCER REGISTRY OF SLOVENIA

INCIDENCA RAKA V SLOVENIJI CANCER INCIDENCE IN SLOVENIA

2002

Poročilo RR št. 44
Report No. 44

LJUBLJANA 2005

ISSN 1318-2471



ONKOLOŠKI
INŠTITUT
LJUBLJANA

INSTITUTE
OF ONCOLOGY
LJUBLJANA

EPIDEMIOLOGIJA IN REGISTER RAKA
EPIDEMIOLOGY AND CANCER REGISTRY

REGISTER RAKA ZA SLOVENIJO
CANCER REGISTRY OF SLOVENIA

INCIDENCA RAKA V SLOVENIJI CANCER INCIDENCE IN SLOVENIA

2002

Poročilo RR št. 44
Report No. 44

LJUBLJANA 2005

ISSN 1318-2471

Uredniški odbor / Editorial Board

Maja Primic Žakelj, glavna urednica / editor-in-chief
Matej Bračko
Marko Hočevar
Vera Pompe–Kirn
Primož Strojani
Vesna Zadnik
Branko Zakotnik
Tina Žagar

Osebjje Registra raka / Staff of the Cancer Registry

Maja Primic Žakelj, vodja / head
Mojca Brus
Andrej Kirn
Neža Milčič
Nataša Robek
Fani Škrlec
Nataša Šturm
Tina Žagar, mlada raziskovalka / junior researcher

Računalniška obdelava / EDP analysis

Jurij Modic
Vesna Zadnik
Tina Žagar

Oblikovanje / Design

Monika Fink-Serša
Studio N, studio za oblikovanje in grafično pripravo

Priprava za tisk in tisk / Typesetting and printing

Studio N, studio za oblikovanje in grafično pripravo

Izdal / Published by

Onkološki inštitut Ljubljana / Institute of Oncology Ljubljana, Slovenia

Direktor / Director

Zvonimir Rudolf

Naslov / Correspondence to

Maja Primic Žakelj
Onkološki inštitut / Institute of Oncology
Zaloška c. 2, 1001 Ljubljana, p.p. 2217, Slovenia
Telefon / Phone: + 386 (1) 5879 563
E-pošta / E-mail: register@onko-i.si
Spletna stran / Web site: <http://www2.arnes.si/~m01vzadnik>
<http://www.onko-i.si/>

Nasvet za citiranje / Recommended reference

Incidenca raka v Sloveniji 2002. Ljubljana: Onkološki inštitut, Register raka za Slovenijo, 2005.
Cancer incidence in Slovenia 2002. Ljubljana: Onkološki inštitut, Register raka za Slovenijo, 2005.

Vse pravice pridržane.

All rights reserved.

VSEBINSKO KAZALO / CONTENTS

Stran / Page

Uvod in pojasnila

Introduction and Comments 5

Tabela A Breme raka - Slovenija 2002

Table A Cancer burden - Slovenia 2002 14

Tabela B Prevalenca glede na obdobje opazovanja - Slovenija, 31. 12. 2002

Table B Prevalence by period of observation - Slovenia, December 31, 2002 14

Tabela C Stabilnost podatkov - število in odstotek novih primerov raka, prijavljenih po izdaji letnega poročila, po obdobju - Slovenija, 1965-2001

Table C Data stability - number and percentage of new cases reported after the publication of annual reports, by time period - Slovenia, 1965-2001 14

Tabela D Opazovana in napovedana incidenca raka v Sloveniji v obdobju 1993-2005

Table D Observed and predicted cancer incidence in Slovenia in the period 1993-2005 15

Slike / Figures

1 Najpogostejše rakave bolezni po spolu - Slovenija 2002

The leading cancer sites by sex - Slovenia 2002 16

2 Odstotni delež vseh rakov po starostnih skupinah in spolu - Slovenija 2002

Percentage distribution of all cancer sites by age groups and sex - Slovenia 2002 17

3 Odstotni odklon grobe incidenčne stopnje raka po statističnih regijah od povprečne slovenske - Slovenija 2002

Percentage deviation of crude cancer incidence rate in statistical regions from average - Slovenia 2002 17

4 Groba in kumulativna letna incidenca vseh rakov po spolu - Slovenija 1950-2002

Crude and cumulative annual cancer incidence; all sites by sex - Slovenia 1950-2002 18

5 Groba letna incidenca izbranih rakov po spolu - Slovenija 1950-2002

Crude annual cancer incidence by selected primary sites and sex - Slovenia 1950-2002 19

6 Pljuča - moški

Lung - males 20

7 Pljuča - ženske

Lung - females 21

8 Debelo črevo - moški

Colon - males 22

9 Debelo črevo - ženske

Colon - females 23

10 Danka - moški

Rectum - males 24

11 Danka - ženske

Rectum - females 25

12 Dojka - ženske

Breast - females 26

13 Maternični vrat

Cervix uteri 27

Tabele / Tables

1	Prebivalstvo Slovenije po starosti in spolu na dan 30. 6. 2002 Population of Slovenia by age and sex on June 30, 2002	28
2	Prebivalstvo Slovenije po statističnih regijah po spolu na dan 30. 6. 2002 Population of Slovenia by statistical regions by sex on June 30, 2002	29
3	Število novih primerov raka ter število in odstotek primerov, registriranih samo iz zdravniških poročil o vzroku smrti, po lokaciji in spolu - Slovenija 2002 Total number of new cancer cases, number and percentage of cases registered from death certificates only, by site and sex - Slovenia 2002	30
4a	Število novih primerov raka po lokaciji (MKB-10), spolu in starosti - Slovenija 2002 Number of new cancer cases by primary site (ICD-10), sex, and age - Slovenia 2002	36
4b	Število novih primerov raka po lokaciji (MKB-8), spolu in starosti - Slovenija 2002 Number of new cancer cases by primary site (ICD-8), sex, and age - Slovenia 2002	40
5	Incidenca raka na 100.000 prebivalcev po spolu in starosti ter kumulativna stopnja (KS) po lokaciji - Slovenija 2002 Cancer incidence per 100.000 population by sex and age, and cumulative rate (CR) by site - Slovenia 2002	43
6a	Število novih primerov raka po statističnih regijah, po najpogostejših lokacijah in spolu - Slovenija 2002 Number of new cancer cases by statistical regions, by most frequent sites and sex - Slovenia 2002	50
6b	Starostno standardizirana incidenca raka po statističnih regijah, po najpogostejših lokacijah in spolu - Slovenija Age standardised cancer incidence rate by statistical regions, by most frequent sites and sex - Slovenia 2002	51
7	Število novih primerov raka, ugotovljenih v bolnišnicah, ter število in odstotek mikroskopsko potrjenih primerov, po lokaciji in spolu - Slovenija 2002 Total number of new cancer cases diagnosed in hospitals and number and percentage of microscopically confirmed cases - by site and sex - Slovenia 2002	52
8	Število histološko (in citološko) potrjenih novih primerov raka po histološki vrsti in lokaciji - Slovenija 2002 Number of histologically (and cytologically) confirmed new cancer cases by histologic type and site - Slovenia 2002	58
9	Število primerov ne-Hodgkinovih limfomov po lokaciji, spolu in starosti - Slovenija 2002 Total number of non-Hodgkin's malignant lymphomas by site, sex, and age - Slovenia 2002	67
10	Število novih primerov raka po bolnišnicah ugotovitve diagnoze ter število in odstotek primerov, napotenih na Onkološki inštitut Ljubljana (OI) - Slovenija 2002 Number of new cancer cases diagnosed by reporting hospitals, and number and percentage of cases referred to the Institute of Oncology Ljubljana (IO) - Slovenia 2002	68
11	Število in odstotek novih primerov raka, ugotovljenih v bolnišnicah, po stadiju, lokaciji in spolu - Slovenija 2002 Number and percentage of new cancer cases reported by hospitals by stage, site and sex - Slovenia 2002	70
12	Število umrlih za rakom po lokaciji, spolu in starosti - Slovenija 2002 Number of cancer deaths by site, sex and age - Slovenia 2002	74
13	Število vseh živih bolnikov z rakom po spolu in izbrani primarni lokaciji - Slovenija, 31. 12. 2002 Prevalence of cancer patients by sex and selected primary site - Slovenia, December 31, 2002	79
	Izbor publikacij / Selected publications	80

UVOD

Register raka za Slovenijo (Register) je eden najstarejših populacijski registrov v Evropi. Ustanovljen je bil leta 1950 na Onkološkem inštitutu v Ljubljani kot posebna služba za zbiranje in obdelavo podatkov o incidenci raka in preživetju bolnikov z rakom. Pred letom 1950 so bili populacijski registri raka le v Hamburgu, na Danskem in v Veliki Britaniji. Od ustanovitve do leta 1975 je Register vodila pokojna profesorica dr. Božena Ravnihar, dolgoletna direktorica Onkološkega inštituta. Njeno delo je nato prevzela profesorica dr. Vera Pompe Kirn, ki je do leta 2003 skrbela za nadaljnjo uveljavljanje Registra v domačem in mednarodnem merilu. Tega leta je Onkološki inštitut dobil nov statut, ki je združil Register z Enoto za epidemiologijo v enotno službo Epidemiologija in registri raka. V njej so poleg Registra še bolnišnični register Onkološkega inštituta, oddelek za epidemiologijo, kjer tečejo epidemiološke raziskave, in na novo ustanovljeni Register organiziranega presejanja za raka materničnega vratu (ZORA), kjer je tudi koordinacija državnega programa presejanja za raka materničnega vratu.

Prijavljanje raka je že od ustanovitve Registra v Republiki Sloveniji obvezno in zakonsko predpisano (Ur. l. SRS, št. 10/50, št. 29/50, št. 14/65, št. 1/80, št. 45/82, št. 42/85; Ur. l. RS, št. 9/92 in št. 65/00). Zbrani podatki so podlaga za ocenjevanje bremena rakavih bolezni v državi, za načrtovanje in ocenjevanje onkološkega varstva na področju primarne in sekundarne preventive, diagnostike, zdravljenja in rehabilitacije, za načrtovanje zmogljivosti in sredstev, ki so potrebni za obvladovanje rakavih bolezni (osebje, medicinska oprema, posteljne zmogljivosti), ter za klinične in epidemiološke raziskave v Sloveniji in v sklopu širših mednarodnih raziskav.

Populacijski register raka opravičuje svoj obstoj, če se zbrani podatki tudi redno obdelujejo, objavljajo in uporabljajo. Ena izmed stalnih oblik vračanja obdelanih informacij so letna poročila. Ker je virov informacij več, je čas, potreben za dokončanje zbirke, povezavo in objavo podatkov pri nas in po svetu daljši, običajno 2 leti do 3. Sedanje poročilo prikazuje podatke o novih primerih, registriranih v letu 2002. Za osnovno informacijo o tem, kakšno incidenco pričakujemo leta 2005, dodajamo s posebno statistično metodo ocenjeno napoved za leto 2005.

INTRODUCTION

The Cancer Registry of Slovenia (Registry) is one of the oldest population-based registries in Europe. It was founded in 1950 at the Institute of Oncology in Ljubljana as a special service for collecting and processing data on cancer incidence and cancer patients' survival. Before 1950, population-based registries existed only in Hamburg, Denmark and in Great Britain. From its foundation and until 1975, the Registry was headed by the late Professor Božena Ravnihar who was also director general of the Institute of Oncology for almost 20 years. At the Registry, she was succeeded by Professor Vera Pompe-Kirn who successfully carried on her work until 2003 and contributed a lot to the further development of the Registry as well as to its promotion and recognition at the national and international level. In 2003, a new Statute was adopted by the Institute that enacted the merging of the Registry and Epidemiology Unit in a single service, Epidemiology and Cancer Registry. The new service comprises, besides Cancer Registry of Slovenia, also the hospital-based Cancer Registry of the Institute of Oncology, Epidemiology Unit for epidemiologic studies and the newly established Cancer Screening Registry, a unit that is in charge of coordinating the nationally organised cervical cancer screening programme.

Notification of cancer has been compulsory in Slovenia since the foundation of the Registry and is prescribed by law (Official Gazette of SRS, No. 10/50, No. 29/50, No. 14/65, No. 1/80, No. 45/82, No. 42/85; Official Gazette of RS, No. 9/92 and No. 65/00). The data collected serve as the basis for assessing the cancer burden in the country, for programming and evaluating primary prevention, diagnosis, treatment and rehabilitation, planning facilities and funding needed for cancer control (personnel, equipment and hospital capacities) as well as for clinical and epidemiological research in Slovenia and in international multicentric studies.

The existence of a population-based cancer registry is justified only by regular processing, publishing and using the data collected. The Registry's Annual Reports are one of the regular ways of disseminating information. Because of a variety of data sources, data collection, their linking and publication is rather time consuming (with us and elsewhere), and usually takes two to three years. As preliminary information on expected incidence in 2005, predicted numbers and rates are presented in this report.

Register je prva letna poročila izdajal že v letih 1953-57 za leta 1951-55. Prva analiza podatkov za leto 1950 je bila objavljena v **Zdravstvenem vestniku leta 1951**. Podatki za leta 1957-71 so bili objavljani v periodičnih publikacijah Svetovne zdravstvene organizacije **Epidemiological and Vital Statistics** in v **World Health Statistics Report**. Od leta 1965 so bili podatki spet redno objavljani v posebnih letnih poročilih z naslovom **Rak v Sloveniji (1965-77)** in **Incidenca raka v Sloveniji (1978-2001)**, in sicer v slovenskem in angleškem jeziku. Za vsebino publikacije skrbi uredniški odbor, v katerem smo zbrani specialisti raznih vej onkologije. Glede na želje in pripombe uporabnikov letna poročila iz leta v leto dopolnjujemo, vendar skrbimo tudi za to, da so objavljeni podatki iz leta v leto primerljivi.

Incidenca raka je po svetu zelo različna, za raziskovanje teh razlik pa so ključni kakovostni podatki. Prav zato so bili in so naši podatki o incidenci raka zanimivi tudi za svet. Leta 1957 je izšlo prvo obsežnejše poročilo za leta 1950-55 v angleščini. Podatke za leta 1956-60, 1961-65, 1968-72, 1973-76, 1978-81, 1982-87, 1988-92 in 1993-97 so objavili tudi v vseh osmih zvezkih knjige **Cancer Incidence in Five Continents**, ki jo izdaja Mednarodna agencija za raziskovanje raka. Podatki o incidenci in umrljivosti za rakom so vključeni tudi v mednarodne podatkovne baze **EUROCIM, GLOBOCAN, ACCIS**, preživetje slovenskih bolnikov pa je obdelano v mednarodnih študijah **EUROCARE II** in **EUROCARE III**.

Zbrane podatke v Registru obdelujemo in pojasnjujemo v skladu s trenutno perečo problematiko v Sloveniji, z lastnim raziskovalnim programom in s predlogi uporabnikov. Izsledke objavljamo v člankih v domačem in tujem strokovnem in poljudnem tisku. Med najpomembnejšimi so tri knjige: **Zemljevidi incidence raka v Sloveniji 1978-1987**, **Preživetje bolnikov z rakom v Sloveniji 1963-1990** in **Preživetje bolnikov z rakom v Sloveniji 1983-1997**. Seznam drugih pomembnejših del, objavljenih v zadnjih petih letih, je v dodatku na koncu poročila.

Letošnje poročilo je v celoti dostopno v elektronski obliki na začasni spletni strani <http://www2.arnes.si/~m01vzadnik/>, v kratkem pa bo tudi na prenovljeni spletni strani Onkološkega inštituta <http://www.onko-i.si>.

The first annual reports of the Registry for the period 1951-55 were issued during the years 1953-57. The first data analysis for the year 1950 was published in **Zdravstveni vestnik** in 1951. The data for the period 1957-71 were appearing in the periodicals **Epidemiological and Vital Statistics Report** and **World Health Statistics Report**, both edited by World Health Organization. From 1965 onwards, the data have been appearing regularly in special bilingual (Slovene-English) annual reports, first entitled **Cancer in Slovenia (1965-77)**, and then **Cancer Incidence in Slovenia (1978-2000)**. The editorial board, responsible for the contents of the report, consists of experts of different specialties in oncology. Our endeavours have always been directed towards further improvement of these publications, by taking into account as much the requests and comments of the users as the comparability of the data from year to year.

There are great differences in cancer incidence among different populations and to evaluate them, good quality data are needed from different parts of the world. That is why our data on cancer incidence have always been interesting also for professional public abroad. In 1957, the first comprehensive report, covering the period 1950-55, was issued in English under the title **Cancer in Slovenia 1955**. The data for the periods 1956-60, 1961-65, 1968-72, 1973-76, 1978-81, 1982-87, 1988-92 and 1993-97 were published in all eight volumes of the **Cancer Incidence in Five Continents** issued by International Agency for Research on Cancer. The data on cancer incidence and mortality for the years 1983-99 were also included in international databases **EUROCIM, GLOBOCAN, ACCIS**. The survival of Slovenian cancer patients is included into and analysed by the international studies **EUROCARE II** and **EUROCARE III**.

The data collected have been processed in accordance with the current problems in Slovenia, as well as with respect to our research program and suggestions from our users. These data are published in national and foreign medical literature and as publications for lay readers. Among the most important are three special publications: **Atlas of Cancer Incidence in Slovenia 1978-1987**, **Cancer Patients' Survival in Slovenia 1963-1990** and **Cancer Patients' Survival in Slovenia 1983-1997**. The list of other relevant publications is at the end of this report.

The current annual report is available in pdf format on the temporary website <http://www2.arnes.si/~m01vzadnik/>, but soon it will be available on the renewed website of the Institute of Oncology: <http://www.onko-i.si>.

GRADIVO IN METODE

Osnovni vir podatkov so prijavnice rakave bolezni. Registru jih pošiljajo iz vseh bolnišnic in diagnostičnih centrov v Sloveniji, iz ordinacij osnovnega zdravstvenega varstva pa le izjemoma, če bolnik ni napoten na nadaljnje preiskave in/ali zdravljenje. Dodatni vir podatkov so zdravniška poročila o vzroku smrti in obdukcijski zapisniki z diagnozo maligne bolezni. Zbiranje podatkov za to letno poročilo smo zaključili 28. februarja 2005.

Zanesljivost podatkov osvetljujeva dva kazalca: odstotni delež raka, registriranega samo iz zdravniških poročil o vzroku smrti (tabela 3), in odstotni delež mikroskopsko (histološko ali citološko) potrjenih primerov (tabela 7). Majhen delež primerov, prijavljenih po izdaji letnega poročila v raznih časovnih obdobjih, kaže, da do izdaje poročila registriramo večino novih primerov raka. Ta delež je stabilen in kaže na popolnost podatkov (tabela C).

Od leta 1993 je obvezno prijavljanje sprememb materničnega vratu, označenih kot CIN III (šifra 219 po 8. reviziji MKB), dotlej pa so se registrirale le spremembe, označene v tabelah s šifro 234.0 (karcinom in situ). Primerjava s podatki za obdobje 1961-92 tako ni možna. Po 10. reviziji MKB so vse intraepiteljske spremembe materničnega vratu uvrščene v šifro D06. Od leta 1995 registriramo tudi prijavljene intraepiteljske karcinome mehurja in maligne melanome Clark I.

Za razvrščanje neoplazem po lokacijah Register od leta 1997 uporablja **10. revizijo Mednarodne klasifikacije bolezni, poškodb in vzrokov smrti**, do takrat pa je uporabljal osmo. Za vse, ki želijo primerjati podatke iz prejšnjih poročil, je dodana tabela 4b. Klasifikaciji različno uvrščata bolezni med maligne, zato število novih primerov raka po obeh klasifikacijah ni enako.

Prav pri uvrščanju med maligne bolezni je treba opozoriti še na klasifikacijo za morfolgijo neoplazem, za katero uporabljamo morfološki del Mednarodne klasifikacije bolezni za onkologijo, od poročila za leto 2001 tretjo izdajo. V tej izdaji je spet nekaj sprememb, tudi katere histološke vrste sodijo med maligne. Po tretji reviziji so med maligne uvrščene kronične mieloproliferativne bolezni in mielodisplastični sindromi (sedaj v topografski šifri C96.7). V skladu z novimi pravili tudi mejno malignih ovarijskih tumorjev ne uvrščamo več v kategorijo C56, pač pa v D39.1.

MATERIAL AND METHODS

The main sources of data are notifications gathered from all hospitals and diagnostic centres in Slovenia, exceptionally also from primary health care centres in case the patient was not referred for further diagnostic investigations. This information is completed by death certificates and autopsy protocols stating cancer diagnosis. The collection of data for the current report was completed on February 28, 2005.

The reliability of information can be assessed by two parameters: the percentage of cancer cases registered solely on the basis of death certificates (Table 3), and by the percentage of microscopically (histologically or cytologically) confirmed cases (Table 7). The small and stable proportion of cases registered after the publication of annual reports shows that the majority of cases are reported to the Registry by the time of the publication of annual reports and that the registration is complete (Table C).

In 1993, compulsory registration of all cervical intraepithelial dysplasias classified as CIN III was introduced (code 219 according to ICD-8). Till then, only carcinoma in situ (code 234.0) was registered. Thus, the comparison with the data for the period 1961-92 is not possible. According to ICD-10, all cervical intraepithelial neoplasms (in situ and CIN III) are coded as D06. Since 1995, the number of all reported intraepithelial carcinomas of the bladder and all malignant melanomas Clark I have been registered.

Since 1997, cancer sites are coded according to the 10th revision of the **International Statistical Classification of Diseases and Related health Problems** (ICD-10); before, the 8th revision was used (ICD-8). As in earlier reports, Table 4b contains also the data coded according to the 8th revision in order to allow the comparison with the earlier reports. There are differences in coding neoplasms as malignant or benign according to both classifications, so, according to the two classifications, the number of new cancer cases is not equal.

When classifying tumours as malignant, the behaviour digit of the morphology code of the third edition of **International Classification of Diseases for Oncology** is used in the current annual report. In this edition, some changes were introduced in terms of morphology and behaviour code. According to this classification, chronic myeloproliferative

Opozarjamo še, da so v tabeli 8 histološke vrste razvrščene po tretji reviziji morfološkega dela Mednarodne klasifikacije bolezni za onkologijo in združene v drugačne skupine kot v poročilih za leto 2000 in leta pred njim.

V tabeli 6 smo doslej prikazovali podatke po devetih zdravstvenih regijah. V skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji teritorialnih enot - SKTE, ki predpisuje sistematiko členitve ozemlja Slovenije na enajstih ravneh, smo se odločili, da v tej tabeli in zemljevidih uporabimo raven SKTE-3, 12 statističnih regij. Po potrebi pa podatke lahko še vedno posredujemo do ravni upravnih enot.

Za napoved incidence v letu 2005 je uporabljena metoda po Dybi in Hakulinenu, ki je primerna za oceno incidence v krajšem časovnem obdobju, saj upošteva samo obdobje diagnoze in starost; pri napovedih za daljša časovna obdobja je treba upoštevati tudi vpliv rojstne kohorte.

DEFINICIJE

Incidenca pomeni število vseh v enem koledarskem letu na novo ugotovljenih primerov raka v točno določeni populaciji. V incidenco ne štejemo novih primarnih rakov parnega organa iste lokacije, če je bila histološka vrsta obeh rakov, npr. leve in desne dojke, enaka. Prav tako v incidenco ne štejemo novega pojava raka iste histološke vrste na istem organu, npr. multiple lezije v debelem črevesu. V incidenco so vključeni primeri bolezni bolnikov s stalnim bivališčem na območju Republike Slovenije, ne glede na to, kje so bili ti bolniki zdravljeni.

Prevalenca je število vseh živih bolnikov z rakom na določen datum ne glede na leto diagnoze.

Groba incidenčna stopnja je število novih primerov na 100.000 oseb opazovane populacije, **starostno specifična stopnja** pove to relativno število v posamezni petletni starostni skupini.

Če analiziramo incidenco v daljšem časovnem obdobju (če se starostna struktura prebivalstva v času spreminja) ali če primerjamo incidenco med populacijami z drugačno starostno strukturo, je treba uporabiti eno od metod starostne standardizacije. **Starostno standardizirana stopnja** je teoretična incidenčna stopnja, pri kateri predpostavimo, da je starostna struktura opazovane populacije enaka starostni strukturi v standardni populaciji. V tabeli 6b je za primer-

disorders and myelodysplastic syndromes are classified as malignant (topography code C96.7), while ovarian tumours of borderline malignancy are currently coded as D39.1 (and not C56).

It should be noted that in Table 8 the morphology codes are grouped in new categories and are adapted to the third revision of morphology part of International Classification of Diseases for Oncology.

Till this report, the data in Table 6 have been presented by 9 health regions. The new law on regional division of Slovenia introduced the system of eleven levels, and health regions are not official units. So, 12 statistical regions have been chosen to present the data in Table 6 and on the maps.

The method by Dyba and Hakulinen was used for predictions. It is suitable for predictions in shorter time period, taking into account period of diagnosis and age structure of population. For long-term predictions the cohort effect should be included also.

DEFINITIONS

Incidence is the number of newly diagnosed cancer cases in a defined population, reported to the Registry for a given calendar year. New primary cancers of the same histology in paired organs, e.g. of the left and right breast, are not comprised in the incidence figures, neither are any new cancers of the same histology appearing in the same organ, e.g. multiple lesions of the colon. The incidence includes only the data on patients with permanent residence in Slovenia, regardless of the place of treatment.

Prevalence is the number of all surviving cancer patients, irrespective of the year of diagnosis.

Crude incidence rate is the number of new cases per 100,000 population, while the **age specific rate** expresses relative number in an individual five-year age group.

When analysing the incidence rate within longer time period (if the age structure of population changes) or comparing the incidence between populations with different age structure, **age standardisation** is needed to adjust the rate for the effect of age. The age-standardised rate is a theoretical incidence rate assuming that the age structure in the observed population is the same as in the standard population. In Table 6b,

javo incidenčnih stopenj med slovenskimi statističnimi regijami uporabljena neposredna metoda starostne standardizacije; standard je starostna struktura prebivalcev Slovenije ob popisu leta 2002.

Kumulativna incidenčna stopnja (v zadnjem stolpcu tabele 5) je petkratna vsota starostno specifičnih incidenc na 100 prebivalcev posameznih petletnih starostnih skupin do 74. leta starosti. Je neposredna, na dejansko populacijo posamezne petletne starostne skupine standardizirana incidenca ali približek kumulativnemu tveganju. Kumulativno tveganje je verjetnost posameznika, da zboli za rakom v izbranem starostnem obdobju, npr. do 74. leta starosti (če, seveda, ne umre prej zaradi drugih vzrokov). Kumulativno stopnjo računamo na 100 prebivalcev in jo izražamo v odstotkih. Kumulativna stopnja (0-74) raka dojk pri ženskah 7/100 pomeni, npr., da bo verjetno 7 % deklic, rojenih leta 2002 (ali ena od 14) do 75. leta starosti zbolelo za rakom dojk.

Kumulativno incidenčno stopnjo smo uporabili za prikaz časovnega trenda incidence, kot je za Slovenijo prikazan na spodnjem delu slike 4. Primerjava oblike krivulj grobih in kumulativnih stopenj na sliki 4 kaže, da povečevanja incidence raka ne moremo pripisati le staranju prebivalstva RS, ampak da k temu prispevajo še drugi nevarnostni dejavniki. Kumulativne stopnje smo uporabili tudi pri zemljevidih.

POJASNILA

Tabeli A in B in slika 1 prikazujejo osnovne podatke o bremenu raka v Sloveniji: število vseh zbolelih in umrlih za rakom v letu 2002, prevalenco in najpogostejše rakave bolezni po spolu.

Slika 2 opozarja na različno breme raka v različnih življenjskih obdobjih; rak je skoraj izjema pri mladih do 19 let. Manj kot 3 % vseh rakov je med 20. in 34. letom starosti, ko je pri moških najpogostejši rak mod, pri ženskah pa rak materničnega vratu. Pljučni rak pri moških in rak dojk pri ženskah sta na prvem mestu od 35. leta starosti, več kot tri četrtine vseh rakov pa je pri bolnikih, starejših od 50 let.

Na **sliki 3** je prikazan odstotni delež, za katerega posamezne statistične regije odstopajo od slovenskega povprečja. Med najbolj obremenje-

direct age standardisation with Slovenian population from the 2002 census as standard is used for the comparison of incidence rates between health regions, controlling for differences in their age composition.

The cumulative incidence rate (the last column in Table 5) is five times the sum of the age-specific incidence rates per 100 population, calculated over five-year age groups up to the age of 74 years. It is a directly age-standardized rate with the same population size in each age group, or as an approximation to the cumulative risk.

The cumulative risk is the risk an individual would have of developing the disease in question during a certain age period if no other causes of death were in operation. The cumulative rate is expressed per hundred (per cent). Thus, the cumulative rate (0-74) of 7/100 for breast cancer in females means that 7% of women (every 14th woman) are expected to develop breast cancer by their age of 75.

The cumulative rate was used to present the incidence time trend in the lower part of Figure 4. The comparison of the curves of crude incidence per 100,000 population and cumulative incidence rates in Figure 4 indicates that the increasing cancer incidence rate in both sexes cannot be attributed only to the aging of population, but also to additional risk factors. Cumulative rate is used also in cancer maps.

COMMENTS

Tables A and B and Figure 1 present the data on cancer burden in Slovenia: the number of new, deceased and prevalent cancer patients in 2002 and the most frequent cancer sites by sex.

Figure 2 points to the different proportion of cancer in different age groups; up to the age of 19, cancer is more an exception. Less than 3% of all cancers develop in the age group of 20-34 years, in which the most frequent is testicular cancer in males and cervical cancer in females. The lung in males and the breast in females are the most frequent cancer sites after the age of 35; more than three quarters of all cancers develop after the age of 50.

In **Figure 3**, the percentage deviation of crude incidence rate in 12 statistical regions from Slovenian average incidence rate is presented. The highest incidence rates are in the Osrednjeslovenska,

nimi izstopajo Osrednjeslovenska, Gorenjska in Obalno-kraška statistična regija. Ti podatki so pomembni za načrtovanje zdravstvenih zmogljivosti. Starostno standardizirane incidenčne stopnje (tabela 6b) pa kažejo, da je pretežni del razlik med regijami posledica različne starostne strukture njihovih prebivalcev.

Sliki 4 in 5 kažeta trende incidence vseh in izbranih rakov po spolu. Pri grafičnih prikazih so v eno skupino združeni rak debelega črevesa in danke in v drugo rak ust, žrela in grla (glava in vrat).

Na **slikah 6 do 10** začnemo prvi krog objav zemljevidov incidence raka po statističnih regijah. Tokrat poleg zemljevidov grobe in kumulativne incidenčne stopnje po spolu za pljučnega raka, raka debelega črevesa, danke, dojke pri ženskah in materničnega vratu v letih 1997-2002 prikazujemo še trend incidence po stadijih ob diagnozi in starostno specifično incidenco.

Tabele prikazujejo podatke o prebivalcih in incidenci raka v Sloveniji leta 2002 po spolu, starosti, lokaciji, histološki vrsti in stadiju bolezni ob diagnozi, o incidenci po statističnih regijah ter podatke o številu novih primerov raka, ugotovljenih v tem letu po posameznih bolnišnicah, število smrti za rakom po spolu, starosti in lokaciji ter prevalenco najpogostejših rakov.

Iz **tabel 3, 4a, 7 in 8** je mogoče povzeti, da je bilo leta 2002 na novo registriranih 9.356 primerov raka, 134 (1 %) samo na osnovi zdravniškega poročila o vzroku smrti (tabela 3). Ta delež, ki je že več let podoben, kaže bolnike, ki verjetno zaradi starosti ali napredovale bolezni niso bili zdravljeni v bolnišnici. Od 9.222 bolnikov, ki so jim diagnozo postavili v bolnišnicah ali diagnostičnih centrih, je bila pri 8.597 (93 %) bolezen potrjena mikroskopsko (tabela 7). Kakšna je bila morfološka slika malignomov, kaže **tabela 8**. V njej so posebej primeri, ki so potrjeni histološko (91 %), in tisti, ki so bili potrjeni samo citološko (9 %).

Po 8. reviziji MKB, po kateri so raki razvrščeni v **tabeli 4b**, je novih primerov raka 9.294. Razlika za 62 primerov je posledica novega razvrščanja neoplazem glede na tretjo izdajo morfološkega dela Mednarodne klasifikacije bolezni za onkologijo.

Tabela 5 prikazuje grobo in starostno specifično incidenčno stopnjo na 100.000 prebivalcev ter kumulativno stopnjo na 100. Število vseh novih primerov raka iz leta 2002 je preračunano na število prebivalcev R Slovenije na dan 30. junija 2002.

Gorenjska and Obalno-kraška statistical region. While these data are important for planning health care facilities, the age standardised rates in Table 6b indicate that the majority of these differences are due to different age structure of population in these regions.

Figures 4 and 5 show the incidence trends for all and selected cancers by sex. In graphical presentations, colon and rectal cancers are grouped in one category as colorectal, as well as oral, pharyngeal and laryngeal cancers as head and neck cancers.

In **Figures 6-10**, the first cycle of new maps on cancer incidence by statistical regions is presented. Along with the maps on crude and cumulative rates of lung, colon, rectal, breast in females and cervical cancer in the years 1998-2002, trends in incidence by stage, and age specific rates are presented.

Tables show the data on population and on cancer incidence in Slovenia in 2002 by sex, age, primary site, histology, stage of the disease at diagnosis, on the incidence in the individual statistical regions, and on new cancer cases diagnosed in the current year in different hospitals in Slovenia, on deaths and on prevalence of most frequent cancer sites.

Tables 3, 4a, 7 and 8 show that, in the year 2002, 9,356 new cancer cases were registered, 134 (1%) from death certificates only (Table 3). This percentage has been similar for several years and represents those patients that, due to advanced age or diseases, have not been treated in the hospital. From 9,222 cases, diagnosed in hospitals or diagnostic centres, 8,597 (93%) diagnoses were confirmed microscopically (Table 7). The morphology of tumours is presented in Table 8, where histologically verified cases (91%) are presented separately from those confirmed by cytology only (9%).

In **Table 4b**, the diagnoses are coded according to the 8th revision of International Classification of Diseases. According to this classification, 9,294 new cancer cases were detected. The difference of 62 cases is due to new morphology classification of the third revision of International Classification of Diseases for Oncology.

Table 5 shows crude and age specific incidence rate per 100,000 population and cumulative rate per 100. For calculation of crude rate, the Slovenian population census on June 30, 2002 was used.

V **tabeli 6a** je število novih primerov vseh in izbranih rakov prikazano po statističnih regijah. Te številke so pomembne za načrtovanje zdravstvenih zmogljivosti. V **tabeli 6b** starostno standardizirana incidenca kaže, da so razlike med regijami tudi posledica različnega deleža starejših.

Tabela 9 kaže starostno porazdelitev ekstranodalnih in nodalnih lokacij ne-Hodgkinovih malignih limfomov. Ker je število ekstranodalnih lokacij majhno, so prikazane le absolutne številke.

Iz **tabele 10** je razvidno, kje vse bolnikom postavijo diagnozo. Tako kot že vrsto let, polovica od vseh bolnikov z rakom, ki jim diagnozo postavijo v slovenskih bolnišnicah ali jih tam tudi začnejo zdraviti, v nadaljnjem poteku bolezni pride na posvet ali na zdravljenje na Onkološki inštitut.

Tabela 11 prikazuje porazdelitev bolnikov po stadiju, v katerem je bila bolezen odkrita. Uporabljena je poenostavljena opredelitev stadijev, ki upošteva vse preiskovalne metode, vključno operacijo; če bolnik ni bil poprej zdravljen, tudi obdukcijo. Uporabljamo in navajamo jo zato, ker so podatki o stadiju bolezni po klasifikaciji TNM na prijavnica pogosto pomanjkljivi. Poenostavljena opredelitev stadijev pri solidnih tumorjih praviloma sledi klasifikaciji TNM. V omejeni stadij je razvrščena bolezen, kjer je tumor označen kot T1 in T2 (razen pri dojki, malignem melanomu in ščitnici, kjer so vključeni tudi tumorji T3, in materničnem vratu, telesu in pri sarkomih, kjer so vključeni le tumorji T1) in pri kateri niso prizadete regionalne bezgavke in ni zasevkov v oddaljenih organih (N0, M0). V stadiju regionalne razširitve je bolezen, kjer je tumor opredeljen kot T3 in T4 (razen v omenjenih izjemah) in/ali so prizadete tudi regionalne bezgavke (N1), zasevkov v oddaljenih bezgavkah in organih pa ni (M0). V stadiju oddaljene razširitve pa je tista bolezen, pri kateri so zasevki že v oddaljenih bezgavkah ali organih (M1). Maligni limfomi so opredeljeni po klasifikaciji Ann-Arbor.

V **tabeli 12** so uradni podatki o umrljivosti za rakom. Tabele so pripravili na Inštitutu za varovanje zdravja RS.

Tabela 13 prikazuje prevalenco vseh in pogostejših rakov na dan 31. 12. 2002.

In **Table 6a**, the number of new cases of all and selected cancer sites by statistical regions is presented. These numbers are important for planning health care facilities. The age standardised rates in **Table 6b** indicate that the majority of differences are due to different age structure of population in these regions.

Age distribution of extranodal and nodal sites of non-Hodgkin malignant lymphomas is presented in **Table 9**. Owing to a small number of extranodal sites, only the absolute numbers are given.

From **Table 10** it is evident in which hospitals cancer cases are diagnosed. Observations of many years show that half of the patients diagnosed or initially treated in regional hospitals are later on referred to the Institute of Oncology Ljubljana.

A simplified definition of stages at diagnosis is presented in **Table 11**. The simplified definition is based on all investigation methods, including surgery. In case the patient was not treated before death, the autopsy record is considered as well. The simplified stage definition is used because, in cancer notification forms, the data on stage according to TNM Classification System are often lacking. However, in solid tumours, the simplified stage definition often follows the TNM Classification. Localised stage includes all cancers where the tumour has been classified as T1 and T2 (except in breast, malignant melanoma and thyroid cancer, where T3 is also included, and uterine cervix, uterine corpus and sarcomas, where T1 only is included), where neither regional node involvement nor distant metastases are found (N0, M0). The regional stage includes tumours classified as T3 and T4 (exceptions already mentioned) and/or regional node metastases (N1), if no metastases in distant lymph nodes or organs (M0) are found. The disease with metastases in distant nodes or organs is classified as the remote stage (M1). Malignant lymphomas are classified according to Ann Arbor System.

Official data on cancer mortality are given in **Table 12**. The table has been prepared at the Institute of Public Health of the Republic of Slovenia.

Data on prevalence of all and most frequent cancers are presented in **Table 13**.

ZAHVALA

Zdravniki, medicinske sestre in administrativno osebje iz slovenskih bolnišnic in drugih zdravstvenih ustanov so Registru pošiljali prijavnice s podatki o novih bolnikih z rakom in o njihovi nadaljnji usodi ter nam pomagali dopolnjevati prijave z manjkajočimi informacijami.

Vsaj polovico podatkov, obdelanih v tem poročilu, sta prispevali sodelavki Bolnišničnega registra Onkološkega inštituta v Ljubljani Ana Dotzauer in Maruška Ferjančič.

Naše delo bi bilo bistveno težje brez dolgoletnega sodelovanja s Centralnim registrom prebivalstva RS, z Inštitutom za varovanje zdravja RS in Statističnim uradom RS.

Vsem imenovanim in tudi drugim, ki so kakorkoli prispevali, da smo lahko prikazali rezultate našega dela v tem poročilu, se najlepše zahvaljujemo.

Uredniški odbor

ACKNOWLEDGEMENT

Physicians, nurses, and administrative staff from Slovenian hospitals and other health institutions have provided the data on new cancer patients and their medical history as well as helped us in obtaining additional information when needed.

Our co-workers at the Hospital Registry of the Institute of Oncology, Mrs. Ana Dotzauer and Maruška Ferjančič, have contributed at least a half of the information presented in this report.

The long-term collaboration with the Population Registry of the Republic of Slovenia, the Institute of Public Health of the Republic of Slovenia and the Statistical Office of the Republic of Slovenia is indispensable for our work.

We thank all of them as well as all others who have helped to present the results of our work in this report.

Editors

REFERENCE / References

- Ravnihar B, Gruden I. **Statističen pregled in kratka analiza prijavljenih rakovnih obolenj iz področja LRS za leto 1950**. Zdrav Vestn 1951; 20: 264-77.
- **Epidemiological and Vital Statistics Report**. Geneva: World Health Organization, 1961-1966.
- **World Health Statistics Report**. Geneva: World Health Organization, 1970-1974.
- **Rak v Sloveniji (1965-77)**. Ljubljana: Onkološki inštitut, Register raka za Slovenijo, 1967-1980.
- **Incidenca raka v Sloveniji (1978-2001)**. Ljubljana: Onkološki inštitut, Register raka za Slovenijo, 1981-2004.
- Doll R, Payne P, Waterhouse J, eds. **Cancer incidence in five continents. Vol 1**. Berlin: Springer, 1966.
- Doll R, Muir C, Waterhouse J, eds. **Cancer incidence in five continents. Vol 2**. Lyon: International Agency for Research on Cancer, 1970.
- Waterhouse J, Muir C, Correa C, Powell J, eds. **Cancer incidence in five continents. Vol 3**. Lyon: International Agency for Research on Cancer, 1976 (IARC Sci Publ 15).
- Waterhouse J, Muir C, Shanmugaratnam K, Powell J, eds. **Cancer incidence in five continents. Vol 4**. Lyon: International Agency for Research on Cancer, 1982 (IARC Sci Publ 42).
- Muir C, Waterhouse J, Mack T, Powell J, Whelan S, eds. **Cancer incidence in five continents. Vol 5**. Lyon: International Agency for Research on Cancer, 1987 (IARC Sci Publ 88).
- Parkin DM, Muir C, Whelan S, Gao Y, Ferlay J, Powell J, eds. **Cancer incidence in five continents. Vol 6**. Lyon: International Agency for Research on Cancer, 1992 (IARC Sci Publ 120).
- Parkin DM, Whelan S, Ferlay J, Raymond L, Young J, eds. **Cancer incidence in five continents. Vol 7**. Lyon: International Agency for Research on Cancer, 1997 (IARC Sci Publ 143).
- Parkin DM, Whelan SL, Ferlay J, Teppo L, Thomas DB, eds. **Cancer incidence in five continents. Vol 8**. Lyon: International Agency for Research on Cancer, 2002 (IARC Sci Publ 155).
- European Network of Cancer Registries. **EUROCIM version 4.0**. European incidence database V2.4, ICD-10 dictionary (2003), Lyon 2001.
- Ferlay J, Bray F, Pisani P, Parkin DM. **GLOBOCAN 2002**. Cancer incidence, mortality and prevalence worldwide. IARC CancerBase No. 5, version 2.0. Lyon: IARC Press, 2004.
- Šteliarova-Foucher E, Berrino F, Coebergh JW et al. **ACCISpass 1.01** software for analysis and presentation of data on incidence and survival of children and adolescents in Europe. Lyon: ENCR, 2002.
- Berrino F, Capocaccia R, Esteve J et al, eds. **Survival of cancer patients in Europe: the EUROCARE-2 study**. Lyon: International Agency for Research on Cancer, 1999.
- Berrino F, Capocaccia R, Gatta G et al, eds. **Survival of cancer patients in Europe: the EUROCARE-3 study**. Ann Oncol 2003; 14 (Suppl 5).
- Pompe-Kirn V, Primic Žakej M, Ferligoj A, Škrk J. **Zemljevidi incidence raka v Sloveniji 1978-1987 (Atlas of Cancer Incidence in Slovenia 1978-1987)**. Ljubljana: Onkološki inštitut, Register raka za Slovenijo, 1992.
- Pompe-Kirn V, Zakotnik B, Benulič T, Volk N, Škrk J. **Preživetje bolnikov z rakom v Sloveniji 1963-1990 (Cancer Patients' Survival in Slovenia 1963-1990)**. Ljubljana: Onkološki inštitut, Register raka za Slovenijo, 1995.
- Pompe-Kirn V, Zakotnik B, Zadnik V. **Preživetje bolnikov z rakom v Sloveniji 1983-1997 (Cancer Patients' Survival in Slovenia 1983-1997)**. Ljubljana: Onkološki inštitut, Register raka za Slovenijo, 2003.
- Savezni zavod za zdravstveno zaščito. **Međunarodna klasifikacija bolezni, povreda i uzroka smrti. 8. revizija**. Novi sad: Savezni zavod za zdravstveno zaščito, 1970.
- Inštitut za varovanje zdravja RS. **Mednarodna klasifikacija bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene. 10. revizija (International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems)**. Ljubljana: Inštitut za varovanje zdravja, 1995.
- World Health Organisation. **International Classification of Diseases for Oncology**. Geneva: World Health Organisation, 2000.
- **Uredba o standardni klasifikaciji teritorialnih enot – SKTE**. Ur. l. RS št. 28/2000.
- Moller B, Fekjaer H, Hakulinen T et al. **Prediction of cancer incidence in the Nordic countries: empirical comparison of different approaches**. Stat Med 2003; 15: 2751-66.
- Jensen OM, Parkin M, MacLennan R et al, eds. **Cancer registration principles and methods**. Lyon: International Agency for Research on Cancer, 1991 (IARC Sci Publ 95).
- **Statistični letopis Republike Slovenije 2003**. Ljubljana: Statistični urad Republike Slovenije, 2004.

Tabela A. Breme raka - Slovenija 2002

Table A. Cancer burden - Slovenia 2002

	Skupaj Total	Moški Males	Ženske Females
Incidenca Incidence	9356	4689	4667
Umrljivost Mortality	4978	2809	2169
Prevalenca Prevalence	53858	20846	33012

Tabela B. Prevalenca glede na obdobje opazovanja - Slovenija, 31. 12. 2002

Table B. Prevalence by period of observation - Slovenia, December 31, 2002

Obdobje Period	Število bolnikov Number of patients	Od tega izgubljenih Lost to follow-up	
		Število Number	Odstotek Percentage
1950-2002	53858	2428	4,5
1963-2002	52356	1388	2,7
1973-2002	50419	955	1,9
1983-2002	45734	403	0,9
1993-2002	35234	99	0,3

Tabela C. Stabilnost podatkov - število in odstotek novih primerov raka, prijavljenih po izdaji letnega poročila, po obdobju - Slovenija, 1965-2001

Table C. Data stability - number and percentage of new cases reported after the publication of annual reports, by time period - Slovenia, 1965 -2001

Obdobje Period	Letno poročilo Annual report	28. 2. 2005 February 28, 2005	Naknadno prijavljeni Subsequently registered	
			Število Number	Odstotek Percentage
1965-68	14696	14849	153	1,0
1969-72	15719	16171	452	2,9
1973-76	17711	18275	564	3,2
1977-80	19176	19896	720	3,8
1981-84	20701	21417	716	3,5
1985-88	22715	23374	659	2,9
1989-92	25973	26683	710	2,7
1993-96	29141	30333	1192	4,1
1997-00	33859	35068	1209	3,6
2001	9058	9378	320	3,5

Tabela D. Opazovana in napovedana incidenca raka v Sloveniji v obdobju 1993-2005

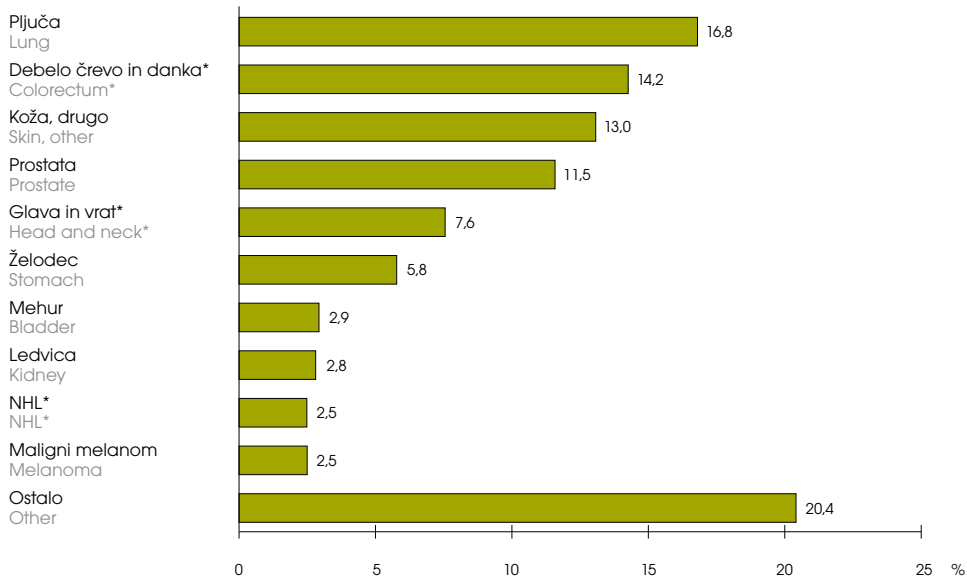
Table D. Observed and predicted cancer incidence in Slovenia in the period 1993-2005

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Povprečne opazovane vrednosti 1993-1997		Povprečne opazovane vrednosti 1998-2002		Napovedane vrednosti za 2005	
			Število	Incidenčna stopnja na 100.000	Število	Incidenčna stopnja na 100.000	Število	Incidenčna stopnja na 100.000
ICD code	Primary site	Sex	Average observed values Number	Average observed values Incidence rate per 100,000	Average observed values Number	Average observed values Incidence rate per 100,000	Predicted values Number	Predicted values Incidence rate per 100,000
C00	Vse lokacije	Skupaj	7750	390,4	9020	453,7	9706	486,1
-		Moški	3936	409,2	4563	471,6	4939	505,5
C96	All sites	Ženske	3813	372,8	4457	436,8	4767	467,4
		Total						
C00	Usta in žrelo	M	271	28,0	260	26,8	267	27,3
-C14	Mouth and pharynx	Ž	41	4,0	55	5,5	59	5,7
C15	Požiralnik	M	78	8,1	73	7,6	81	8,2
	Oesophagus	Ž	13	1,3	19	1,8	20	1,9
C16	Želodec	M	299	31,1	290	30,0	305	31,2
	Stomach	Ž	203	19,9	185	18,2	194	19,0
C18	Debelo črevo	M	229	23,8	326	33,7	357	36,5
	Colon	Ž	232	22,6	273	26,7	301	29,5
C19	Rektum in rektosigmoidna zveza	M	239	24,8	280	29,0	307	31,4
-C20	Rectum and rectosigmoid junction	Ž	195	19,1	206	20,2	229	22,4
C22	Jetra in intrahepatični vodi	M	60	6,3	80	8,2	87	8,9
	Liver and intrahepatic bile ducts	Ž	38	3,7	34	3,3	38	3,7
C23	Žolčnik in žolčevodi	M	41	4,3	49	5,0	54	5,5
-C24	Gallbladder and biliary tract	Ž	74	7,3	81	8,0	87	8,5
C25	Trebušna slinavka	M	91	9,5	110	11,4	130	13,3
	Pancreas	Ž	102	10,0	117	11,5	132	12,9
C32	Grlo	M	96	10,0	102	10,5	113	11,6
	Larynx	Ž	10	0,9	12	1,2	14	1,4
C33	Sapnik, sapnici in pljuča	M	819	85,2	800	82,7	848	86,7
-C34	Trachea, bronchus and lung	Ž	176	17,2	240	23,5	269	26,4
C43	Malignni melanom kože	M	85	8,8	115	11,9	126	12,9
	Malignant melanoma of skin	Ž	99	9,7	135	13,2	141	13,8
C44	Druge maligne neoplazme kože	M	377	39,1	560	57,9	625	64,0
	Skin, other malignomas	Ž	441	43,1	631	61,8	704	69,0
C48	Vezivno in mehko tkivo	M	19	2,0	26	2,7	30	3,0
-C49	Connective and soft tissue	Ž	23	2,3	26	2,6	27	2,7
C50	Dojka	M	8	0,8	9	0,9	11	1,1
	Breast	Ž	809	79,1	977	95,8	1020	100,0
C53	Maternični vrat	M	-	-	-	-	-	-
	Cervix uteri	Ž	202	19,7	201	19,7	201	19,7
C54	Maternično telo	M	-	-	-	-	-	-
	Corpus uteri	Ž	247	24,1	279	27,3	296	29,1
C56	Jajčnik	M	-	-	-	-	-	-
	Ovary	Ž	172	16,8	178	17,5	185	18,1
C61	Prostata	M	355	36,9	518	53,5	595	60,8
	Prostate	Ž	-	-	-	-	-	-
C62	Modo	M	65	6,8	82	8,5	88	9,0
	Testis	Ž	-	-	-	-	-	-
C64	Ledvica z ledvičnim mehkom	M	110	11,5	132	13,6	138	14,1
-C65	Kidney with renal pelvis	Ž	79	7,7	76	7,4	74	7,2
C67	Sečni mehur	M	143	14,9	147	15,2	162	16,5
	Bladder	Ž	54	5,2	48	4,7	56	5,5
C70	Centralni in avtonomni živčni sistem	M	54	5,6	68	6,9	70	7,2
-C72	Central and autonomic nervous system	Ž	47	4,6	54	5,3	62	6,1
C73	Ščitnica	M	16	1,6	23	2,4	26	2,6
	Thyroid gland	Ž	51	5,0	68	6,6	68	6,7
C81	Hodgkinova bolezen	M	22	2,3	19	2,0	21	2,1
	Hodgkin's disease	Ž	19	1,8	22	2,2	23	2,2
C82	ne-Hodgkinovi limfomi	M	89	9,2	107	11,0	119	12,1
-C85	non-Hodgkin's lymphoma	Ž	94	9,2	110	10,7	125	12,2
C90	Difuzni plazmocitom in maligne neoplazme plazmocitov	M	30	3,2	34	3,5	33	3,4
	Multiple myeloma and malignant plasma cell neoplasms	Ž	36	3,6	44	4,3	47	4,6
C91	Levkemije	M	98	10,2	98	10,2	105	10,7
-C95	Leukaemias	Ž	74	7,2	85	8,3	51	5,0

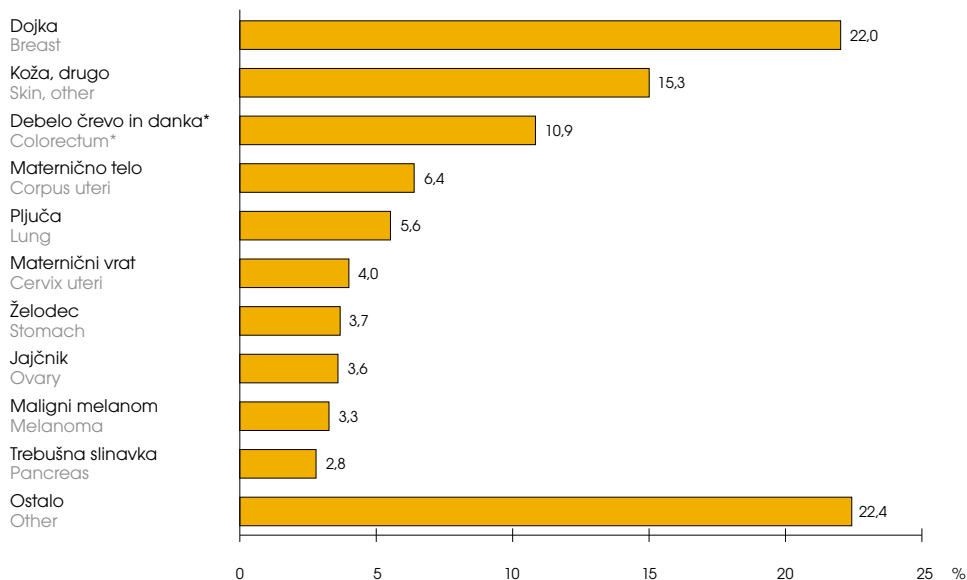
Slika 1. Najpogostejše rakave bolezni po spolu - Slovenija 2002

Figure 1. The leading cancer sites by sex - Slovenia 2002

MOŠKI - MALES



ŽENSKÉ - FEMALES



*** Pojasnilo – Explanation**

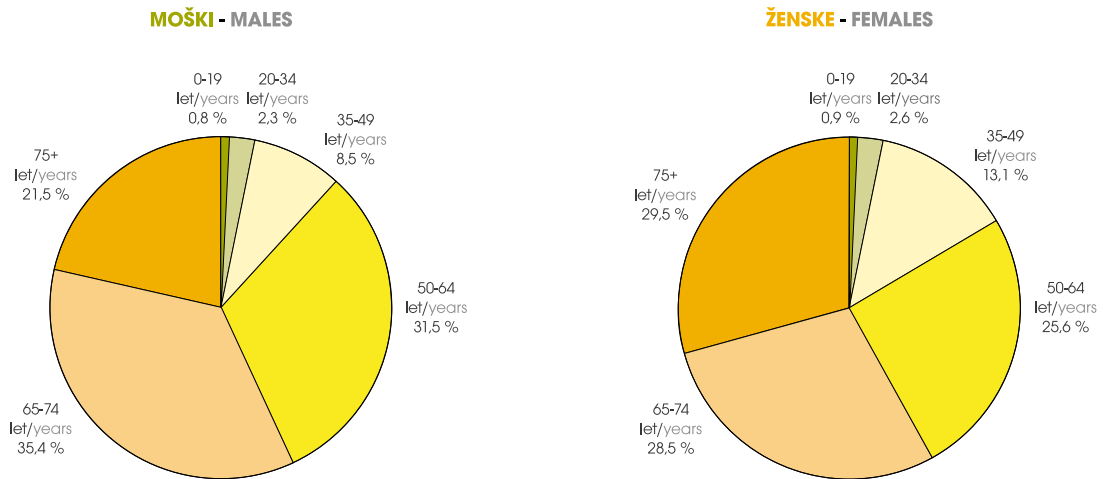
Debelo črevo in danka – Colorectum: C18-C20

Glava in vrat – Head and neck: C00-C14, C30-C32

NHL: ne-Hodgkinovi limfomi – NHL: non-Hodgkin's lymphoma: C82-C85

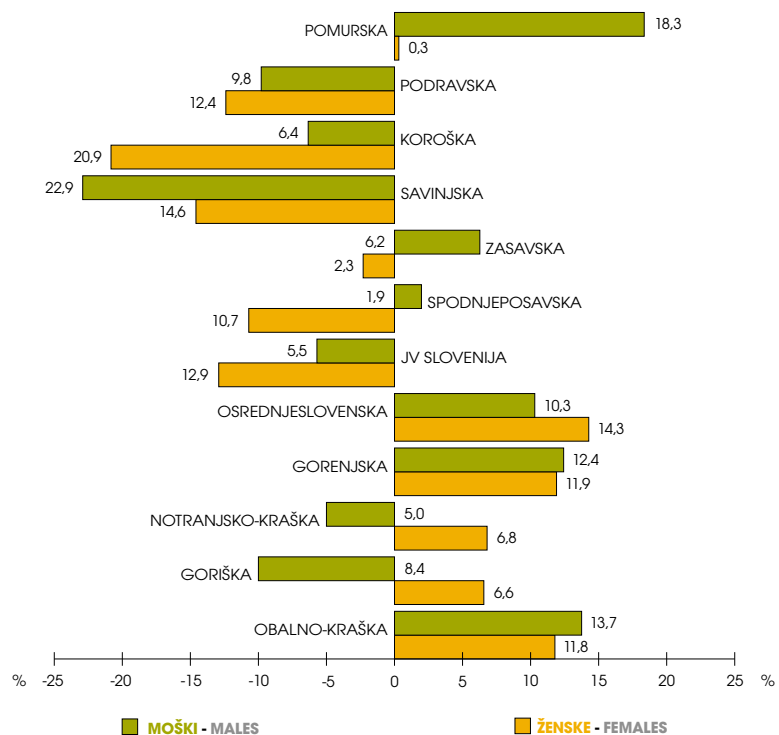
Slika 2. Odstotni delež vseh rakov po starostnih skupinah in spolu - Slovenija 2002

Figure 2. Percentage distribution of all cancer sites by age groups and sex - Slovenia 2002



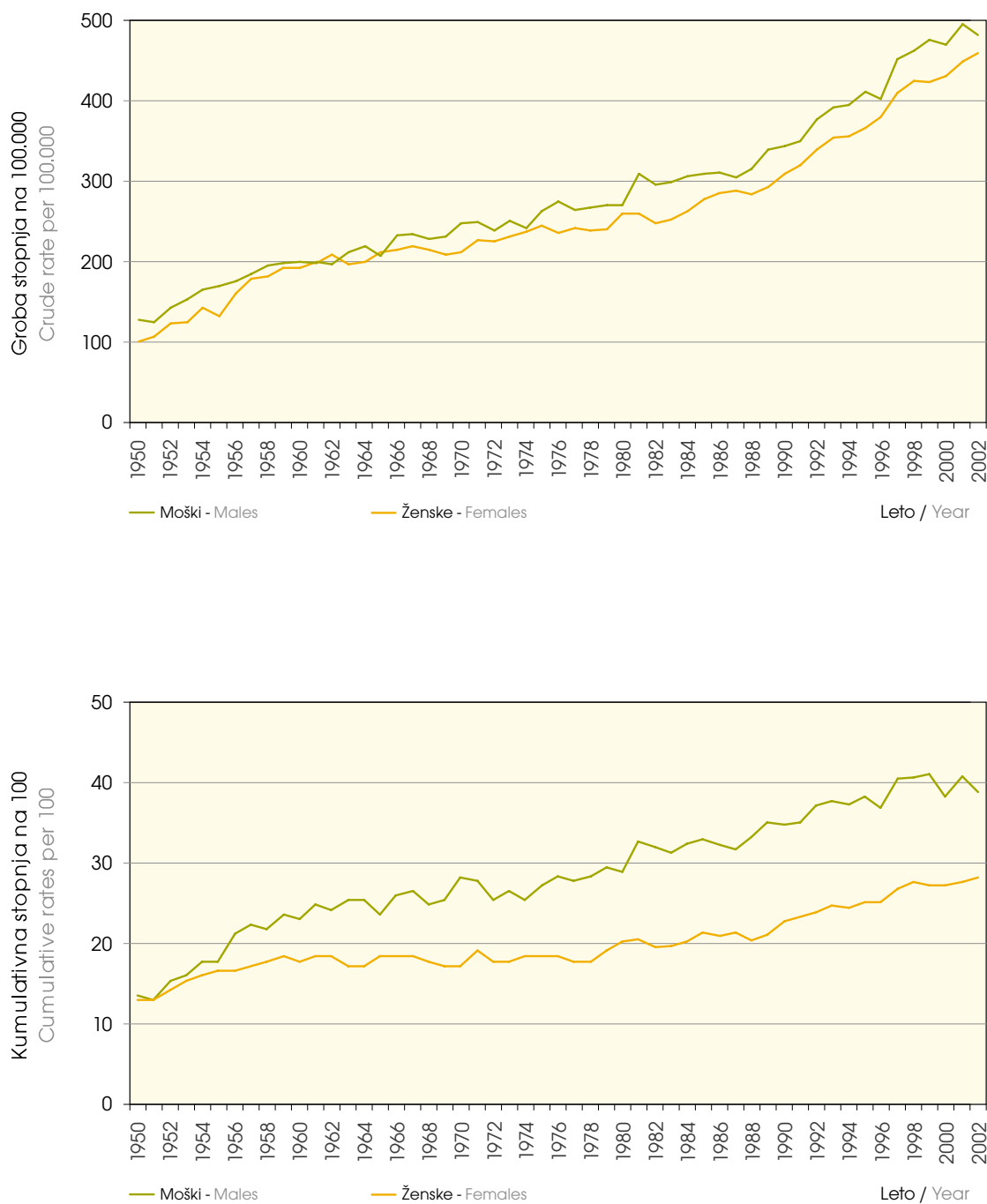
Slika 3. Odstotni odklon grobe incidenčne stopnje raka po statističnih regijah od povprečne slovenske - Slovenija 2002

Figure 3. Percentage deviation of crude cancer incidence rate in statistical regions from average - Slovenia 2002



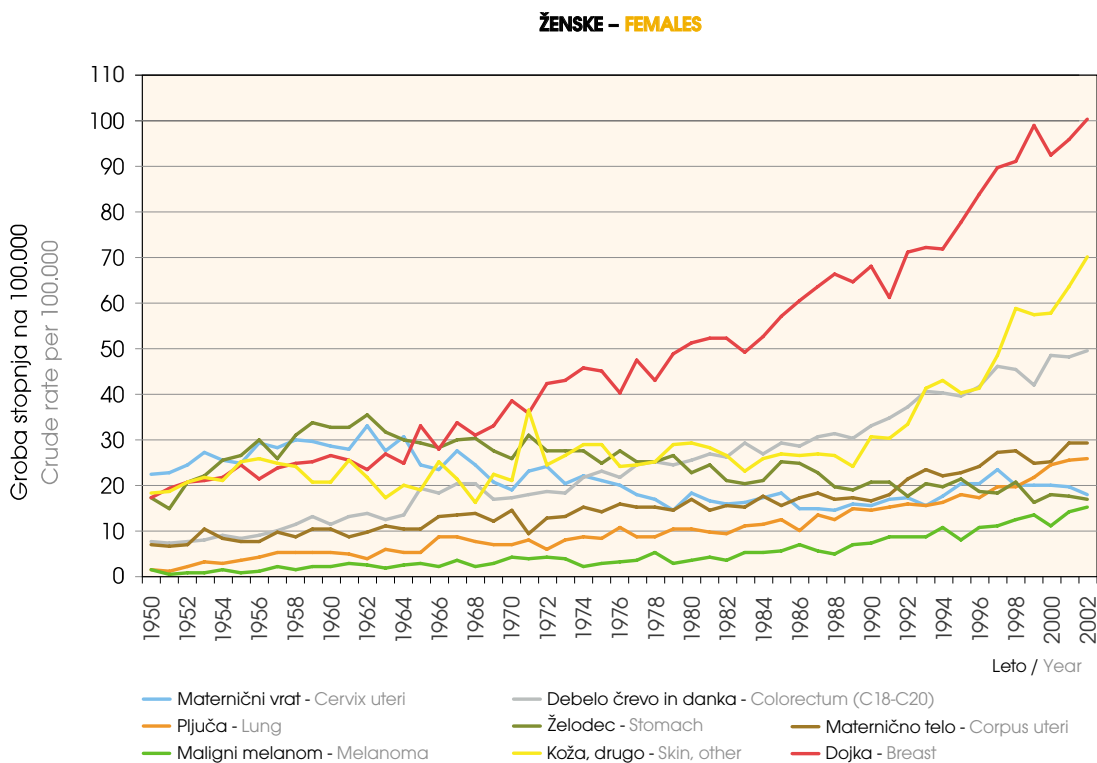
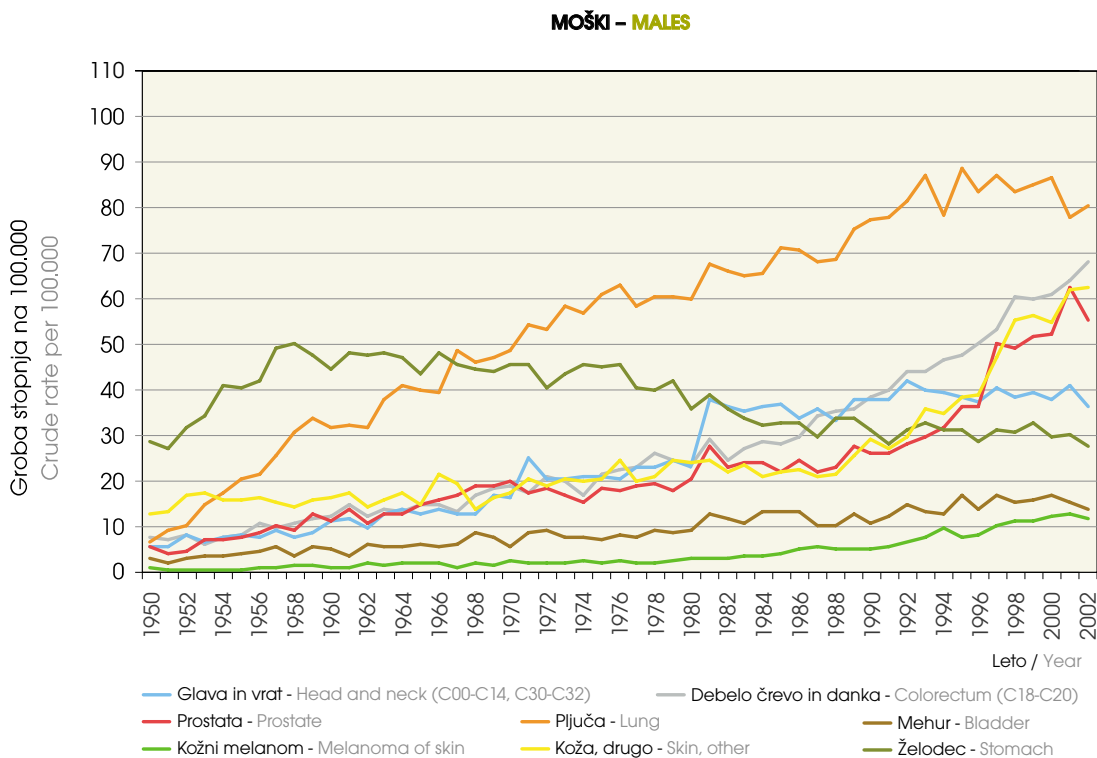
Slika 4. Groba in kumulativna letna incidenca vseh rakov po spolu - Slovenija 1950-2002

Figure 4. Crude and cumulative annual cancer incidence; all sites by sex - Slovenia 1950-2002



Slika 5. Groba letna incidenca izbranih rakov po spolu - Slovenija 1950-2002

Figure 5. Crude annual cancer incidence by selected primary sites and sex - Slovenia 1950-2002

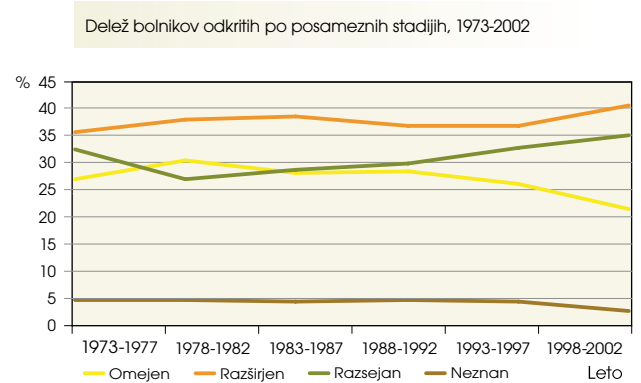
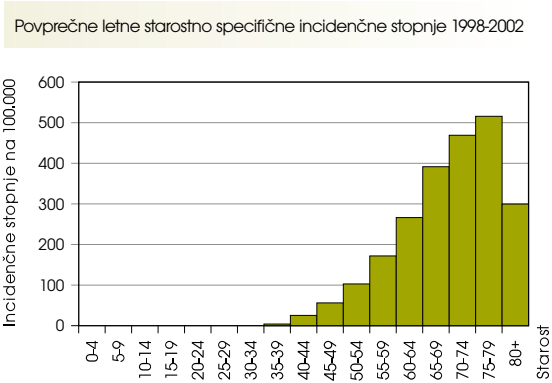
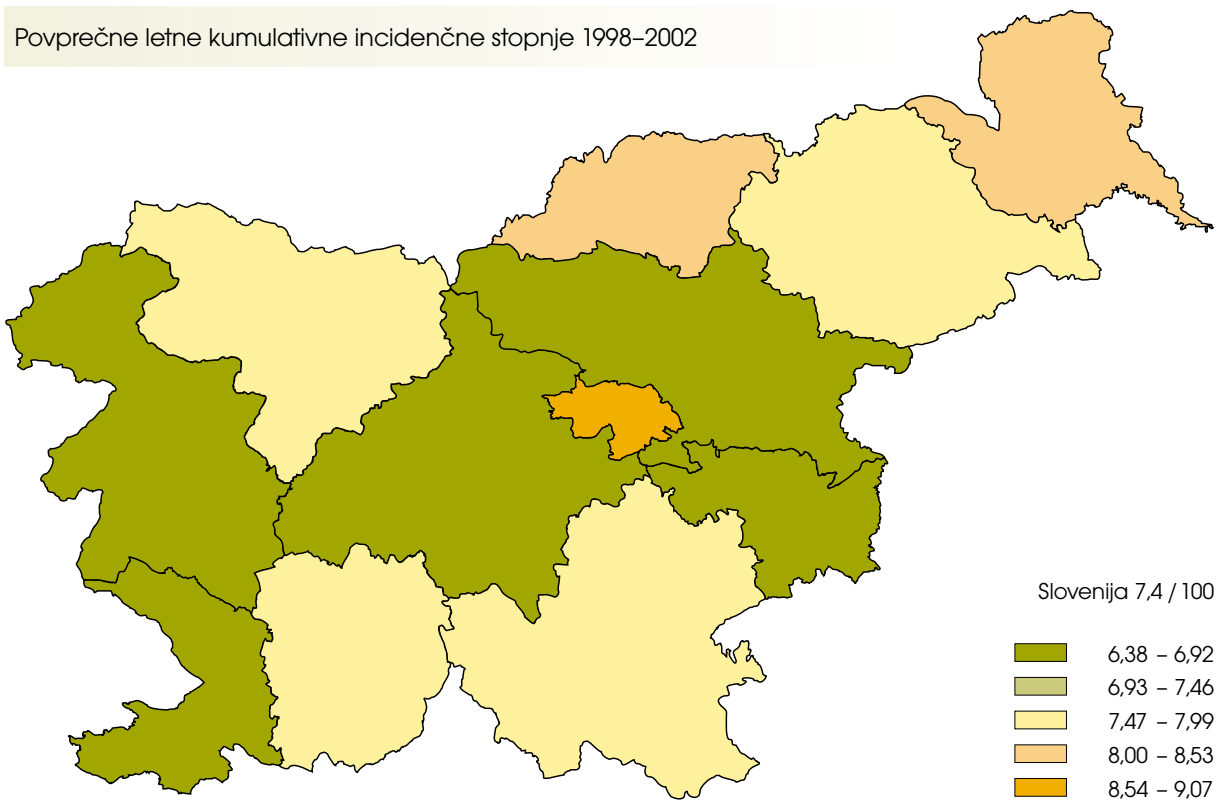
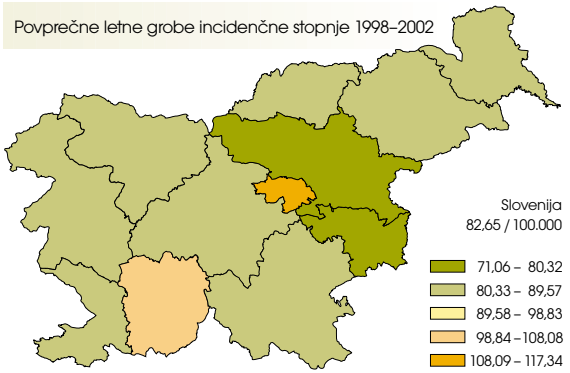


Pljuča - moški

Lung - males

MKB-10/ICD-10 : C33, C34

Slike 6 - Figures 6

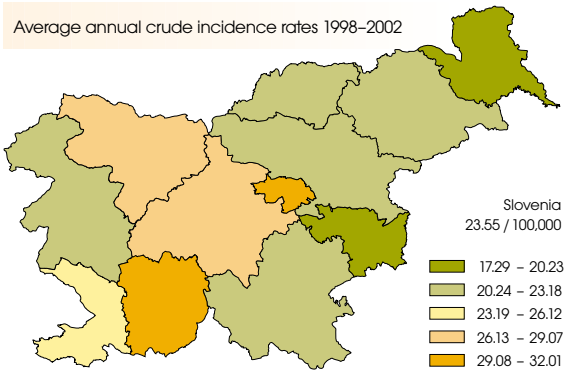


Pljuča - ženske

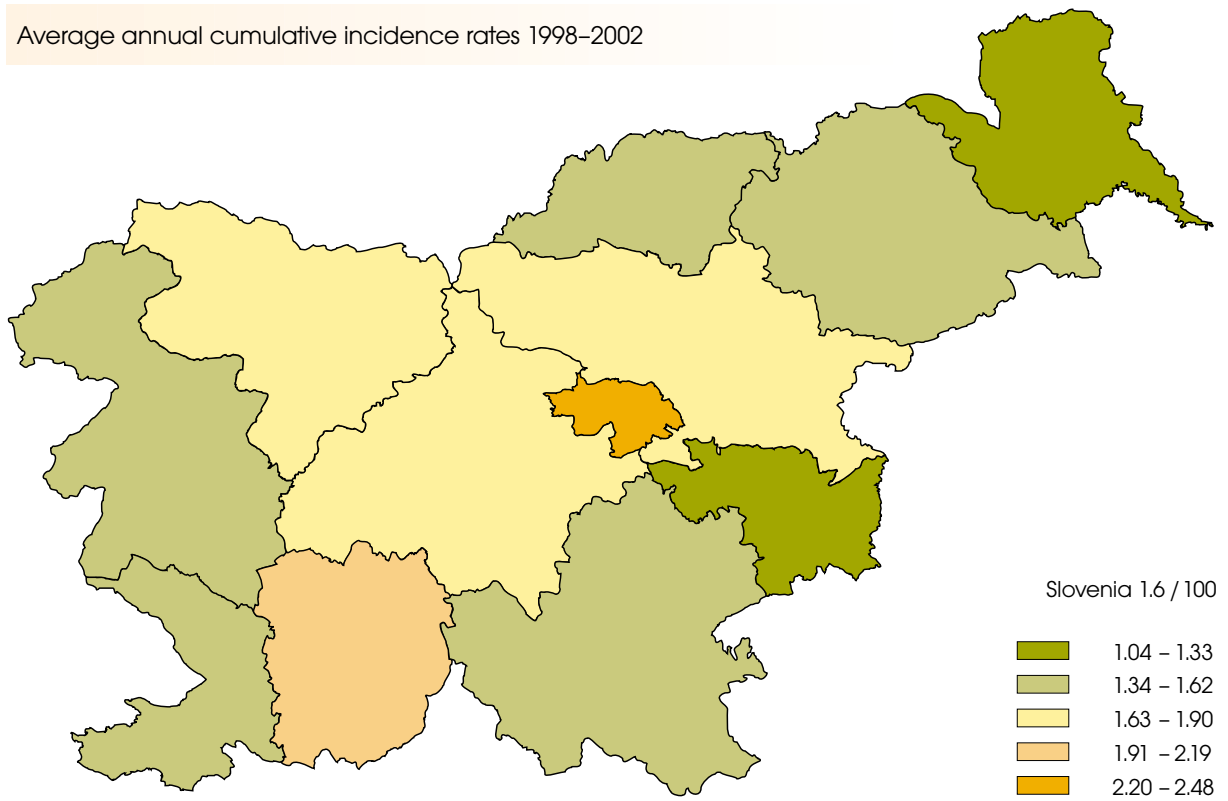
Lung - females

MKB-10/ICD-10 : C33, C34

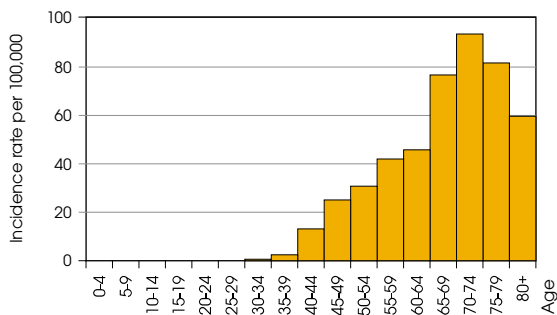
Slika 7 - Figures 7



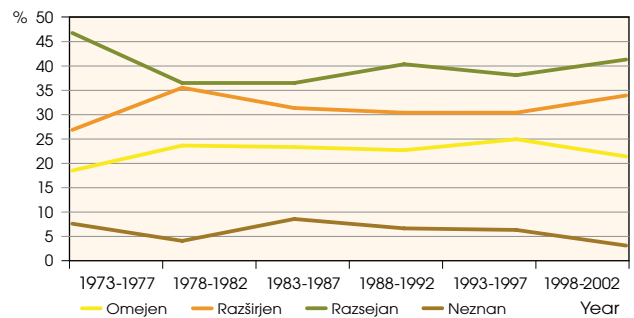
Average annual cumulative incidence rates 1998-2002



Average annual age specific incidence rates 1998-2002



Percentage of patients by stage at diagnosis, 1973-2002

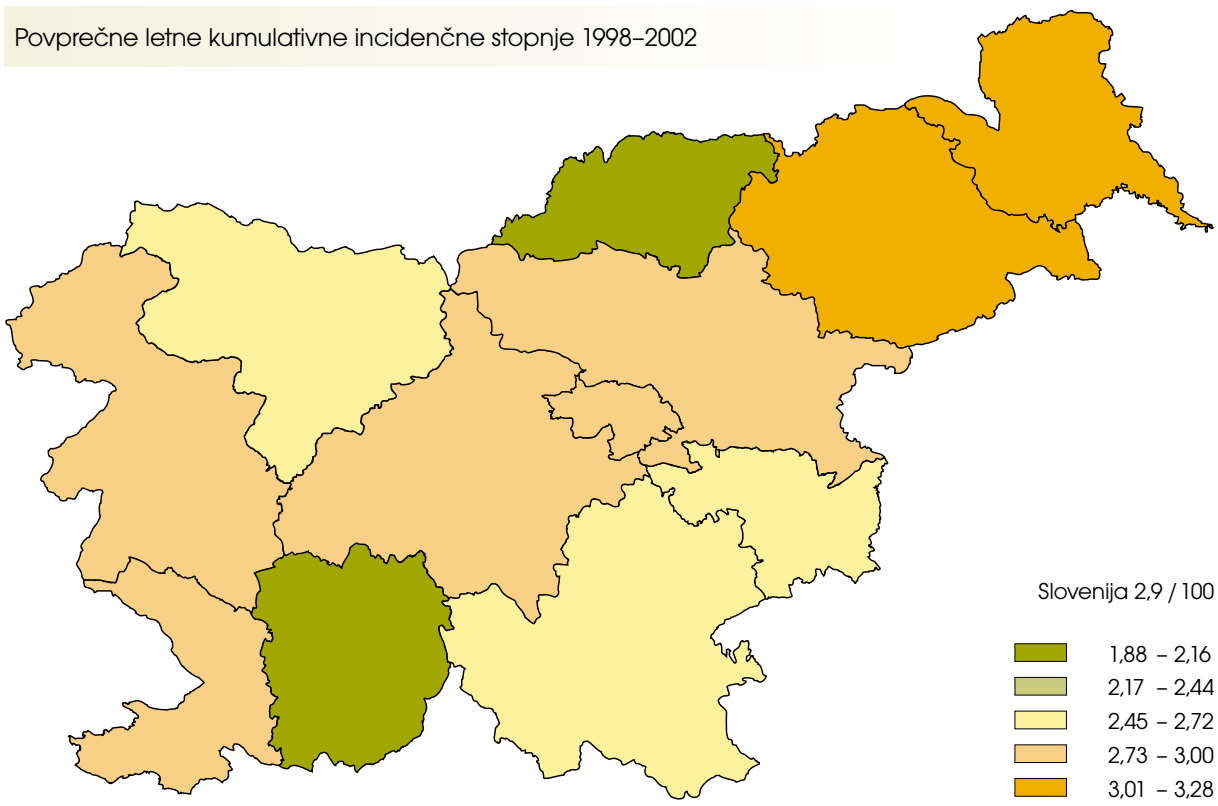
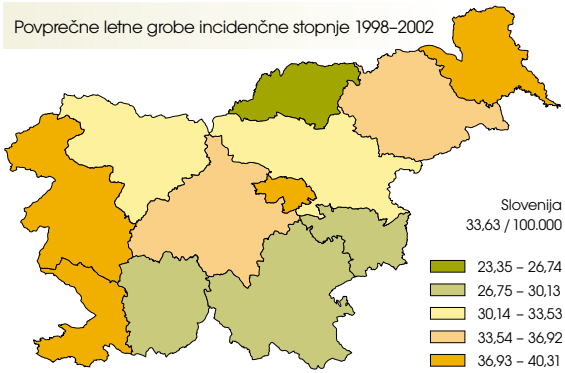


Debelo črevo - moški

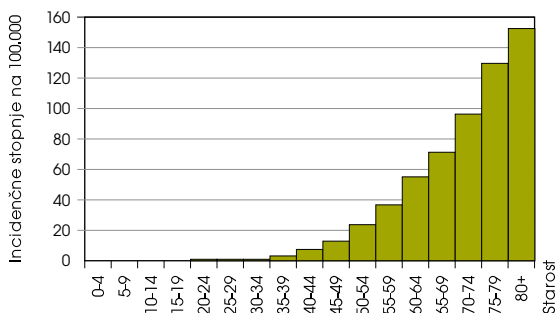
Colon - males

MKB-10/ICD-10 : C18

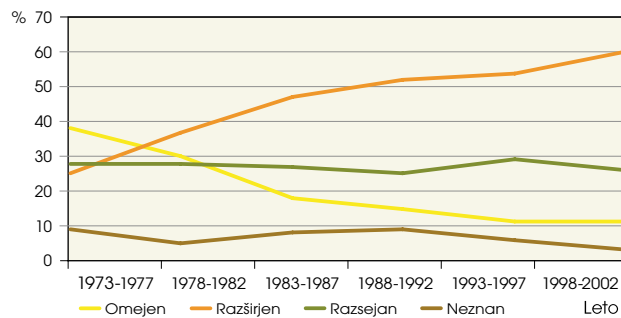
Slike 8 - Figures 8



Povprečne letne starostno specifične incidenčne stopnje 1998-2002



Delež bolnikov odkritih po posameznih stadijih, 1973-2002

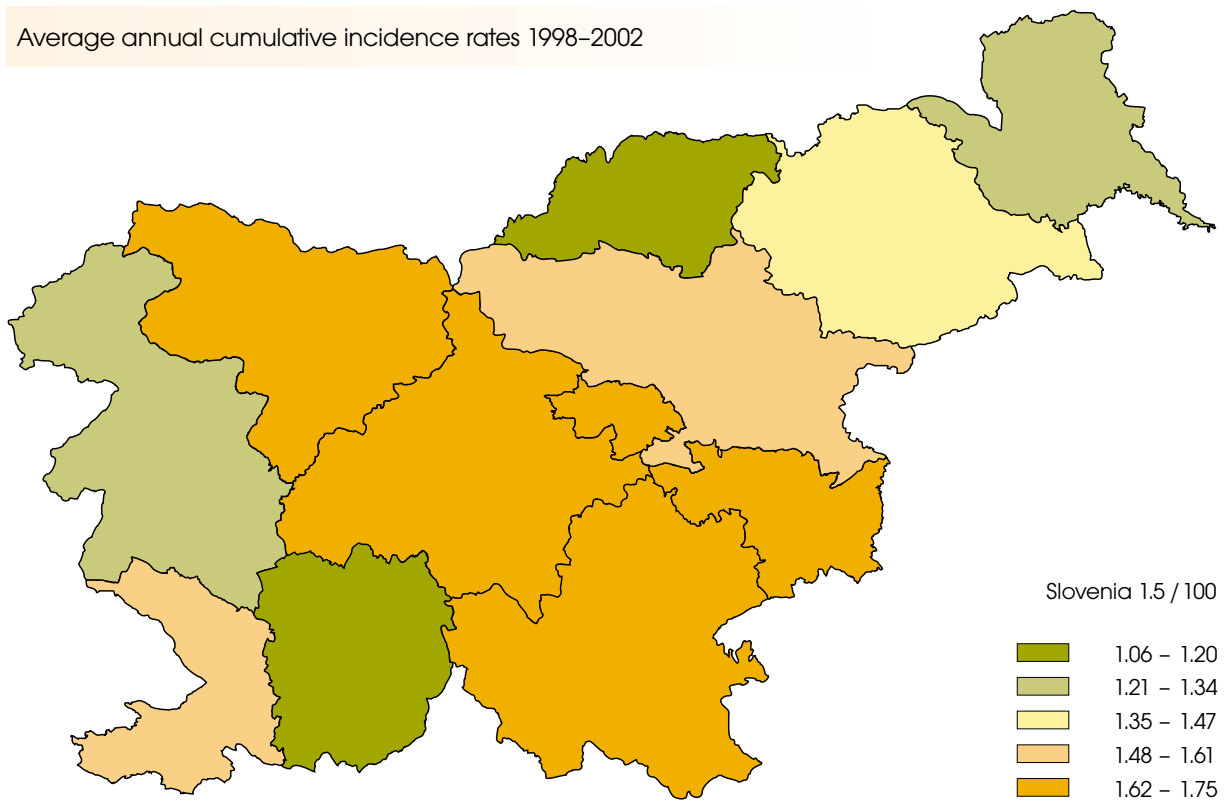
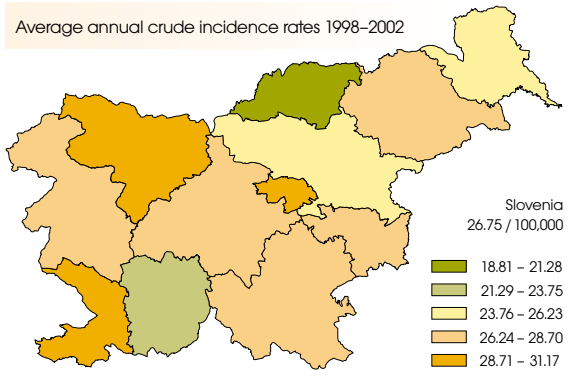


Debelo črevo - ženske

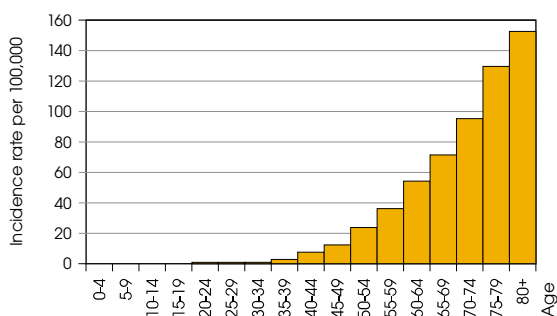
Colon- females

MKB-10/ICD-10 : C18

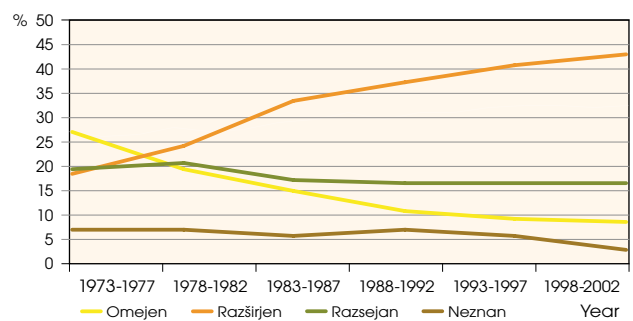
Slika 9 - Figures 9



Average annual age specific incidence rates 1998-2002



Percentage of patients by stage at diagnosis, 1973-2002

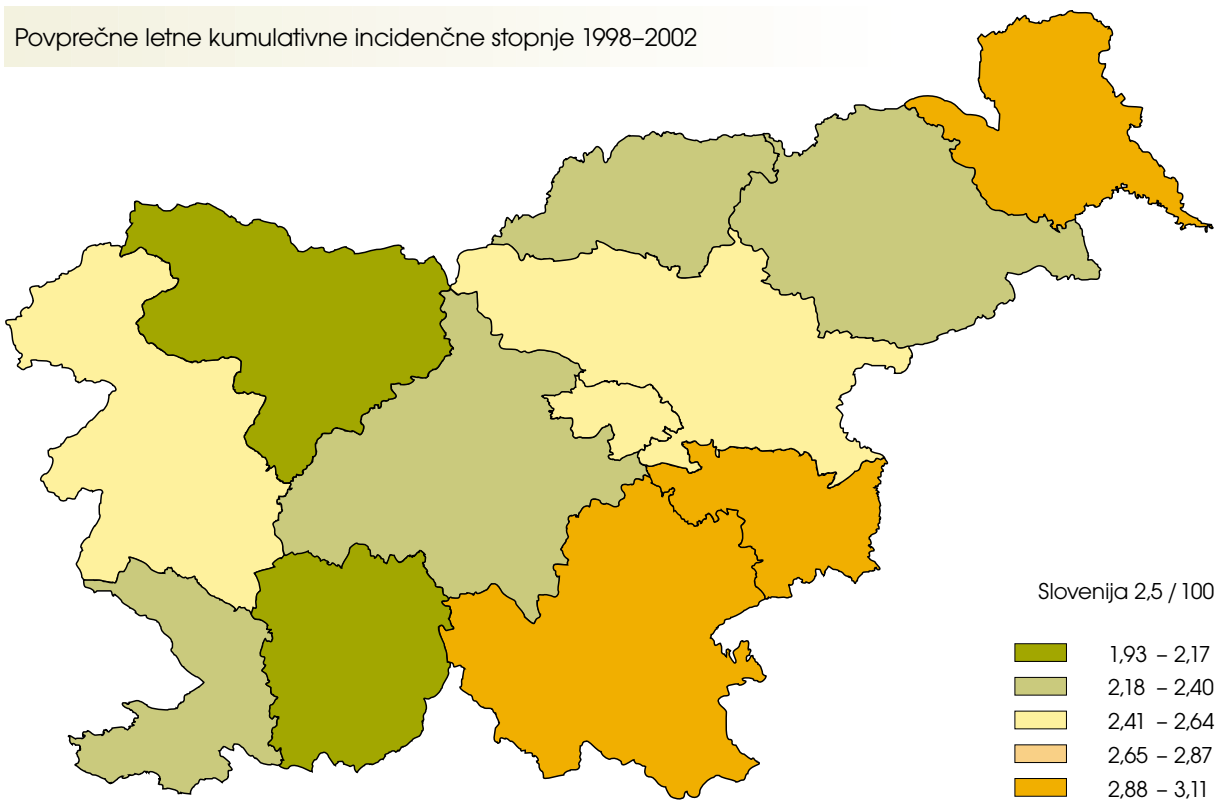
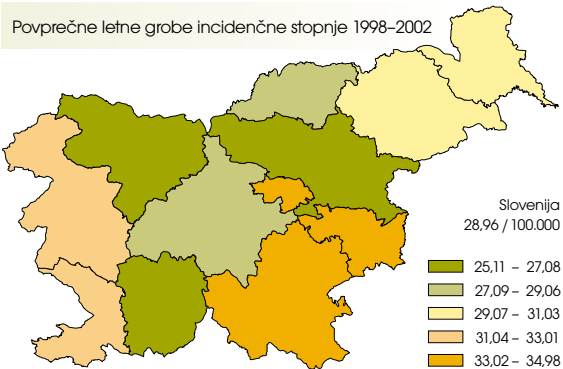


Danka - moški

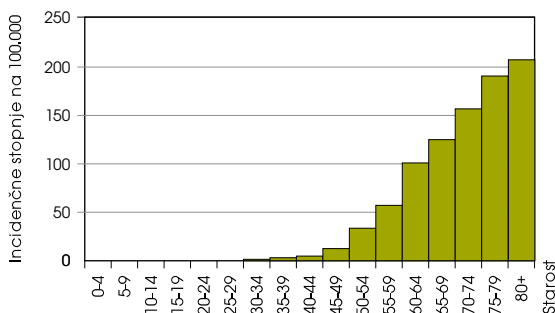
Rectum - males

MKB-10/ICD-10 : C19, C20

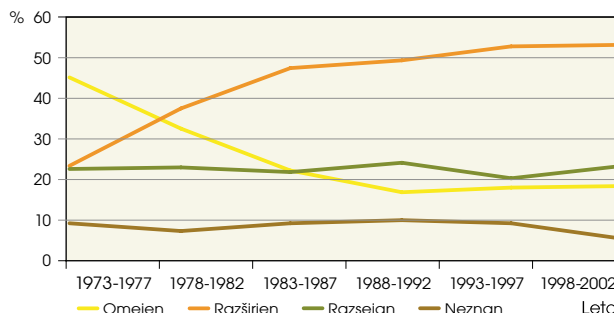
Slike 10 - Figures 10



Povprečne letne starostno specifične incidenčne stopnje 1998-2002



Delež bolnikov odkritih po posameznih stadijih, 1973-2002

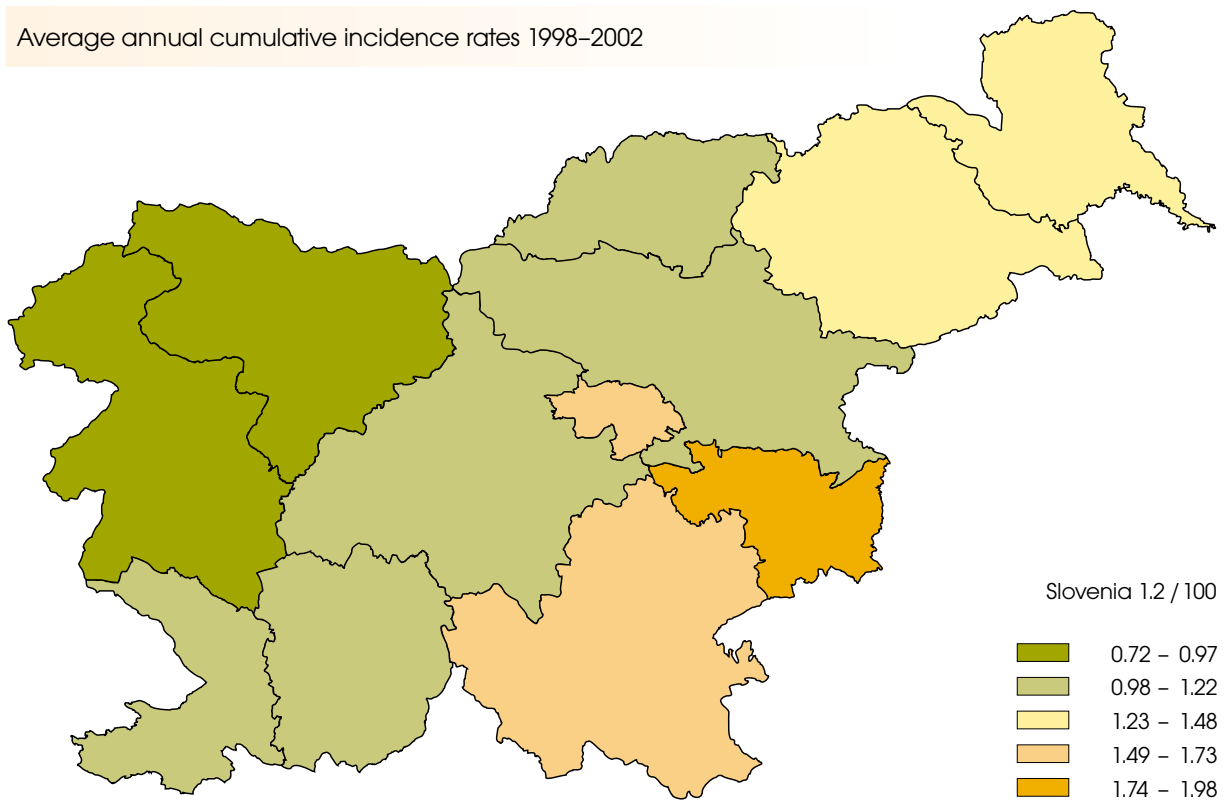
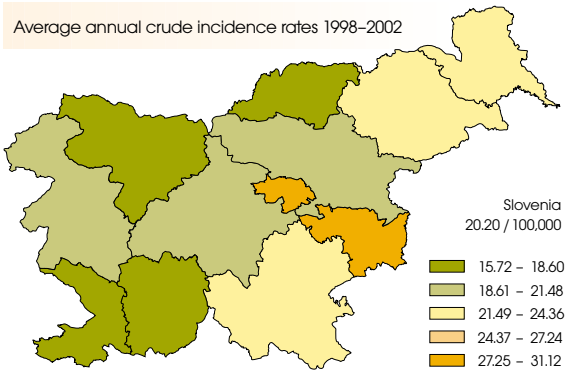


Danka - ženske

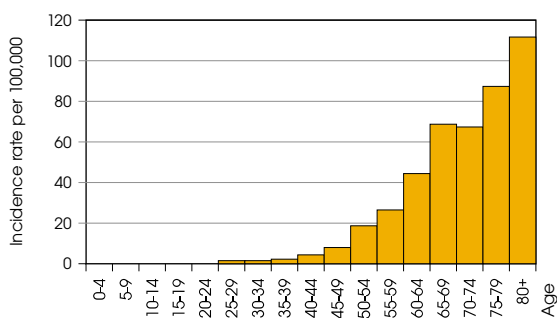
Rectum - females

MKB-10/ICD-10 : C19, C20

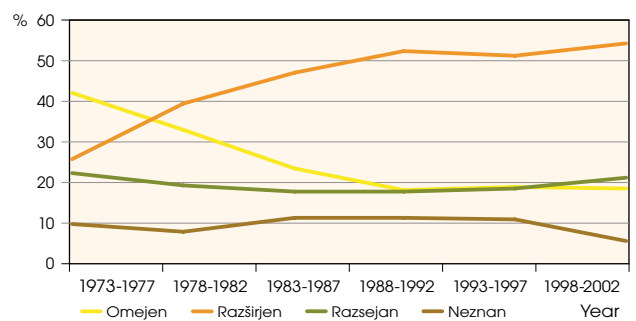
Slika 11 - Figures 11



Average annual age specific incidence rates 1998-2002



Percentage of patients by stage at diagnosis, 1973-2002

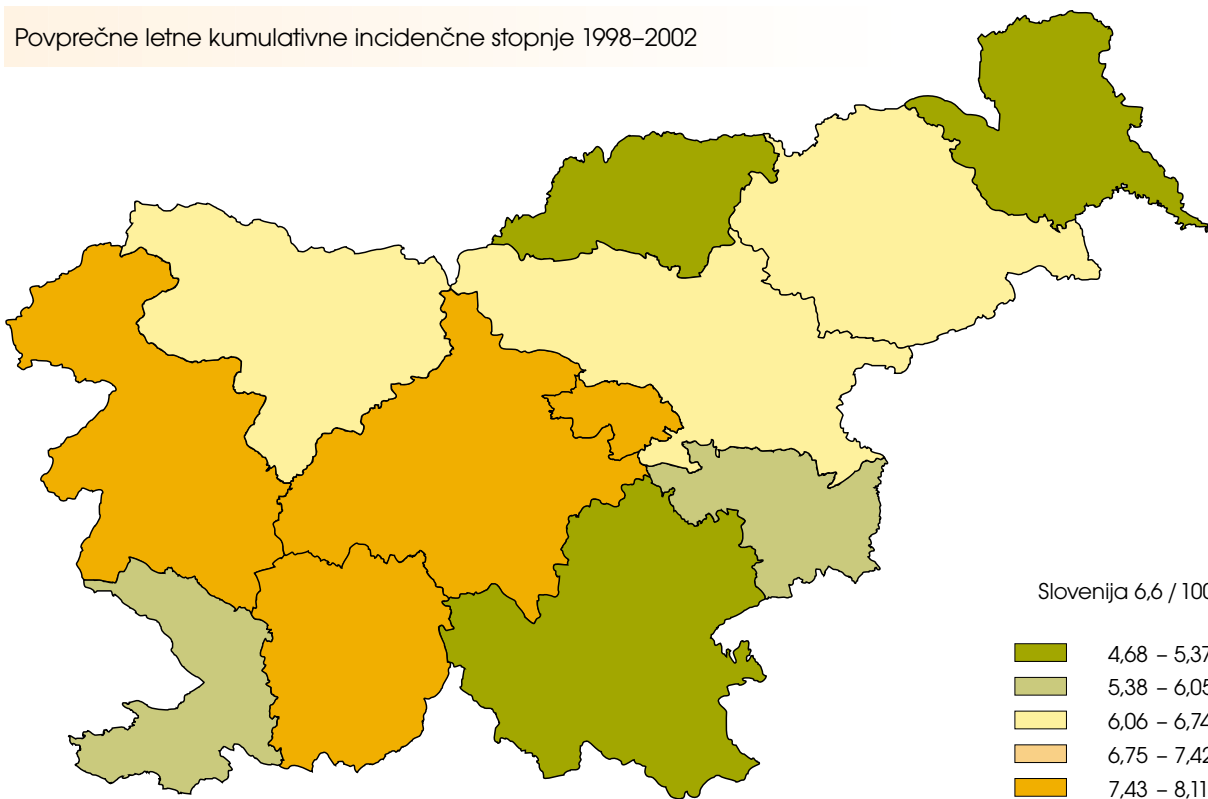
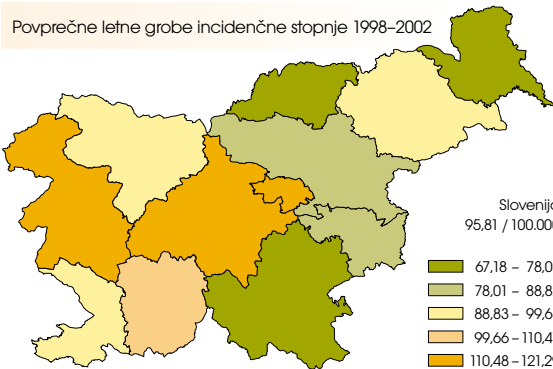


Dojka - ženske

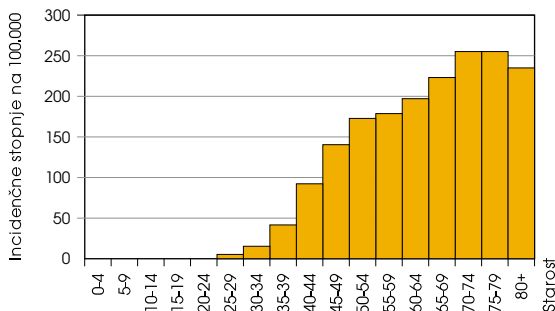
Breast - females

MKB-10/ICD-10 : C50

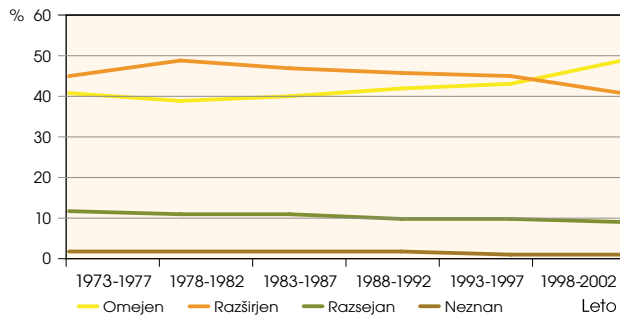
Slike 12 - Figures 12



Povprečne letne starostno specifične incidenčne stopnje 1998-2002



Delež bolnic odkritih po posameznih stadijih, 1973-2002

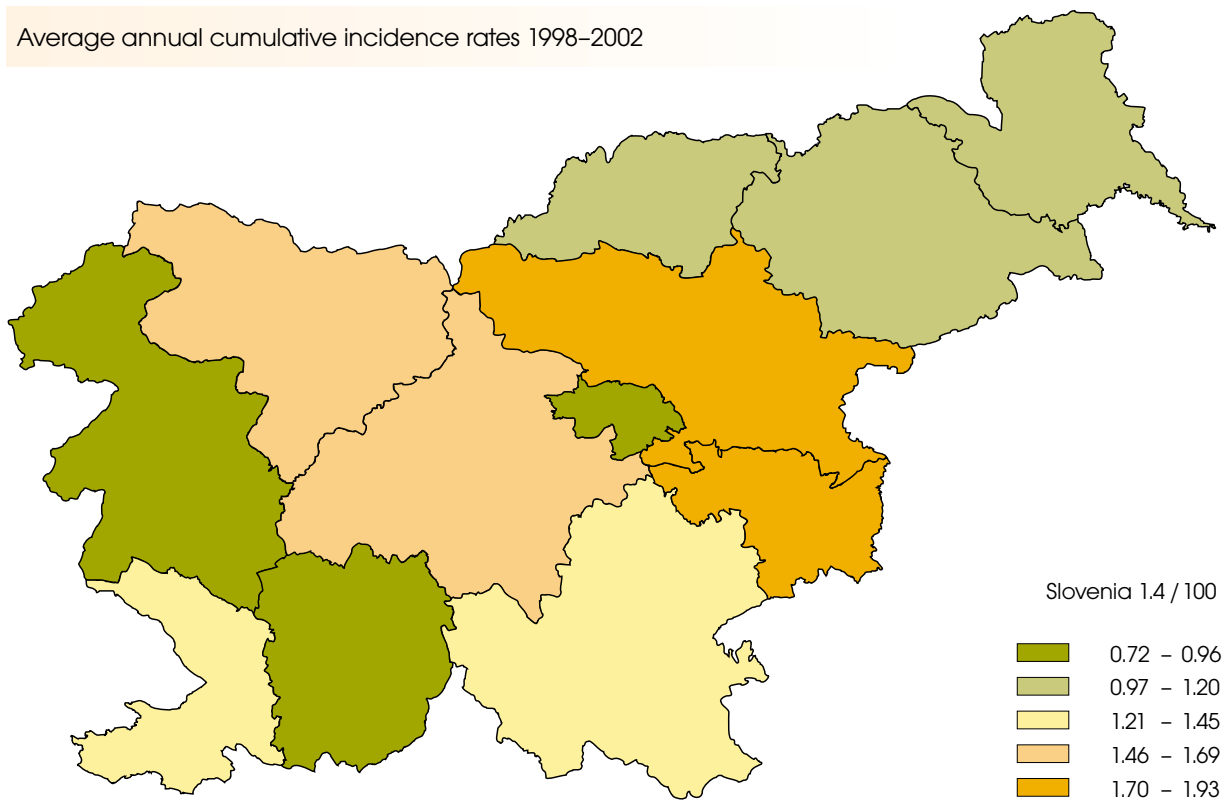
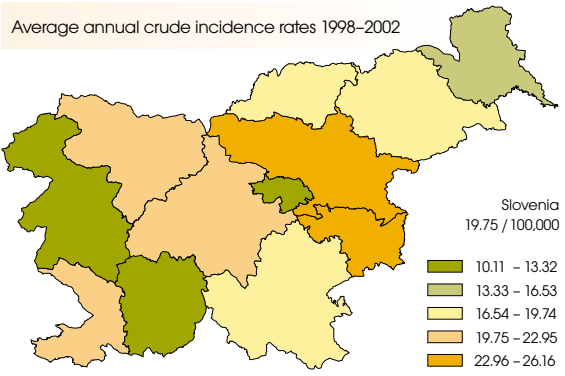


Maternični vrat

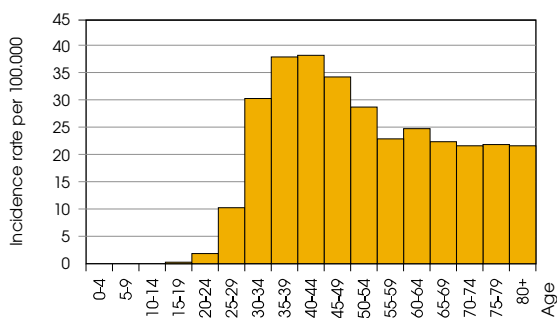
Cervix uteri

MKB-10/ICD-10 : C53

Slike 13 - Figures 13



Average annual age specific incidence rates 1998-2002



Percentage of patients by stage at diagnosis, 1973-2002

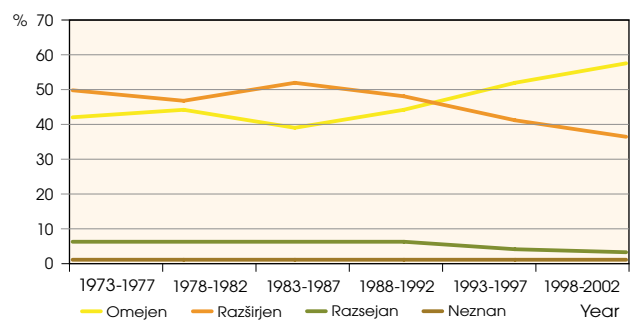


Tabela 1. Prebivalstvo Slovenije po starosti in spolu na dan 30. 6. 2002*

Table 1. Population of Slovenia by age and sex on June 30, 2002*

Starost Age	Skupaj Total	Moški Males	Ženske Females
0 - 4	89594	46273	43321
5 - 9	97659	50122	47537
10 - 14	115567	59361	56206
15 - 19	131064	66891	64173
20 - 24	150370	77760	72610
25 - 29	149560	77113	72447
30 - 34	143490	73051	70439
35 - 39	156206	78911	77295
40 - 44	154587	78649	75938
45 - 49	161434	83644	77790
50 - 54	142723	73275	69448
55 - 59	106855	52550	54305
60 - 64	104575	49825	54750
65 - 69	95874	42335	53539
70 - 74	84095	33552	50543
75 - 79	60252	19045	41207
80+	51813	13754	38059
Vse starosti Total	1995718	976111	1019607

*Vir: Statistični urad Republike Slovenije
Source: Statistical Office of the Republic of Slovenia

Tabela 2. Prebivalstvo Slovenije po statističnih regijah po spolu na dan 30. 6. 2002*

Table 2. Population of Slovenia by statistical regions by sex on June 30, 2002*

Statistična regija Health region	Skupaj Total	Moški Males	Ženske Females
Pomurska	123776	59980	63796
Podravska	319941	156172	163769
Koroška	73994	36853	37141
Savinjska	257629	126638	130991
Zasavska	46104	22472	23632
Spodnjeposavska	70064	34695	35369
Jugovzhodna Slovenija	138414	68403	70011
Osrednjeslovenska	492951	238740	254211
Gorenjska	197487	96333	101154
Notranjsko-kraška	50825	25135	25690
Goriška	120073	59191	60882
Obalno-kraška	104460	51499	52961
Slovenija	Skupaj Total	976111	1019607

*Vir: Statistični urad Republike Slovenije
Source: Statistical Office of the Republic of Slovenia



Tabela 3. Število novih primerov raka ter število in odstotek primerov, registriranih samo iz zdravniških poročil o vzroku smrti, po lokaciji in spolu - Slovenija 2002

Table 3. Total number of new cancer cases, number and percentage of cases registered from death certificates only, by site and sex - Slovenia 2002

Šifra MKB*	Primarna lokacija	Spol	Število novih primerov	Registrirani samo iz zdravniških poročil o vzroku smrti	
				Število	Odstotek**
ICD code*	Primary site	Sex	Number of new cases	Registered from death certificates only	Per cent**
C00	Vse lokacije	M+Ž	9356	134	1
C96	All sites	M	4689	72	2
		Ž	4667	62	1
C00	Ustnica	M	21	-	-
	Lip	Ž	12	-	-
C01	Baza jezika	M	15	-	-
	Base of tongue	Ž	-	-	-
C02	Jezik, drugi deli	M	25	-	-
	Tongue, other & unspecified parts	Ž	3	-	-
C03	Dlesen	M	4	-	-
	Gum	Ž	5	-	-
C04	Ustno dno	M	33	-	-
	Floor of mouth	Ž	5	-	-
C05	Nebo	M	10	-	-
	Palate	Ž	3	-	-
C06	Usta, drugi deli	M	14	-	-
	Mouth, other & unspecified parts	Ž	6	-	-
C07	Parotidna žleza	M	7	-	-
	Parotid gland	Ž	5	-	-
C08	Druge in neopredeljene velike žleze slinavke	M	-	-	-
	Other & unspecified major salivary glands	Ž	2	-	-
C09	Tonzila	M	30	-	-
	Tonsil	Ž	5	-	-
C10	Orofarinks	M	35	1	3
	Oropharynx	Ž	4	-	-
C11	Nazofarinks	M	5	-	-
	Nasopharynx	Ž	8	-	-
C12	Piriformni sinus	M	25	-	-
	Pyiform sinus	Ž	2	-	-
C13	Hipofarinks	M	25	1	4
	Hypopharynx	Ž	2	1	-
C14	Druga in slabo opredeljena mesta na ustnici, v ustni votlini in farinksu	M	1	1	-
	Other and ill-defined sites in the lip, oral cavity and pharynx	Ž	-	-	-

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 3. – Table 3. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB*	Primarna lokacija	Spol	Število novih primerov	Registrirani samo iz zdravniških poročil o vzroku smrti		
				Število	Odstotek**	
ICD code*	Primary site	Sex	Number of new cases	Registered from death certificates only	Number	Per cent**
C15	Požiralnik Oesophagus	M	77	1	1	
		Ž	23	1	4	
C16	Želodec Stomach	M	270	7	3	
		Ž	173	5	3	
C17	Tanko črevo Small intestine	M	11	–	–	
		Ž	5	–	–	
C18	Debelo črevo Colon	M	355	10	3	
		Ž	295	4	1	
C19	Rektosigmoidna zveza Rectosigmoid junction	M	62	–	–	
		Ž	38	1	3	
C20	Rektum Rectum	M	251	2	1	
		Ž	175	5	3	
C21	Anus in analni kanal Anus and anal canal	M	3	–	–	
		Ž	9	1	–	
C22	Jetra in intrahepatični vodi Liver and intrahepatic bile ducts	M	96	3	3	
		Ž	38	4	11	
C23	Žolčnik Gallbladder	M	13	1	–	
		Ž	44	–	–	
C24	Drugi in neopredeljeni deli biliarnega trakta Biliary tract, other and unspecified parts	M	35	–	–	
		Ž	41	1	2	
C25	Trebušna slinavka Pancreas	M	110	1	1	
		Ž	131	2	2	
C26	Druga in slabo opredeljena mesta v prebavnih organih Other and ill-defined digestive organs	M	1	1	–	
		Ž	8	3	–	
C30	Nosna votlina in srednje uho Nasal cavity and middle ear	M	2	–	–	
		Ž	3	–	–	
C31	Obnosni sinusi Accessory sinuses	M	5	–	–	
		Ž	4	–	–	
C32	Grlo Larynx	M	98	1	1	
		Ž	11	–	–	
C33	Sapnik Trachea	M	3	–	–	
		Ž	2	–	–	
C34	Sapnica in pljuča Bronchus and lung	M	787	12	2	
		Ž	258	3	1	
C37	Timus Thymus	M	1	–	–	
		Ž	–	–	–	
C38	Srce, mediastinum, plevra Heart, mediastinum, pleura	M	2	–	–	
		Ž	1	–	–	

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 3. – Table 3. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB*	Primarna lokacija	Spol	Število novih primerov	Registrirani samo iz zdravniških poročil o vzroku smrti		
				Število	Odstotek**	
ICD code*	Primary site	Sex	Number of new cases	Registered from death certificates only	Number	Per cent**
C39	Druga in slabo opredeljena mesta v dihalih in prsni organih Other and ill-defined sites in the respiratory system and intrathoracic organs	M	1	1		
		Ž	–	–		
C40	Kosti, sklepni hrustanec udov Bone and articular cartilage of limbs	M	4	–		
		Ž	5	–		
C41	Kosti, sklepni hrustanec, drugje Bone and articular cartilage of other and unspecified parts	M	5	–		
		Ž	3	–		
C43	Malignni melanom kože Malignant melanoma of skin	M	116	1		1
		Ž	154	–		–
C44	Druge maligne neoplazme kože Skin, other malignomas	M	610	–		–
		Ž	715	1		–
C45	Mezoteliom Mesothelioma	M	22	–		–
		Ž	9	–		–
C46	Kaposijev sarkom Kaposi's sarcoma	M	–	–		–
		Ž	–	–		–
C47	Periferni živci in avtonomno živčevje Peripheral nerves and autonomic nervous system	M	4	–		–
		Ž	1	–		–
C48	Retroperitonej in peritonej Retroperitoneum and peritoneum	M	11	–		–
		Ž	3	–		–
C49	Drugo vezivno in mehko tkivo Other connective and soft tissue	M	21	–		–
		Ž	20	–		–
C50	Dojka Breast	M	14	–		–
		Ž	1026	10		1
C51	Žensko zunanje spolovilo Vulva	M	–	–		–
		Ž	43	2		5
C52	Nožnica Vagina	M	–	–		–
		Ž	17	–		–
C53	Maternični vrat Cervix uteri	M	–	–		–
		Ž	187	–		–
C54	Maternično telo Corpus uteri	M	–	–		–
		Ž	299	–		–
C55	Maternica, neopredeljeno Uterus, unspecified part	M	–	–		–
		Ž	10	3		–
C56	Jajčnik Ovary	M	–	–		–
		Ž	169	2		1
C57	Drugi in neopredeljeni ženski spolni organi Other & unspecified parts of female genital organs	M	–	–		–
		Ž	12	1		–

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 3. – Table 3. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB*	Primarna lokacija	Spol	Število novih primerov	Registrirani samo iz zdravniških poročil o vzroku smrti		
				Število	Odstotek**	
ICD code*	Primary site	Sex	Number of new cases	Registered from death certificates only	Number	Per cent**
C58	Posteljica Placenta	M	–	–	–	–
		Ž	–	–	–	–
C60	Penis Penis	M	4	–	–	–
		Ž	–	–	–	–
C61	Prostata Prostate	M	541	17	3	–
		Ž	–	–	–	–
C62	Modo Testis	M	78	–	–	–
		Ž	–	–	–	–
C63	Drugi in neopredeljeni moški spolni organi Other and unspecified male genital organs	M	3	–	–	–
		Ž	–	–	–	–
C64	Ledvica razen meha Kidney, except renal pelvis	M	131	–	–	–
		Ž	50	–	–	–
C65	Ledvični meh Renal pelvis	M	9	–	–	–
		Ž	5	–	–	–
C66	Sečevod Ureter	M	4	–	–	–
		Ž	–	–	–	–
C67	Sečni mehur Bladder	M	136	2	1	–
		Ž	50	1	2	–
C68	Drugi in neopredeljeni sečni organi Other and unspecified urinary organs	M	1	–	–	–
		Ž	–	–	–	–
C69	Oko in očesni adneksi Eye and adnexa	M	9	–	–	–
		Ž	8	–	–	–
C70	Meninge Meninges	M	1	–	–	–
		Ž	5	–	–	–
C71	Možgani Brain	M	67	1	1	–
		Ž	60	–	–	–
C72	Hrbtini mozeg, možganski živci in drugi deli ČŽS Spinal cord, cranial nerves and other parts of CNS	M	1	–	–	–
		Ž	1	–	–	–
C73	Ščitnica Thyroid gland	M	22	–	–	–
		Ž	75	–	–	–
C74	Nadledvična žleza Adrenal gland	M	2	–	–	–
		Ž	4	–	–	–
C75	Druge endokrine žleze in sorodne strukture Other endocrine glands and related structures	M	2	–	–	–
		Ž	–	–	–	–
C76	Druga in slabo opredeljena mesta Other and ill-defined sites	M	6	–	–	–
		Ž	14	–	–	–
C77	Metastaza in neopredeljena maligna neoplazma bezgavk Metastasis and unspecified malignant neoplasm of lymph nodes	M	29	–	–	–
		Ž	18	–	–	–

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 3. – Table 3. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB*	Primarna lokacija	Spol	Število novih primerov	Registrirani samo iz zdravniških poročil o vzroku smrti		
				Število	Odstotek**	
ICD code*	Primary site	Sex	Number of new cases	Registered from death certificates only	Number	Per cent**
C78	Metastaze dihal in prebavil Metastases of respiratory and digestive organs	M	65	3	5	
		Ž	58	3	5	
C79	Metastaze, drugje Metastases of other sites	M	16	–	–	
		Ž	17	2	12	
C80	Maligna neoplazma brez opredeljenega mesta Malignant neoplasm without specification of site	M	42	5	12	
		Ž	33	2	6	
C81	Hodgkinova bolezen Hodgkin's disease	M	18	–	–	
		Ž	25	–	–	
C82	Folikularni ne-Hodgkinov limfom Follicular non-Hodgkin's lymphoma	M	21	–	–	
		Ž	15	–	–	
C83	Difuzni ne-Hodgkinov limfom Diffuse non-Hodgkin's lymphoma	M	68	–	–	
		Ž	55	–	–	
C84	Limfomi celic T in kožni limfom celic T Peripheral and cutaneous T-cell lymphomas	M	10	–	–	
		Ž	7	–	–	
C85	Druge in neopredeljene vrste ne-Hodgkinovega limfoma Other and unspecified types of non-Hodgkin's lymphoma	M	18	–	–	
		Ž	19	1	5	
C88	Maligne imunoproliferativne bolezni Malignant immunoproliferative diseases	M	1	–	–	
		Ž	–	–	–	
C90	Difuzni plazmocitom in maligne neoplazme plazmocitov Multiple myeloma and malignant plasma cell neoplasms	M	27	–	–	
		Ž	35	2	6	
C91.0	Limfatična levkemija, akutna Lymphoblastic leukaemia, acute	M	9	–	–	
		Ž	12	–	–	
C91.1 – C91.9	Limfatična levkemija, druga Lymphoid leukaemia, other	M	35	–	–	
		Ž	30	1	3	
C92	Mieloična levkemija Myeloid leukaemia	M	35	–	–	
		Ž	32	–	–	
C93	Monocitna levkemija Monocytic leukaemia	M	3	–	–	
		Ž	1	–	–	
C94	Druge opredeljene levkemije Other leukaemias of specified cells	M	1	–	–	
		Ž	–	–	–	
C95	Levkemija z neopredeljenim celičnim tipom Leukaemia, unspecified cell type	M	2	–	–	
		Ž	3	–	–	
C96	Druge in neopredeljene maligne neoplazme limfatičnega, krvotvornega in sorodnega tkiva Other and unspecified malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue	M	32	–	–	
		Ž	41	–	–	

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 3. – Table 3. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB*	Primarna lokacija	Spol	Število novih primerov	Registrirani samo iz zdravniških poročil o vzroku smrti		
				Število	Odstotek**	
ICD code*	Primary site	Sex	Number of new cases	Registered from death certificates only	Number	Per cent**
Zgoraj neupoštevani						
Not included above						
D03	Melanom, in situ Melanoma, in situ	M	15	-	-	
		Ž	9	-	-	
D05	Dojka, in situ Breast, in situ	M	-	-	-	
		Ž	71	-	-	
D06	Maternični vrat, in situ (CIN III) Cervix uteri, in situ (CIN III)	M	-	-	-	
		Ž	901	-	-	
D09.0	Karcinom in situ mehurja Bladder, in situ	M	56	-	-	
		Ž	9	-	-	
D32.0	Meninge, benigna neoplazma Benign neoplasm of meninges	M	15	-	-	
		Ž	52	-	-	
D33.0 - D33.2	Možgani, benigna neoplazma Benign neoplasm of brain	M	-	-	-	
		Ž	1	-	-	
D39.1	Jajčnik, neopl. negotovega značaja Ovary, neopl. of uncertain behavior	M	-	-	-	
		Ž	31	-	-	
D43.0 - D43.2	Možgani, neopredeljeno Brain, uncertain or unknown	M	4	-	-	
		Ž	9	-	-	

* MKB - Mednarodna klasifikacija bolezni, deseta revizija, 1995
ICD - International Classification of Diseases, Tenth Revision, 1995

** Odstotki niso računani pri številih pod 15
Percentages are not calculated for less than 15 cases

Tabela 4a. Število novih primerov raka po lokaciji (MKB-10), spolu in starosti - Slovenija 2002

Table 4a. Number of new cancer cases by primary site (ICD-10), sex, and age - Slovenia 2002

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																
				0-	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80+
C00	Vse lokacije	Skupaj	9356	23	10	13	34	48	75	106	181	290	536	764	799	1106	1460	1530	1209	1172
-	-	Moški	4689	11	7	3	18	29	37	44	59	101	238	404	451	620	873	788	562	444
C96	All sites	Ženske	4667	12	3	10	16	19	38	62	122	189	298	360	348	486	587	742	647	728
C00	Ustnica Lip	M	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	2	7	3	1
		Ž	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	3	3	3
C01	Baza jezika Base of tongue	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2	1	3	1
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C02	Jezik, drugi deli Tongue, other & unspecified parts	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	4	2	1	3	5	2	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
C03	Dlesen Gum	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	1
C04	Ustno dno Floor of mouth	M	33	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4	10	5	4	2	2	2	-
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
C05	Nebo Palate	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	3	2	-	-	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
C06	Usta, drugi deli Mouth, other & unspecified parts	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	3	1	-	1	1	-
		Ž	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	-	-
C07	Parotidna žleza Parotid gland	M	7	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	1	1	-	-
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	1	-
C08	Druge in neopredeljene velike žleze slinavke Other & unspecified major salivary glands	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
C09	Tonzila Tonsil	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	9	3	6	7	-	2	-
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	1
C10	Orofaringks Oropharynx	M	35	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	9	4	2	8	1	2	-
		Ž	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
C11	Nazofaringks Nasopharynx	M	5	-	-	1	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	8	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	2	-	-	-	-
C12	Piriformni sinus Pyriform sinus	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	2	5	6	2	1	1	-
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
C13	Hipofaringks Hypopharynx	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	5	2	3	4	-	1	-
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
C14	Druga in slabo opredeljena mesta na ustnici, v ustni votlini in farinksu Other and ill-defined sites in the lip, oral cavity and pharynx	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C15	Požiralnik Oesophagus	M	77	-	-	-	-	-	-	1	-	2	6	10	13	11	12	10	7	5
		Ž	23	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	5	4	1	10
C16	Želodec Stomach	M	270	-	-	-	-	-	-	2	1	9	8	20	22	42	41	53	41	31
		Ž	173	-	-	-	-	-	1	2	2	3	5	8	9	29	36	26	43	-
C17	Tanko črevo Small intestine	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	1	2	2
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	1	-
C18	Debelo črevo Colon	M	355	-	-	-	-	1	1	-	2	5	20	23	31	38	85	61	40	48
		Ž	295	-	-	-	-	1	1	1	4	5	7	18	17	28	39	50	57	67
C19	Rektosigmoidna zveza Rectosigmoid junction	M	62	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	3	3	15	14	3	8	7
		Ž	38	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1	4	9	6	6	6
C20	Rektum Rectum	M	251	-	-	-	-	-	-	2	2	8	20	21	44	57	48	27	22	-
		Ž	175	-	-	-	-	-	-	1	2	5	11	8	18	31	31	32	36	-
C21	Anus in analni kanal Anus and anal canal	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
		Ž	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	1	3
C22	Jetra in intrahepatični vodi Liver and intrahepatic bile ducts	M	96	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	5	8	13	20	20	14	8
		Ž	38	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5	3	3	9	9	7
C23	Žolčnik Gallbladder	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	2	5	-
		Ž	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	3	8	11	15
C24	Drugi in neopredeljeni deli biliarnega trakta Biliary tract, other and unspecified parts	M	35	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	5	3	6	6	1	7
		Ž	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	9	3	6	7	14
C25	Trebušna slinavka Pancreas	M	110	-	-	-	-	-	-	2	2	5	11	11	13	19	21	12	14	-
		Ž	131	-	-	-	-	-	-	2	5	6	2	6	6	10	17	25	25	33

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 4a. – Table 4a. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																
				0–	5–	10–	15–	20–	25–	30–	35–	40–	45–	50–	55–	60–	65–	70–	75–	80+
C26	Druga in slabo opredeljena mesta v prebavnih organih Other and ill-defined digestive organs	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Ž	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1
C30	Nosna votlina in srednje uho Nasal cavity and middle ear	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
C31	Obnosni sinusi Accessory sinuses	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	2	-	-
		Ž	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-
C32	Grlo Larynx	M	98	-	-	-	-	-	-	-	2	4	10	8	17	15	24	7	7	4
		Ž	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	1	1	1	2	-
C33	Sapnik Trachea	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
C34	Sapnica in pljuča Bronchus and lung	M	787	-	-	-	-	-	-	-	2	8	26	81	100	133	150	155	97	35
		Ž	258	-	-	-	-	-	-	1	1	10	16	23	29	26	41	51	32	28
C37	Timus Thymus	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C38	Srce, mediastinum, plevra Heart, mediastinum, pleura	M	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C39	Druga in slabo opredeljena mesta v dihalih in prsni organih Other and ill-defined sites in the respiratory system and intrathoracic organs	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C40	Kosti, sklepni hrustanec udov Bone and articular cartilage of limbs	M	4	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	5	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
C41	Kosti, sklepni hrustanec, drugje Bone and articular cartilage of other and unspecified parts	M	5	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-
		Ž	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
C43	Malignni melanom kože Malignant melanoma of skin	M	116	-	-	-	1	2	4	3	3	7	8	16	13	16	12	12	6	13
		Ž	154	-	-	1	-	-	6	5	13	12	20	13	10	17	16	17	11	13
C44	Druge maligne neoplazme kože Skin, other malignomas	M	610	-	-	-	1	3	6	5	9	15	24	42	57	68	116	103	83	78
		Ž	715	-	-	1	2	-	3	3	8	15	26	34	47	59	92	130	117	178
C45	Mezoteliom Mesothelioma	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	2	5	4	1	1	3	-
		Ž	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	-	1	1	-
C46	Kaposijev sarkom Kaposi's sarcoma	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C47	Periferni živci in avtonomno živčevje Peripheral nerves and autonomic nervous system	M	4	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C48	Retro- in peritonej Retro- and peritoneum	M	11	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	3	1	1	2	1	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
C49	Drugo vezivno in mehko tkivo Other connective and soft tissue	M	21	-	-	-	1	1	-	2	2	1	3	3	1	2	3	1	1	-
		Ž	20	-	-	-	2	-	-	2	-	1	3	3	-	3	2	-	4	-
C50	Dojka Breast	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	2	1	3	1	-
		Ž	1026	-	-	-	-	5	9	35	71	103	119	103	129	126	139	105	82	-
C51	Žensko zunanje spolovilo Vulva	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	43	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	4	6	3	6	11	8
C52	Nožnica Vagina	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	4	2	1	4	3	-
C53	Maternični vrat Cervix uteri	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	187	-	-	-	1	4	4	21	24	21	29	20	15	12	8	11	7	10
C54	Maternično telo Corpus uteri	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	299	-	-	-	-	-	1	2	7	16	32	32	50	38	60	35	26	-
C55	Maternica, neopredeljeno Uterus, unspecified	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	10	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	4	2	1	-
C56	Jajčnik Ovary	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	169	-	-	-	-	2	1	4	5	8	13	10	17	28	25	30	11	15

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 4a. – Table 4a. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																		
				0–	5–	10–	15–	20–	25–	30–	35–	40–	45–	50–	55–	60–	65–	70–	75–	80+		
C57	Drugi in neopredeljeni ženski spolni organi Other and unspecified parts of female genital organs	M	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		Ž	12	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	1	–	2	1	2	1	4	–	–
C58	Posteljica Placenta	M	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
C60	Penis Penis	M	4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	1	1	1	–	–
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
C61	Prostata Prostate	M	541	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	5	17	33	73	138	111	86	78	–
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
C62	Modo Testis	M	78	–	–	–	3	11	15	18	13	7	5	3	2	1	–	–	–	–	–	–
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
C63	Drugi in neopredeljeni moški spolni organi Other and unspecified male genital organs	M	3	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	1	–	–	–	–
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
C64	Ledvica razen meha Kidney, except renal pelvis	M	131	–	2	–	–	–	–	–	1	4	7	20	16	17	22	18	17	7	–	–
		Ž	50	2	–	–	–	–	–	1	1	2	3	1	6	5	6	5	11	7	–	–
C65	Ledvični meh Renal pelvis	M	9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2	–	–	–	–	3	2	2	–
		Ž	5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	3	1	–	–	–	–
C66	Sečevod Ureter	M	4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	1	–	1	1	–	–	–
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
C67	Sečni mehur Bladder	M	136	–	–	–	–	–	–	1	1	1	9	7	7	14	33	25	24	14	–	–
		Ž	50	–	–	–	–	–	–	–	–	3	–	1	1	2	4	11	13	15	–	–
C68	Drugi in neopredeljeni sečni organi Other and unspecified urinary organs	M	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
C69	Oko in očesni adneksi Eye and adnexa	M	9	–	–	–	–	–	–	–	1	1	1	2	1	2	1	–	–	–	–	–
		Ž	8	–	–	–	–	–	1	–	–	–	1	–	–	1	1	2	2	–	–	–
C70	Meninge Meninges	M	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–
		Ž	5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	2	–	1	1	–	–	–	–	–
C71	Možgani Brain	M	67	3	–	2	2	–	1	1	3	3	8	7	11	7	9	6	2	2	–	–
		Ž	60	3	1	–	1	1	3	1	4	1	2	9	3	7	7	8	7	2	–	–
C72	Hrbtini mozeg, možganski živci in drugi deli CZS Spinal cord, cranial nerves and other parts of CNS	M	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–
		Ž	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–
C73	Ščitnica Thyroid gland	M	22	–	–	–	1	1	2	2	3	–	3	1	2	2	2	2	2	1	–	–
		Ž	75	–	2	2	4	5	4	5	5	6	13	4	6	7	7	4	1	–	–	–
C74	Nadledvična žleza Adrenal gland	M	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	1	–	–	–	–
		Ž	4	1	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	2	–	–	–
C75	Druge endokrine žleze in sorodne strukture Other endocrine glands and related structures	M	2	–	–	–	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
C76	Druga in slabo opredeljena mesta Other and ill-defined sites	M	6	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	3
		Ž	14	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	3	–	2	6	2	–	–
C77	Metastaza in neopredeljena maligna neoplazma bezgavk Metastasis and unspecified malignant neoplasm of lymph nodes	M	29	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3	5	5	1	7	5	2	1	–	–
		Ž	18	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	3	1	1	3	–	3	6	–	–
C78	Metastaze dihal in prebavil Metastases of respiratory and digestive organs	M	65	–	–	–	–	–	–	–	–	1	3	3	8	9	19	8	14	–	–	–
		Ž	58	–	–	–	–	–	–	–	2	1	2	2	1	5	10	15	20	–	–	–
C79	Metastaze, drugje Metastases of other sites	M	16	–	–	–	–	–	–	–	–	1	4	1	4	1	2	2	1	–	–	–
		Ž	17	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	2	–	4	5	5	–	–	–
C80	Maligna neoplazma brez opredeljenega mesta Malignant neoplasm without specification of site	M	42	–	–	–	–	–	–	–	1	–	3	3	6	5	11	8	5	–	–	–
		Ž	33	–	–	–	–	–	–	–	–	1	2	2	2	3	6	9	8	–	–	–
C81	Hodgkinova bolezen Hodgkin's disease	M	18	–	2	1	3	3	2	1	1	–	1	–	2	1	–	–	1	–	–	–
		Ž	25	–	2	3	6	4	1	3	–	1	–	–	1	1	1	1	1	1	–	–
C82	Folikularni ne-Hodgkinov limfom Follicular non-Hodgkin's lymphoma	M	21	–	–	–	–	–	–	–	1	–	6	3	2	2	–	4	1	2	–	–
		Ž	15	–	–	–	–	1	–	1	–	–	3	3	2	–	2	1	2	–	–	–

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 4a. – Table 4a. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																
				0–	5–	10–	15–	20–	25–	30–	35–	40–	45–	50–	55–	60–	65–	70–	75–	80+
C83	Difuzni ne-Hodgkinov limfom Diffuse non-Hodgkin's lymphoma	M	68	1	-	-	-	3	1	1	1	2	7	4	9	9	9	3	12	6
		Ž	55	-	-	1	-	-	1	-	1	1	3	4	3	4	8	11	11	7
C84	Limfomi celic T in kožni limfom celic T Peripheral and cutaneous T-cell lymphomas	M	10	-	1	-	-	-	-	2	1	1	1	-	1	-	1	1	1	-
		Ž	7	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	2	-	-	-
C85	Druge in neopredeljene vrste ne-Hodgkinovega limfoma Other and unspecified types of non-Hodgkin's lymphoma	M	18	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	6	3	3
		Ž	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	7	2	7
C88	Maligne imunoproliferativne bolezni Malignant immunoproliferative diseases	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C90	Difuzni plazmocitom in maligne neoplazme plazmocitov Multiple myeloma and malignant plasma cell neoplasms	M	27	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	2	7	4	3	4
		Ž	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	3	3	8	11	4
C91.0	Limfatična levkemija, akutna Lymphoblastic leukaemia, acute	M	9	4	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
		Ž	12	6	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
C91.1	Limfatična levkemija, druga Lymphoid leukaemia, other	M	35	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	2	7	9	3	9
C91.9		Ž	30	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	2	3	4	4	5	8
C92	Mieloična levkemija Myeloid leukaemia	M	35	-	-	-	2	-	1	2	3	-	4	3	2	2	6	4	3	3
		Ž	32	-	-	1	1	-	-	2	1	-	4	2	1	4	6	3	4	3
C93	Monocitna levkemija Monocytic leukaemia	M	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
C94	Druge opredeljene levkemije Other leukaemias of specified cells	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C95	Levkemija z neopredeljenim celičnim tipom Leukaemia, unspecified cell type	M	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
C96	Druge in neopredeljene maligne neoplazme limfatičnega, krvotvornega in sorodnega tkiva Other and unspecified malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue	M	32	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	1	3	4	7	7	4
		Ž	41	-	-	-	-	1	1	1	3	2	1	4	1	-	3	8	11	5
Zgoraj neupoštevani Not included above																				
D03	Melanom, in situ Melanoma, in situ	M	15	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	1	2	1	2	3	1	-
		Ž	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	3	2	-
D05	Dojka, in situ Breast, in situ	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	71	-	-	-	-	-	-	1	1	5	20	10	10	9	6	6	1	2
D06	Maternični vrat, in situ (CIN III) Cervix uteri, in situ (CIN III)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	901	-	-	-	2	47	179	194	196	127	92	29	11	8	8	5	1	2
D09.0	Karcinom in situ mehurja Bladder, in situ	M	56	-	-	-	-	1	1	1	-	1	3	6	6	5	9	14	6	3
		Ž	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	3	1
D32.0	Meninge, benigna neoplazma Benign neoplasm of meninges	M	15	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	1	1	4	2	2	-	-
		Ž	52	-	-	-	-	-	2	-	5	4	4	6	5	5	7	7	5	2
D33.0 -D33.2	Možgani, benigna neoplazma Benign neoplasm of brain	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
D39.1	Jajčnik, neopl. negotovega značaja Ovary, neopl. of uncertain behavior	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	31	-	-	-	-	1	-	1	3	1	5	4	1	6	6	1	-	2
D43.0 -D43.2	Možgani, neopredeljeno Brain, uncertain or unknown	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-
		Ž	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	4

Tabela 4b. Število novih primerov raka po lokaciji (MKB-8), spolu in starosti - Slovenija 2002

Table 4b. Number of new cancer cases by primary site (ICD-8), sex, and age - Slovenia 2002

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																
				0-	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80+
				Skupaj Total		Moški Male		Ženske Female		Moški Male		Ženske Female		Moški Male		Ženske Female		Moški Male		Ženske Female
140	Vse lokacije		9294	23	10	13	34	47	73	104	178	288	534	760	796	1103	1454	1519	1194	1164
209	All sites		4661	11	7	3	18	29	36	43	59	101	237	403	449	617	870	783	555	440
			4633	12	3	10	16	18	37	61	119	187	297	357	347	486	584	736	639	724
140	Ustnica Lip	M Ž	21 12	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1	3 1	-	1 -	3 -	2 1	7 3	3 3	1 3
141	Jezik Tongue	M Ž	40 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 -	7 -	5 -	3 2	4 -	8 1	3 -	1 -
142	Slinavke Salivary glands	M Ž	9 10	-	-	-	-	-	-	1 -	1 -	1 2	-	1 3	2 1	1 1	1 1	1 -	1 -	-
143	Dlesni Gum	M Ž	4 6	-	-	-	-	-	-	-	-	1 -	1 -	1 1	-	-	-	-	1 -	-
144	Ustno dno Floor of mouth	M Ž	33 5	-	-	-	-	-	-	1 -	2 -	3 1	4 1	10 1	5 1	4 -	2 -	2 -	-	-
145	Usta, drugo Mouth, other parts	M Ž	24 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 2	9 -	4 -	4 1	2 3	1 3	1 -	-
146	Orofaringks Oropharynx	M Ž	70 11	-	-	-	-	-	-	-	-	4 -	9 2	18 1	8 -	9 1	16 1	1 1	5 2	-
147	Epifaringks Epipharynx	M Ž	7 8	-	-	1	-	-	1	1	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-
148	Hipofaringks Hypopharynx	M Ž	50 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 -	13 -	7 1	7 1	9 1	6 -	1 -	2 1
149	Žrelo, neoznačeno Pharynx, not specified	M Ž	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 -	-	-	-	-	-	-
150	Požiralnik Oesophagus	M Ž	77 23	-	-	-	-	-	-	1 1	-	2 -	6 1	10 -	13 -	11 1	12 5	10 4	7 1	5 10
151	Želodec Stomach	M Ž	285 184	-	-	-	-	-	-	2 2	1 2	9 3	10 5	22 8	24 10	44 29	42 43	54 27	44 44	33 33
152	Tanko črevo Small intestine	M Ž	14 6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	-	2	1	2	2
153	Debelo črevo Colon	M Ž	357 299	-	-	-	1	1	-	2	5	20	23	31	38	86	61	40	49	
154	Rektum Rectum	M Ž	316 222	-	-	-	-	-	-	2	4	16	23	24	59	72	51	36	29	
155	Jetra Liver	M Ž	79 29	-	-	-	-	1	-	1	2	4	5	6	12	16	19	7	6	
156	Žolčnik, žolčni vodi Gallbladder, bile ducts	M Ž	48 84	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	7	4	8	8	6	7
157	Trebušna slinavka Pancreas	M Ž	110 131	-	-	-	-	-	-	2	2	5	11	11	13	19	21	12	14	
158	Retro- in peritonej Retro- and peritoneum	M Ž	14 4	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	
159	Prebavila, drugo Digestive organs, other	M Ž	2 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
160	Nos, obnosne votline, drugo Nose, sinuses, etc.	M Ž	8 7	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	4	-	
161	Grla Larynx	M Ž	98 11	-	-	-	-	-	-	2	4	10	8	17	15	24	7	7	4	
162	Sapnik, sapnica, pljuča Trachea, bronchus, lung	M Ž	791 260	-	1	-	-	-	-	2	8	26	82	100	134	151	155	97	35	
163	Plevra, mediastinum, drugo Pleura, mediastinum, etc.	M Ž	22 9	-	-	-	1	-	-	-	-	3	3	2	4	4	3	-	2	
170	Kosti Bone	M Ž	10 10	-	1	1	3	1	-	2	-	2	2	-	-	-	-	1	-	
171	Mehka tkiva Soft tissues	M Ž	23 20	-	1	-	-	1	1	-	2	2	1	3	3	1	2	3	2	
172	Koža, maligni melanom Skin, malignant melanoma	M Ž	116 154	-	-	1	2	4	3	3	7	8	16	13	16	12	12	6	13	
173	Koža, drugi malignomi Skin, other malignancies	M Ž	613 718	-	-	1	3	6	5	9	15	25	42	57	69	116	104	83	78	
174	Dojka Breast	M Ž	14 1030	-	-	-	-	-	5	9	35	71	103	119	104	130	127	140	105	

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 4b. – Table 4b. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																	
				0–	5–	10–	15–	20–	25–	30–	35–	40–	45–	50–	55–	60–	65–	70–	75–	80+	
180	Maternica, vrat Uterus, cervix	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	187	-	-	-	1	4	4	21	24	21	29	20	15	12	8	11	7	10	-
181	Horioepiteliom Chorioepithelioma	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182	Maternica, telo, drugo Uterus, corpus, etc.	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	309	-	-	-	-	-	-	1	2	7	18	33	32	50	38	64	37	27	-
183	Jajčnik, jajcevod, drugo Ovary, Fallopian tube, other	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	174	-	-	-	-	2	1	4	5	9	13	10	17	28	26	31	12	16	-
184	Nožnica, vulva, drugo Vagina, vulva, etc.	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	67	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	4	12	5	8	15	14	-
185	Prostata Prostate	M	541	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	17	33	73	138	111	86	78	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
186	Modo Testis	M	78	-	-	-	3	11	15	18	13	7	5	3	2	1	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
187	Penis, obmodek, drugo Penis, epididymis, etc.	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
188	Sečni mehur Bladder	M	136	-	-	-	-	-	-	1	1	1	9	7	7	14	33	25	24	14	-
		Ž	50	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	1	2	4	11	13	15	-
189	Ledvica, sečevod, drugo Kidney, ureter, etc.	M	146	-	2	-	-	-	-	-	1	4	10	21	16	18	23	22	20	9	-
		Ž	55	2	-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	7	5	9	6	11	7	-
190	Oko Eye	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	2	2	-	-	-
		Ž	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	2	2	-
191	Možgani Brain	M	70	3	1	2	2	-	1	1	3	3	8	7	12	8	9	6	2	2	-
		Ž	64	3	1	-	1	1	3	1	4	1	2	9	4	7	7	10	8	2	-
192	Živčevje, drugo Nervous system, other	M	6	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		Ž	8	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-
193	Ščitnica Thyroid	M	22	-	-	-	1	1	2	2	3	-	3	1	2	2	2	2	2	1	-
		Ž	76	-	-	2	2	4	5	4	5	5	6	13	4	6	7	8	4	1	-
194	Endokrine žleze, druge Endocrine glands, other	M	5	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
195	Slabo opredeljene lokacije Ill-defined site	M	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-
		Ž	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	2	6	3	-
196	Metastaze v bezgavkah Lymph node metastases	M	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	5	1	7	5	2	1	-
		Ž	18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	1	3	-	3	6	-
197	Metastaze v dihalih, prebavilih Respirative, digestive tract metastases	M	85	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	9	13	21	16	16	-
		Ž	67	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	1	6	12	18	23	-
198	Metastaze, drugje Metastases, other	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	4	1	2	2	1	1	-
		Ž	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	4	5	5	-	-
199	Malignomi, neopredeljeni Malignancies, unspecified	M	42	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	6	5	11	8	5	-
		Ž	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	3	6	9	8	-
200 + 202	Ne-Hodgkinovi limfomi Non-Hodgkin's lymphoma	M	75	1	-	-	1	2	1	2	2	2	6	7	7	7	8	10	11	8	-
		Ž	62	-	-	2	1	-	2	-	3	1	4	6	2	3	8	10	10	10	-
201	Hodgkinov limfom Hodgkin's disease	M	18	-	2	1	3	3	2	1	1	-	1	-	2	1	-	-	1	-	-
		Ž	25	-	-	2	3	6	4	1	3	-	1	-	1	1	1	1	1	1	-
203	Plazmocitom Plasmocytoma	M	24	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	1	7	4	2	4	-
		Ž	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	3	3	8	11	4	-
204.0	Levkemija, limfatična, akutna Leukaemia, lymphatic, acute	M	10	4	-	-	1	-	-	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
		Ž	12	6	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
204.1 -204.9	Levkemija, limfatična, drugo Leukaemia, lymphatic, other	M	32	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	7	9	2	9	-
		Ž	28	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	3	4	3	5	8	-
205	Levkemija, mieloična Leukaemia, myeloid	M	30	-	-	-	1	-	1	2	3	-	4	3	1	1	6	4	1	3	-
		Ž	26	-	-	1	1	-	1	1	-	4	2	-	4	4	2	4	2	2	-
206	Levkemija, monocitna Leukaemia, monocytic	M	8	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	2	-	-	2	-	-	-
		Ž	7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	2	1	-	1	-
207	Levkemije, druge Leukaemias, other	M	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-
208	Policitemija, prava Polycithemia vera	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
209	Mielofibroza Myelofibrosis	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-
		Ž	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 4b. – Table 4b. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																	
				0-	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80+	
Zgoraj neupoštevani Not included above																					
219	Maternični vrat, in situ (CIN III)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+ 234	Cervix uteri, in situ (CIN III)	Ž	901	-	-	-	2	47	179	194	196	127	92	29	11	8	8	5	1	2	-
225.0	Možgani, benigni tumor	M	15	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	1	1	4	2	2	-	-	-
+ 225.2	Brain, benign tumor	Ž	53	-	-	-	-	-	2	-	5	4	4	6	6	5	7	7	5	2	-
232.2	Malignni melanom, in situ	M	14	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	2	1	2	3	1	-	-
	Malignant melanoma, in situ	Ž	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	3	2	-	-
233	Dojka, in situ	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Breast, in situ	Ž	71	-	-	-	-	-	-	1	1	5	20	10	10	9	6	6	1	2	-
235	Jajčnik, neopl. negotovega značaja	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ovary, neopl. of uncertain behavior	Ž	31	-	-	-	-	1	-	1	3	1	5	4	1	6	6	1	-	2	-
237.6	Sečni mehur, in situ	M	56	-	-	-	-	1	1	1	-	1	3	6	6	5	9	14	6	3	-
	Urinary bladder, in situ	Ž	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	3	1	-
238.1	Možgani, neopredeljeno	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-
	Brain, unspecified	Ž	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	4

Tabela 5. Incidenca raka na 100.000 prebivalcev po spolu in starosti ter kumulativna stopnja (KS) po lokaciji - Slovenija 2002**Table 5. Cancer incidence per 100,000 population by sex and age, and cumulative rate (CR) by site - Slovenia 2002**

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																	KS CR
				0 -	5 -	10 -	15 -	20 -	25 -	30 -	35 -	40 -	45 -	50 -	55 -	60 -	65 -	70 -	75 -	80 +	
C00 - C96	Vse lokacije All sites	Skupaj Total	468,8	25,7	10,2	11,2	25,9	31,9	50,1	73,9	115,9	187,6	332,0	535,3	747,7	1057,6	1522,8	1819,4	2006,6	2262,0	32,7
		Moški Male	480,4	23,8	14,0	5,1	26,9	37,3	48,0	60,2	74,8	128,4	284,5	551,3	858,2	1244,4	2062,1	2348,6	2950,9	3228,2	38,8
		Ženske Female	457,7	27,7	6,3	17,8	24,9	26,2	52,5	88,0	157,8	248,9	383,1	518,4	640,8	887,7	1096,4	1468,1	1570,1	1912,8	28,2
C00	Ustnica Lip	M	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	3,6	-	1,9	6,0	4,7	20,9	15,8	7,3	0,2
		Ž	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	1,3	-	-	-	1,9	5,9	7,3	7,9	0,1
C01	Baza jezika Base of tongue	M	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	4,1	5,7	4,0	2,4	8,9	5,3	7,3	0,1
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C02	Jezik, drugi deli Tongue, other & unspecified parts	M	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,6	5,5	3,8	2,0	7,1	14,9	10,5	-	0,2
		Ž	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7	-	2,4	-	0,0
C03	Dlesen Gum	M	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	1,2	1,4	-	-	-	-	5,3	-	0,0
		Ž	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	5,6	-	-	2,6	0,0
C04	Ustno dno Floor of mouth	M	3,4	-	-	-	-	-	-	-	1,3	2,5	3,6	5,5	19,0	10,0	9,4	6,0	10,5	-	0,3
		Ž	0,5	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	1,3	1,4	1,8	1,8	-	-	-	-	-
C05	Nebo Palate	M	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	4,1	1,9	6,0	4,7	-	-	-	0,1
		Ž	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	-	-	3,7	-	-	-	0,0
C06	Usta, drugi deli Mouth, other & unspecified parts	M	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	8,2	5,7	2,0	-	3,0	5,3	-	0,1
		Ž	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	-	1,8	1,9	5,9	-	-	0,1
C07	Parotidna žleza Parotid gland	M	0,7	-	-	-	-	-	-	-	1,3	1,3	-	-	1,9	4,0	2,4	3,0	-	-	0,1
		Ž	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	2,6	-	1,8	-	-	-	2,4	-	0,0
C08	Druge in neopredeljene velike žleze slinavke Other & unspecified major salivary glands	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	1,9	-	-	-	0,0
C09	Tonzila Tonsil	M	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	2,4	12,3	5,7	12,0	16,5	-	10,5	-	0,3
		Ž	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	-	1,8	1,9	2,0	-	2,6	0,0
C10	Orofarinks Oropharynx	M	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	3,8	7,2	12,3	7,6	4,0	18,9	3,0	10,5	-	0,3
		Ž	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	1,4	-	-	-	-	2,4	2,6	0,0
C11	Nazofarinks Nasopharynx	M	0,5	-	-	1,5	-	-	-	-	1,3	-	1,2	2,7	-	-	-	-	-	-	0,0
		Ž	0,8	-	-	-	-	-	-	1,4	-	1,3	-	1,4	1,8	3,7	3,7	-	-	-	0,1

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 5. – Table 5. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Vse starosti	Starosti																	KS CR
				Age																	
ICD code	Primary site	Sex	All ages	0 –	5 –	10 –	15 –	20 –	25 –	30 –	35 –	40 –	45 –	50 –	55 –	60 –	65 –	70 –	75 –	80 +	0–74
C12	Piriformni sinus Pyriform sinus	M	2,6	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2,4	8,2	3,8	10,0	14,2	6,0	5,3	7,3	0,2
		Ž	0,2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,8	–	1,9	–	–	–	0,0
C13	Hipofarinks Hypopharynx	M	2,6	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3,6	9,6	9,5	4,0	7,1	11,9	–	7,3	0,2
		Ž	0,2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,8	–	–	–	2,6	0,0
C14	Druga in slabo opredeljena mesta na ustnici, v ustni votlini in farinksu Other and ill-defined sites in the lip, oral cavity and pharynx	M	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,4	–	–	–	–	–	–	0,0
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
C15	Požiralnik Oesophagus	M	7,9	–	–	–	–	–	–	1,4	–	2,5	7,2	13,6	24,7	22,1	28,3	29,8	36,8	36,4	0,6
		Ž	2,3	–	–	–	–	–	–	1,4	–	–	1,3	–	–	1,8	9,3	7,9	2,4	26,3	0,1
C16	Želodec Stomach	M	27,7	–	–	–	–	–	–	2,7	1,3	11,4	9,6	27,3	41,9	84,3	96,8	158,0	215,3	225,4	2,2
		Ž	17,0	–	–	–	–	–	1,4	2,8	2,6	4,0	6,4	11,5	16,6	16,4	54,2	71,2	63,1	113,0	0,9
C17	Tanko črevo Small intestine	M	1,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2,4	2,7	–	–	4,7	3,0	10,5	14,5	0,1
		Ž	0,5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	–	–	–	1,9	–	4,9	2,6	0,0
C18	Debelo črevo Colon	M	36,4	–	–	–	–	1,3	1,3	–	2,5	6,4	23,9	31,4	59,0	76,3	200,8	181,8	210	349,0	2,9
		Ž	28,9	–	–	–	–	1,4	1,4	1,4	5,2	6,6	9,0	25,9	31,3	51,1	72,8	98,9	138,3	176,0	1,5
C19	Rektosigmoidna zveza Rectosigmoid junction	M	6,4	–	–	–	–	–	–	–	–	2,5	8,4	4,1	5,7	30,1	33,1	8,9	42,0	50,9	0,5
		Ž	3,7	–	–	–	–	–	–	–	–	4,0	2,6	1,4	1,8	7,3	16,8	11,9	14,6	15,8	0,2
C20	Rektum Rectum	M	25,7	–	–	–	–	–	–	–	2,5	2,5	9,6	27,3	40,0	88,3	134,6	143,1	141,8	160,0	2,2
		Ž	17,2	–	–	–	–	–	–	–	1,3	2,6	6,4	15,8	14,7	32,9	57,9	61,3	77,7	94,6	1,0
C21	Anus in analni kanal Anus and anal canal	M	0,3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,2	–	–	–	2,4	–	5,3	–	0,0
		Ž	0,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	–	–	3,7	1,9	2,0	2,4	7,9	0,0
C22	Jetra in intrahepatični vodi Liver and intrahepatic bile ducts	M	9,8	–	–	–	–	–	1,3	–	1,3	2,5	4,8	6,8	15,2	26,1	47,2	59,6	73,5	58,2	0,8
		Ž	3,7	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	1,3	–	9,2	5,5	5,6	17,8	21,8	18,4	0,2
C23	Žolčnik Gallbladder	M	1,3	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	–	–	3,8	2,0	4,7	6,0	26,3	–	0,1
		Ž	4,3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	–	1,8	9,1	5,6	15,8	26,7	39,4	0,2
C24	Drugi in neopredeljeni deli biliarnega trakta Biliary tract, other and unspecified parts	M	3,6	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	2,4	5,5	9,5	6,0	14,2	17,9	5,3	50,9	0,3
		Ž	4,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,4	1,8	16,4	5,6	11,9	17,0	36,8	0,2
C25	Trebušna slinavka Pancreas	M	11,3	–	–	–	–	–	–	–	2,5	2,5	6,0	15,0	20,9	26,1	44,9	62,6	63,0	101,8	0,9
		Ž	12,8	–	–	–	–	–	–	–	2,6	6,6	7,7	2,9	11,0	18,3	31,8	49,5	60,7	86,7	0,7
C26	Druga in slabo opredeljena mesta v prebavnih organih Other and ill-defined digestive organs	M	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,4	–	–	–	–	–	–	0,0
		Ž	0,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,8	3,7	–	2,4	10,5	0,0

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 5. – Table 5. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																	KS CR	
				0 –	5 –	10 –	15 –	20 –	25 –	30 –	35 –	40 –	45 –	50 –	55 –	60 –	65 –	70 –	75 –	80 +		0–74
C30	Nosna votlina in srednje uho Nasal cavity and middle ear	M	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,0	-	-	0,0
		Ž	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7	-	-	2,4	-	0,0
C31	Obnosni sinusi Accessory sinuses	M	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	2,5	-	1,4	-	-	-	6,0	-	-	0,0	
		Ž	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	1,9	4,0	-	-	0,0	
C32	Grlo Larynx	M	10,0	-	-	-	-	-	-	-	2,5	5,1	12,0	10,9	32,4	30,1	56,7	20,9	36,8	29,1	0,9	
		Ž	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	3,9	1,4	1,8	1,8	1,9	2,0	4,9	-	0,1	
C33	Sapnik Trachea	M	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	2,0	2,4	-	-	-	0,0	
		Ž	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	2,6	0,0	
C34	Sapnica in pljuča Bronchus and lung	M	80,6	-	-	-	-	-	-	-	2,5	10,2	31,1	110,5	190,3	266,9	354,3	462,0	509,3	254,5	7,1	
		Ž	25,3	-	-	-	-	-	-	1,4	1,3	13,2	20,6	33,1	53,4	48,5	76,6	100,9	77,7	73,6	1,7	
C37	Timus Thymus	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	0,0	
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C38	Srce, mediastinum, plevra Heart, mediastinum, pleura	M	0,2	-	-	-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	-	-	0,0	
		Ž	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	0,0	
C39	Druga in slabo opredeljena mesta v dihalih in prsni organih Other and ill-defined sites in the respiratory system and intrathoracic organs	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	-	-	0,0	
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C40	Kosti, sklepnih hrustanec udov Bone and articular cartilage of limbs	M	0,4	-	-	-	1,5	-	-	2,7	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-	0,0	
		Ž	0,5	-	2,1	1,8	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	0,0
C41	Kosti, sklepnih hrustanec, drugje Bone and articular cartilage of other and unspecified parts	M	0,5	-	-	-	1,5	-	-	-	-	2,5	1,2	-	-	-	-	3,0	-	-	0,0	
		Ž	0,3	-	-	-	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	-	-	2,4	-	0,0	
C43	Malignni melanom kože Malignant melanoma of skin	M	11,9	-	-	-	1,5	2,6	5,2	4,1	3,8	8,9	9,6	21,8	24,7	32,1	28,3	35,8	31,5	94,5	0,9	
		Ž	15,1	-	-	1,8	-	-	8,3	7,1	16,8	15,8	25,7	18,7	18,4	31,1	29,9	33,6	26,7	34,2	1,0	
C44	Druge maligne neoplazme kože Skin, other malignomas	M	62,5	-	-	-	1,5	3,9	7,8	6,8	11,4	19,1	28,7	57,3	108,5	136,5	274,0	307,0	435,8	567,1	4,8	
		Ž	70,1	-	-	1,8	3,1	-	4,1	4,3	10,3	19,8	33,4	49,0	86,5	107,8	171,8	257,2	283,9	467,7	3,7	
C45	Mezoteliom Mesothelioma	M	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,6	4,1	3,8	10,0	9,4	3,0	5,3	21,8	0,2	
		Ž	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	3,7	5,5	1,9	-	2,4	2,6	0,1	
C46	Kaposijev sarkom Kaposi's sarcoma	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 5. – Table 5. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																	KS CR	
				0 –	5 –	10 –	15 –	20 –	25 –	30 –	35 –	40 –	45 –	50 –	55 –	60 –	65 –	70 –	75 –	80 +		0–74
C47	Periferni živci in avtonomno živčevje Peripheral nerves and autonomic nervous system	M	0,4	4,3	-	-	-	-	-	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
		Ž	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
C48	Retro- in peritonej Retro- and peritoneum	M	1,1	-	-	-	-	1,3	-	1,4	-	-	-	-	1,9	6,0	2,4	3,0	10,5	7,3	0,1	
		Ž	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	-	2,0	-	2,6	0,0	
C49	Drugo vezivno in mehko tkivo Other connective and soft tissue	M	2,2	-	-	-	-	1,3	1,3	-	2,5	2,5	1,2	4,1	5,7	2,0	4,7	8,9	5,3	7,3	0,2	
		Ž	2,0	-	-	-	3,1	-	-	-	2,6	-	1,3	4,3	5,5	-	5,6	4,0	-	10,5	0,1	
C50	Dojka Breast	M	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,4	1,9	8,0	4,7	3,0	15,8	7,3	0,1	
		Ž	100,6	-	-	-	-	-	6,9	12,8	45,3	93,5	132,4	171,4	189,7	234,6	235,3	275,0	254,8	215,5	7,0	
C51	Žensko zunanje spolovilo Vulva	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	2,6	1,4	7,4	11,0	5,6	11,9	26,7	21,0	0,2
C52	Nožnica Vagina	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	2,9	-	7,3	3,7	2,0	9,7	7,9	0,1	
C53	Maternični vrat Cervix uteri	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	18,3	-	-	-	1,6	5,5	5,5	29,8	31,0	27,7	37,3	28,8	27,6	21,9	14,9	21,8	17,0	26,3	1,3	
C54	Maternično telo Corpus uteri	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	29,3	-	-	-	-	-	-	1,4	2,6	9,2	20,6	46,1	58,9	91,3	71,0	118,7	84,9	68,3	2,1	
C55	Maternica, neopredeljeno Uterus, unspecified	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	1,4	-	-	-	-	7,9	4,9	2,6	0,1
C56	Jajčnik Ovary	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	16,6	-	-	-	-	2,8	1,4	5,7	6,5	10,5	16,7	14,4	31,3	51,1	46,7	59,4	26,7	39,4	1,2	
C57	Drugi in neopredeljeni ženski spolni organi Other and unspecified parts of female genital organs	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	1,4	-	3,7	1,9	4,0	2,4	10,5	0,1
C58	Posteljica Placenta	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C60	Penis Penis	M	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	2,4	3,0	5,3	-	0,0
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	Prostata Prostate	M	55,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,0	23,2	62,8	146,5	326,0	330,8	451,6	567,1	4,5
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C62	Modo Testis	M	8,0	-	-	-	4,5	14,1	19,5	24,6	16,5	8,9	6,0	4,1	3,8	2,0	-	-	-	-	-	0,5
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C63	Drugi in neopredeljeni moški spolni organi Other and unspecified male genital organs	M	0,3	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	3,0	-	-	-	0,0
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 5. – Table 5. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																	KS CR	
				0 –	5 –	10 –	15 –	20 –	25 –	30 –	35 –	40 –	45 –	50 –	55 –	60 –	65 –	70 –	75 –	80 +		0–74
C64	Ledvica razen meha Kidney, except renal pelvis	M	13,4	–	4,0	–	–	–	–	–	–	1,3	5,1	8,4	27,3	30,4	34,1	52,0	53,6	89,3	50,9	1,1
		Ž	4,9	4,6	–	–	–	–	–	–	1,4	1,3	2,6	3,9	1,4	11,0	9,1	11,2	9,9	26,7	18,4	0,3
C65	Ledvični meh Renal pelvis	M	0,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2,4	–	–	–	–	8,9	10,5	14,5	0,1
		Ž	0,5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,8	–	5,6	2,0	–	–	0,0
C66	Sečevod Ureter	M	0,4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,4	–	2,0	–	3,0	5,3	–	0,0
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
C67	Sečni mehur Bladder	M	13,9	–	–	–	–	–	–	1,4	1,3	1,3	10,8	9,6	13,3	28,1	77,9	74,5	126,0	101,8	1,1	
		Ž	4,9	–	–	–	–	–	–	–	–	4,0	–	1,4	1,8	3,7	7,5	21,8	31,5	39,4	0,2	
C68	Drugi in neopredeljeni sečni organi Other and unspecified urinary organs	M	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2,4	–	–	–	0,0	
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
C69	Oklo in očesni adneksi Eye and adnexa	M	0,9	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	1,2	1,4	3,8	2,0	4,7	3,0	–	–	0,1	
		Ž	0,8	–	–	–	–	–	–	1,4	–	–	–	1,4	–	–	1,9	2,0	4,9	5,3	0,0	
C70	Meninge Meninges	M	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3,0	–	–	0,0	
		Ž	0,5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	2,9	–	1,8	1,9	–	–	–	0,0	
C71	Možgani Brain	M	6,9	6,5	–	3,4	3,0	–	1,3	1,4	3,8	3,8	9,6	9,6	20,9	14,0	21,3	17,9	10,5	14,5	0,6	
		Ž	5,9	6,9	2,1	–	1,6	1,4	4,1	1,4	5,2	1,3	2,6	13,0	5,5	12,8	13,1	15,8	17,0	5,3	0,4	
C72	Hrbtni mozeg, možganski živci in drugi deli CZS Spinal cord, cranial nerves and other parts of CNS	M	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2,0	–	–	–	–	0,0	
		Ž	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,9	–	–	–	0,0	
C73	Ščitnica Thyroid gland	M	2,3	–	–	–	1,3	1,3	2,7	2,5	3,8	–	4,1	1,9	4,0	4,7	6,0	10,5	7,3	0,2		
		Ž	7,4	–	–	3,6	3,1	5,5	6,9	5,7	6,5	6,6	7,7	18,7	7,4	11,0	13,1	13,8	9,7	2,6	0,5	
C74	Nadledvična žleza Adrenal gland	M	0,2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,9	–	–	–	3,0	–	–	0,0	
		Ž	0,4	2,3	–	–	–	–	–	–	–	1,3	–	–	–	–	–	4,0	–	–	0,0	
C75	Druge endokrine žleze in sorodne strukture Other endocrine glands and related structures	M	0,2	–	–	–	1,3	–	–	–	–	1,3	–	–	–	–	–	–	–	–	0,0	
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
C76	Druga in slabo opredeljena mesta Other and ill-defined sites	M	0,6	2,2	–	–	1,5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3,0	–	21,8	0,0	
		Ž	1,4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,4	–	5,5	–	4,0	14,6	5,3	0,1	
C77	Metastaza in neopredeljena maligna neoplazma bezgavk Metastasis and unspecified malignant neoplasm of lymph nodes	M	3,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3,6	6,8	9,5	2,0	16,5	14,9	10,5	7,3	0,3	
		Ž	1,8	–	–	–	–	–	–	–	1,3	–	–	4,3	1,8	1,8	5,6	–	7,3	15,8	0,1	

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 5. – Table 5. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Vse starosti	Starosti																	KS CR
				Age																	
ICD code	Primary site	Sex	All ages	0 –	5 –	10 –	15 –	20 –	25 –	30 –	35 –	40 –	45 –	50 –	55 –	60 –	65 –	70 –	75 –	80 +	0–74
C78	Metastaze dihal in prebavil Metastases of respiratory and digestive organs	M	6,7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,2	4,1	5,7	16,1	21,3	56,6	42,0	101,8	0,5
		Ž	5,7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2,6	1,3	2,9	3,7	1,8	9,3	19,8	36,4	52,5
C79	Metastaze, drugje Metastases of other sites	M	1,6	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,2	5,5	1,9	8,0	2,4	6,0	10,5	7,3	0,1
		Ž	1,7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	–	–	3,7	–	7,9	12,1	13,1	0,1
C80	Maligna neoplazma brez opredeljenega mesta Malignant neoplasm without specification of site	M	4,3	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	–	4,1	5,7	12,0	11,8	32,8	42,0	36,4	0,3
		Ž	3,2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	2,9	3,7	3,7	5,6	11,9	21,8	21,0	0,1
C81	Hodgkinova bolezen Hodgkin's disease	M	1,8	–	4,0	1,7	4,5	3,9	2,6	1,4	1,3	–	1,2	–	3,8	2,0	–	–	5,3	–	0,1
		Ž	2,5	–	–	3,6	4,7	8,3	5,5	1,4	3,9	–	1,3	–	–	1,8	1,9	2,0	2,4	2,6	0,2
C82	Folikularni ne-Hodgkinov limfom Follicular non-Hodgkin's lymphoma	M	2,2	–	–	–	–	–	–	–	1,3	–	7,2	4,1	3,8	4,0	–	11,9	5,3	14,5	0,2
		Ž	1,5	–	–	–	–	1,4	–	–	1,3	–	–	4,3	5,5	3,7	–	4,0	2,4	5,3	0,1
C83	Difuzni ne-Hodgkinov limfom Diffuse non-Hodgkin's lymphoma	M	7,0	2,2	–	–	–	3,9	1,3	1,4	1,3	2,5	8,4	5,5	17,1	18,1	21,3	8,9	63,0	43,6	0,5
		Ž	5,4	–	–	1,8	–	–	1,4	–	1,3	1,3	3,9	5,8	5,5	7,3	14,9	21,8	26,7	18,4	0,3
C84	Limfomi celic T in kožni limfom celic T Peripheral and cutaneous T-cell lymphomas	M	1,0	–	2,0	–	–	–	–	2,7	1,3	1,3	1,2	–	1,9	–	2,4	3,0	5,3	–	0,1
		Ž	0,7	–	–	1,8	1,6	–	–	–	1,3	–	1,3	1,4	–	–	3,7	–	–	–	–
C85	Druge in neopredeljene vrste ne-Hodgkinovega limfoma Other and unspecified types of non-Hodgkin's lymphoma	M	1,8	–	2,0	–	1,5	–	–	–	–	–	–	2,7	–	2,0	2,4	17,9	15,8	21,8	0,1
		Ž	1,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,8	–	3,7	13,8	4,9	18,4	0,1
C88	Maligne imunoproliferativne bolezni Malignant immunoproliferative diseases	M	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,9	–	–	–	–	–	0,0
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
C90	Difuzni plazmocitom in maligne neoplazme plazmocitov Multiple myeloma and malignant plasma cell neoplasms	M	2,8	–	–	–	–	–	–	–	1,3	–	2,4	2,7	3,8	4,0	16,5	11,9	15,8	29,1	0,2
		Ž	3,4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	4,3	3,7	5,5	5,6	15,8	26,7	10,5	0,2
C91.0	Limfatična levkemija, akutna Lymphoblastic leukaemia, acute	M	0,9	8,6	–	–	1,5	–	–	1,4	–	–	2,4	–	–	2,0	–	–	–	–	0,1
		Ž	1,2	13,9	2,1	–	–	–	1,4	1,4	–	–	–	–	–	3,7	1,9	–	–	–	0,1
C91.1 - C91.9	Limfatična levkemija, druga Lymphoid leukaemia, other	M	3,6	–	–	–	–	–	–	–	1,3	1,3	1,2	1,4	1,9	4,0	16,5	26,8	15,8	65,4	0,3
		Ž	2,9	–	–	–	–	–	1,4	–	–	–	1,3	1,3	1,4	3,7	5,5	7,5	7,9	12,1	21,0

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 5. – Table 5. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																	KS CR	
				0 –	5 –	10 –	15 –	20 –	25 –	30 –	35 –	40 –	45 –	50 –	55 –	60 –	65 –	70 –	75 –	80 +		0 –74
C92	Mieloična levkemija Myeloid leukaemia	M	3,6	–	–	–	3,0	–	1,3	2,7	3,8	–	4,8	4,1	3,8	4,0	14,2	11,9	15,8	21,8	0,3	
		Ž	3,1	–	–	1,8	1,6	–	–	2,8	1,3	–	5,1	2,9	1,8	7,3	11,2	5,9	9,7	7,9	0,2	
C93	Monocitna levkemija Monocytic leukaemia	M	0,3	–	–	–	–	1,3	–	–	–	–	1,3	–	–	2,0	–	–	–	–	0,0	
		Ž	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	–	–	–	–	–	–	–	0,0
C94	Druge opredeljene levkemije Other leukaemias of specified cells	M	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,4	–	–	–	–	–	0,0	
		Ž	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
C95	Levkemija z neopredeljenim celičnim tipom Leukaemia, unspecified cell type	M	0,2	–	–	–	–	–	–	–	1,3	–	–	–	–	–	–	–	–	7,3	0,0	
		Ž	0,3	–	–	–	–	–	–	–	1,4	–	–	–	–	–	–	1,9	–	–	2,6	0,0
C96	Druge in neopredeljene maligne neoplazme limfatičnega, krvotvornega ali sorodnega tkiva Other and unspecified malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue	M	3,3	–	–	–	–	–	1,3	1,4	–	–	1,2	4,1	1,9	6,0	9,4	20,9	36,8	29,1	0,2	
		Ž	4,0	–	–	–	–	1,4	1,4	1,4	3,9	2,6	1,3	5,8	1,8	–	5,6	15,8	26,7	13,1	0,2	
Zgoraj neupoštevani Not included above																						
D03	Melanom, in situ Melanoma, in situ	M	1,5	–	–	–	–	–	1,3	–	–	–	2,5	2,4	1,4	3,8	2,0	4,7	8,9	5,3	–	0,1
		Ž	0,9	–	–	–	–	–	1,4	–	–	–	–	–	4,3	–	–	–	5,9	4,9	–	0,1
D05	Dojka, in situ Breast, in situ	M	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		Ž	7,0	–	–	–	–	–	–	1,4	1,3	6,6	25,7	14,4	18,4	16,4	11,2	11,9	2,4	5,3	0,5	
D06	Maternični vrat, in situ (CIN III) Cervix uteri, in situ (CIN III)	M	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		Ž	88,4	–	–	–	3,1	64,7	247,1	275,4	253,6	167,2	118,3	41,8	20,3	14,6	14,9	9,9	2,4	5,3	6,2	
D09.0	Karcinom in situ mehurja Bladder, in situ	M	5,7	–	–	–	–	1,3	1,3	1,4	–	1,3	3,6	8,2	11,4	10,0	21,3	41,7	31,5	21,8	0,5	
		Ž	0,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,3	1,4	1,8	1,8	1,9	–	7,3	2,6	0,0	
D32.0	Meninge, benigna neoplazma Benign neoplasm of meninges	M	1,5	–	–	–	–	2,6	1,3	–	1,3	1,3	–	1,4	1,9	8,0	4,7	6,0	–	–	0,1	
		Ž	5,1	–	–	–	–	–	2,8	–	6,5	5,3	5,1	8,6	9,2	9,1	13,1	13,8	12,1	5,3	0,4	
D33.0 - D33.2	Možgani, benigna neoplazma Benign neoplasm of brain	M	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		Ž	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,8	–	–	–	–	–	0,0
D39.1	Jajčnik, neopl. negotovega značaja Ovary, neopl. of uncertain behavior	M	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		Ž	3,0	–	–	–	–	1,4	–	1,4	3,9	1,3	6,4	5,8	1,8	11,0	11,2	2,0	–	5,3	0,2	
D43.0 - D43.2	Možgani, neopredeljeno Brain, uncertain or unknown	M	0,4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2,7	–	2,0	–	3,0	–	–	0,0
		Ž	0,9	–	–	1,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,8	1,9	2,0	2,4	10,5	0,0

Tabela 6a. Število novih primerov raka po statističnih regijah, po najpogostejših lokacijah in spolu - Slovenija 2002**Table 6a.** Number of new cancer cases by statistical regions, by most frequent sites and sex - Slovenia 2002

Statistična regija Statistical region	Spol Sex	Skupaj C00-C96 All sites	Lokacija (šifre MKB-10) Site (ICD-10 codes)											Druga Other D06*
			C16	C18	C19	C20	C34	C44	C50	C53	C54	C61		
Slovenija, skupaj Slovenia, total	M	4689	270	355	62	251	787	610	14	-	-	541	1799	-
	Ž	4667	173	295	38	175	258	715	1026	187	299	-	1501	901
Pomurska	M	344	26	24	4	24	57	40	0	-	-	53	116	-
	Ž	284	19	27	1	12	11	65	40	9	16	-	84	25
Podravska	M	670	47	53	10	45	117	70	3	-	-	70	255	-
	Ž	666	25	45	6	31	29	93	159	29	42	-	207	83
Koroška	M	169	7	15	2	5	29	23	1	-	-	13	74	-
	Ž	139	11	7	3	8	5	22	33	5	5	-	40	15
Savinjska	M	466	30	40	8	26	76	39	1	-	-	37	209	-
	Ž	513	26	32	7	22	30	59	105	28	40	-	164	157
Zasavska	M	114	7	13	1	5	24	12	0	-	-	8	44	-
	Ž	105	5	2	1	6	7	13	25	3	7	-	36	6
Spodnjeposavska	M	167	16	16	4	6	36	12	0	-	-	15	62	-
	Ž	144	6	6	3	7	9	12	30	9	15	-	47	31
Jugovzhodna Slovenija	M	305	18	29	10	22	57	26	2	-	-	21	120	-
	Ž	280	9	20	2	8	18	46	66	9	19	-	83	51
Osrednjeslovenska	M	1250	57	86	17	53	192	200	4	-	-	187	454	-
	Ž	1320	33	83	8	50	78	211	307	54	66	-	430	320
Gorenjska	M	520	29	28	2	24	78	90	1	-	-	68	200	-
	Ž	508	18	36	1	16	31	88	97	18	37	-	166	86
Notranjsko-kraška	M	115	4	3	0	8	25	10	0	-	-	17	48	-
	Ž	124	2	4	1	2	6	21	38	4	9	-	37	13
Goriška	M	257	13	19	4	14	54	32	2	-	-	13	106	-
	Ž	300	10	14	3	6	15	38	71	7	24	-	112	39
Obalno-kraška	M	312	16	29	0	19	42	56	0	-	-	39	111	-
	Ž	284	9	19	2	7	19	47	55	12	19	-	95	75

Opis šifer MKB

Description of the ICD code

C16	Želodec Stomach	C44	Druge maligne neoplazme kože Skin, other malignomas
C18	Debelo črevo Colon	C50	Dojka Breast
C19	Rektosigmoidna zveza Rectosigmoid junction	C53	Maternični vrat Cervix uteri
C20	Rektum Rectum	C54	Maternično telo Corpus uteri
C34	Sapnica in pljuča Bronchus and lung	C61	Prostata Prostate
		D06	Maternični vrat, CIN III Cervix uteri, in situ

* Neupoštevano v skupnem številu: D06 - Maternični vrat, in situ (CIN III)
Not included in All sites: D06 - Cervix uteri, in situ (CIN III)

Tabela 6b. Starostno standardizirana* incidenca raka po statističnih regijah, po najpogostejših lokacijah in spolu - Slovenija 2002**Table 6b. Age standardised* cancer incidence rate by statistical regions, by most frequent sites and sex - Slovenia 2002**

Statistična regija Statistical region	Spol Sex	Skupaj C00-C96 All sites	Lokacija (šifre MKB-10) Site (ICD-10 codes)										Druga C61 Other	D06**
			C16	C18	C19	C20	C34	C44	C50	C53	C54	C61		
Slovenija, skupaj Slovenia, total	M	472,0	27,0	36,1	5,9	25,2	79,0	60,4	1,3	-	-	55,4	181,5	-
	Ž	465,3	17,6	29,1	4,1	17,6	26,7	72,0	100,6	18,3	29,3	-	150,0	88,4
Pomurska	M	559,9	38,8	40,1	3,4	39,5	98,6	64,0	0,0	-	-	87,1	188,5	-
	Ž	447,3	32,3	39,2	4,6	18,8	18,4	99,5	62,8	14,4	24,4	-	132,9	40,2
Podravska	M	423,2	29,5	35,1	6,4	28,8	71,1	45,2	1,9	-	-	45,5	159,8	-
	Ž	399,7	15,0	25,7	3,7	18,5	19,1	55,3	94,3	17,4	25,1	-	125,6	50,5
Koroška	M	473,2	20,8	39,6	5,7	14,5	82,4	65,5	3,1	-	-	37,3	204,5	-
	Ž	413,0	32,2	23,7	8,8	24,6	14,1	66,0	94,9	13,8	14,2	-	120,7	39,4
Savinjska	M	381,8	25,4	33,2	5,1	19,9	62,4	32,0	0,8	-	-	31,5	171,4	-
	Ž	414,7	21,1	25,9	7,2	19,6	24,7	48,7	82,9	21,7	31,9	-	131,1	118,5
Zasavska	M	478,7	30,3	55,8	4,1	21,7	98,5	52,4	0,0	-	-	34,1	181,8	-
	Ž	440,8	19,9	8,5	3,9	24,6	32,6	51,4	101,9	12,8	28,5	-	156,7	27,2
Spodnjeposavska	M	465,6	44,8	45,9	11,9	17,0	100,6	31,0	0,0	-	-	41,8	172,7	-
	Ž	400,9	16,3	15,7	8,2	18,8	25,2	34,6	81,9	25,5	42,0	-	132,7	89,3
Jugovzhodna Slovenija	M	475,7	26,0	45,8	16,1	34,1	87,5	38,8	3,2	-	-	35,0	189,0	-
	Ž	423,0	14,6	30,0	3,0	12,4	27,1	70,3	100,0	13,2	28,2	-	124,2	74,2
Osrednjeslovenska	M	511,3	23,3	35,0	7,1	21,7	79,2	78,8	1,3	-	-	77,9	187,0	-
	Ž	534,1	13,7	33,4	3,2	20,1	31,6	89,0	121,3	21,0	26,2	-	174,5	124,2
Gorenjska	M	530,8	29,7	27,6	2,0	25,2	77,7	90,2	1,0	-	-	71,0	206,5	-
	Ž	532,7	19,2	38,7	1,0	16,4	35,5	92,6	98,5	18,1	37,6	-	174,9	85,7
Notranjsko-kraška	M	425,3	14,1	11,2	0,0	30,3	90,7	37,4	0,0	-	-	63,7	178,0	-
	Ž	479,2	7,6	14,2	4,0	7,8	27,4	75,2	149,2	16,3	35,6	-	141,9	51,7
Goriška	M	401,1	19,8	29,7	6,6	20,5	84,4	48,5	3,1	-	-	20,7	167,8	-
	Ž	456,9	15,5	20,5	4,4	9,9	26,1	55,5	110,1	11,0	36,6	-	167,4	66,8
Obalno-kraška	M	533,9	27,8	49,4	0,0	33,2	73,2	94,2	0,0	-	-	65,0	191,1	-
	Ž	514,1	16,1	34,2	3,6	12,9	33,5	85,6	98,0	21,5	34,0	-	174,7	140,5

* Standard - prebivalstvo Slovenije po popisu 2002

Standard - population of Slovenia according to census 2002

Opis šifer MKB

Description of the ICD code

C16	Želodec Stomach	C44	Druge maligne neoplazme kože Skin, other malignomas
C18	Debelo črevo Colon	C50	Dajka Breast
C19	Rektosigmoidna zveza Rectosigmoid junction	C53	Maternični vrat Cervix uteri
C20	Rektum Rectum	C54	Maternično telo Corpus uteri
C34	Sapnica in pljuča Bronchus and lung	C61	Prostata Prostate
		D06	Maternični vrat, CIN III Cervix uteri, in situ

** Neupoštevano v skupnem številu: D06 - Maternični vrat, in situ (CIN III)

Not included in All sites:

D06 - Cervix uteri, in situ (CIN III)

Tabela 7. Število novih primerov raka, ugotovljenih v bolnišnicah, ter število in odstotek mikroskopsko potrjenih primerov, po lokaciji in spolu - Slovenija 2002**Table 7.** Total number of new cancer cases diagnosed in hospitals and number and percentage of microscopically confirmed cases - by site and sex - Slovenia 2002

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Število novih primerov Number of new cases	Mikroskopsko potrjeni primeri Microscopically confirmed cases	
				Število Number	Odstotek* Per cent*
C00	Vse lokacije	M+Ž	9222	8597	93
Ā96	All sites	M	4617	4282	93
		Ž	4605	4315	94
C00	Ustnica Lip	M	21	20	95
		Ž	12	12	
C01	Baza jezika Base of tongue	M	15	15	100
		Ž	–	–	
C02	Jezik, drugi deli Tongue, other & unspecified parts	M	25	25	100
		Ž	3	3	
C03	Dlesen Gum	M	4	4	
		Ž	5	5	
C04	Ustno dno Floor of mouth	M	33	32	97
		Ž	5	5	
C05	Nebo Palate	M	10	10	
		Ž	3	3	
C06	Usta, drugi deli Mouth, other & unspecified parts	M	14	14	
		Ž	6	6	
C07	Parotidna žleza Parotid gland	M	7	7	
		Ž	5	5	
C08	Druge in neopredeljene velike žleze slinavke Other & unspecified major salivary glands	M	–	–	
		Ž	2	2	
C09	Tonzila Tonsil	M	30	30	100
		Ž	5	5	
C10	Orofarinks Oropharynx	M	34	34	100
		Ž	4	3	
C11	Nazofarinks Nasopharynx	M	5	5	
		Ž	8	8	
C12	Piriformni sinus Pyriform sinus	M	25	25	100
		Ž	2	2	
C13	Hipofarinks Hypopharynx	M	24	23	96
		Ž	1	1	
C14	Druga in slabo opredeljena mesta na ustnici, v ustni votlini in farinksu Other and ill-defined sites in the lip, oral cavity and pharynx	M	–	–	
		Ž	–	–	

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 7. – Table 7. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Število novih primerov	Mikroskopsko potrjeni primeri	
				Število	Odstotek*
ICD code	Primary site	Sex	Number of new cases	Microscopically confirmed cases Number	Per cent*
C15	Požiralnik Oesophagus	M	76	70	92
		Ž	22	19	86
C16	Želodec Stomach	M	263	254	97
		Ž	168	153	91
C17	Tanko črevo Small intestine	M	11	11	
		Ž	5	4	
C18	Debelo črevo Colon	M	345	335	97
		Ž	291	278	96
C19	Rektosigmoidna zveza Rectosigmoid junction	M	62	61	98
		Ž	37	34	92
C20	Rektum Rectum	M	249	246	99
		Ž	170	162	95
C21	Anus in analni kanal Anus and anal canal	M	3	3	
		Ž	8	8	
C22	Jetra in intrahepatični vodi Liver and intrahepatic bile ducts	M	93	57	61
		Ž	34	28	82
C23	Žolčnik Gallbladder	M	12	7	
		Ž	44	30	68
C24	Drugi in neopredeljeni deli biliarnega trakta Biliary tract, other and unspecified parts	M	35	28	80
		Ž	40	21	53
C25	Trebušna slinavka Pancreas	M	109	61	56
		Ž	129	66	51
C26	Druga in slabo opredeljena mesta v prebavnih organih Other and ill-defined digestive organs	M	–	–	
		Ž	5	4	
C30	Nosna votlina in srednje uho Nasal cavity and middle ear	M	2	2	
		Ž	3	3	
C31	Obnosni sinusi Accessory sinuses	M	5	4	
		Ž	4	4	
C32	Grlo Larynx	M	97	97	100
		Ž	11	11	
C33	Sapnik Trachea	M	3	3	
		Ž	2	2	
C34	Sapnica in pljuča Bronchus and lung	M	775	717	93
		Ž	255	230	90
C37	Timus Thymus	M	1	1	
		Ž	–	–	
C38	Srce, mediastinum, plevra Heart, mediastinum, pleura	M	2	2	
		Ž	1	–	

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 7. – Table 7. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Število novih primerov	Mikroskopsko potrjeni primeri	
				Število	Odstotek*
ICD code	Primary site	Sex	Number of new cases	Microscopically confirmed cases Number	Per cent**
C39	Druga in slabo opredeljena mesta v dihalih in prsnih organih Other and ill-defined sites in the respiratory system and intrathoracic organs	M	–	–	
		Ž	–	–	
C40	Kosti, sklepni hrustanec udov Bone and articular cartilage of limbs	M	4	4	
		Ž	5	5	
C41	Kosti, sklepni hrustanec, drugje Bone and articular cartilage of other and unspecified parts	M	5	5	
		Ž	3	3	
C43	Malignni melanom kože Malignant melanoma of skin	M	115	115	100
		Ž	154	154	100
C44	Druge maligne neoplazme kože Skin, other malignomas	M	610	601	99
		Ž	714	704	99
C45	Mezoteliom Mesothelioma	M	22	22	100
		Ž	9	9	
C46	Kaposijev sarkom Kaposi's sarcoma	M	–	–	
		Ž	–	–	
C47	Periferni živci in avtonomno živčevje Peripheral nerves and autonomic nervous system	M	4	4	
		Ž	1	1	
C48	Retro- in peritonej Retro- and peritoneum	M	11	10	
		Ž	3	3	
C49	Drugo vezivno in mehko tkivo Other connective and soft tissue	M	21	21	100
		Ž	20	19	95
C50	Dojka Breast	M	14	13	
		Ž	1016	992	98
C51	Žensko zunanje spolovilo Vulva	M	–	–	
		Ž	41	41	100
C52	Nožnica Vagina	M	–	–	
		Ž	17	17	100
C53	Maternični vrat Cervix uteri	M	–	–	
		Ž	187	187	100
C54	Maternično telo Corpus uteri	M	–	–	
		Ž	299	298	100
C55	Maternica, neopredeljeno Uterus, unspecified	M	–	–	
		Ž	7	7	
C56	Jajčnik Ovary	M	–	–	
		Ž	167	163	98
C57	Drugi in neopredeljeni ženski spolni organi Other and unspecified parts of female genital organs	M	–	–	
		Ž	11	10	

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 7. – Table 7. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Število novih primerov	Mikroskopsko potrjeni primeri	
				Število	Odstotek*
ICD code	Primary site	Sex	Number of new cases	Microscopically confirmed cases Number	Per cent*
C58	Posteljica Placenta	M	–	–	
		Ž	–	–	
C60	Penis Penis	M	4	3	
		Ž	–	–	
C61	Prostata Prostate	M	524	470	90
		Ž	–	–	
C62	Modo Testis	M	78	78	100
		Ž	–	–	
C63	Drugi in neopredeljeni moški spolni organi Other and unspecified male genital organs	M	3	3	
		Ž	–	–	
C64	Ledvica razen meha Kidney, except renal pelvis	M	131	114	87
		Ž	50	40	80
C65	Ledvični meh Renal pelvis	M	9	9	
		Ž	5	5	
C66	Sečevod Ureter	M	4	4	
		Ž	–	–	
C67	Sečni mehur Bladder	M	134	129	96
		Ž	49	48	98
C68	Drugi in neopredeljeni sečni organi Other and unspecified urinary organs	M	1	1	
		Ž	–	–	
C69	Oko in očesni adneksi Eye and adnexa	M	9	6	
		Ž	8	7	
C70	Meninge Meninges	M	1	1	
		Ž	5	5	
C71	Možgani Brain	M	66	61	92
		Ž	60	46	77
C72	Hrbtini mozeg, možganski živci in drugi deli CŽS Spinal cord, cranial nerves and other parts of CNS	M	1	–	
		Ž	1	–	
C73	Ščitnica Thyroid gland	M	22	22	100
		Ž	75	75	100
C74	Nadledvična žleza Adrenal gland	M	2	2	
		Ž	4	3	
C75	Druge endokrine žleze in sorodne strukture Other endocrine glands and related structures	M	2	2	
		Ž	–	–	
C76	Druga in slabo opredeljena mesta Other and ill-defined sites	M	6	4	
		Ž	14	8	
C77	Metastaza in neopredeljena maligna neoplazma bezgavk Metastasis and unspecified malignant neoplasm of lymph nodes	M	29	29	100
		Ž	18	17	94

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 7. – Table 7. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Število novih primerov	Mikroskopsko potrjeni primeri	
				Število	Odstotek*
ICD code	Primary site	Sex	Number of new cases	Number	Per cent*
C78	Metastaze dihal in prebavil Metastases of respiratory and digestive organs	M	62	30	48
		Ž	55	30	55
C79	Metastaze, drugje Metastases of other sites	M	16	10	63
		Ž	15	7	47
C80	Maligna neoplazma brez opredeljenega mesta Malignant neoplasm without specification of site	M	37	26	70
		Ž	31	23	74
C81	Hodgkinova bolezen Hodgkin's disease	M	18	18	100
		Ž	25	25	100
C82	Folikularni ne-Hodgkinov limfom Follicular non-Hodgkin's lymphoma	M	21	21	100
		Ž	15	15	100
C83	Difuzni ne-Hodgkinov limfom Diffuse non-Hodgkin's lymphoma	M	68	68	100
		Ž	55	55	100
C84	Limfomi celic T in kožni limfom celic T Peripheral and cutaneous T-cell lymphomas	M	10	10	
		Ž	7	7	
C85	Druge in neopredeljene vrste ne-Hodgkinovega limfoma Other and unspecified types of non-Hodgkin's lymphoma	M	18	18	100
		Ž	18	18	100
C88	Maligne imunoproliferativne bolezni Malignant immunoproliferative diseases	M	1	1	
		Ž	–	–	
C90	Difuzni plazmocitom in maligne neoplazme plazmocitov Multiple myeloma and malignant plasma cell neoplasms	M	27	27	100
		Ž	33	33	100
C91.0	Limfatična levkemija, akutna Lymphoblastic leukaemia, acute	M	9	9	
		Ž	12	12	
C91.1- C91.9	Limfatična levkemija, druga Lymphoid leukaemia, other	M	35	35	100
		Ž	29	29	100
C92	Mieloična levkemija Myeloid leukaemia	M	35	35	100
		Ž	32	32	100
C93	Monocitna levkemija Monocytic leukaemia	M	3	3	
		Ž	1	1	
C94	Druge opredeljene levkemije Other leukaemias of specified cells	M	1	1	
		Ž	–	–	
C95	Levkemija z neopredeljenim celičnim tipom Leukaemia, unspecified cell type	M	2	2	
		Ž	3	3	
C96	Druge in neopredeljene maligne neoplazme limfatičnega, krvotvornega ali sorodnega tkiva Other and unspecified malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue	M	32	32	100
		Ž	41	41	100

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 7. – Table 7. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Število novih primerov	Mikroskopsko potrjeni primeri	
				Število	Odstotek*
ICD code	Primary site	Sex	Number of new cases	Microscopically confirmed cases Number	Per cent*
Zgoraj neupoštevani					
Not included above					
D03	Melanom, in situ Melanoma, in situ	M	15	15	100
		Ž	9	9	
D05	Dojka, in situ Breast, in situ	M	–	–	
		Ž	71	71	100
D06	Maternični vrat, in situ (CIN III) Cervix uteri, in situ (CIN III)	M	–	–	
		Ž	901	901	100
D09.0	Karcinom in situ mehurja Bladder, in situ	M	56	56	100
		Ž	9	9	
D32.0	Meninge, benigna neoplazma Benign neoplasm of meninges	M	15	15	100
		Ž	52	50	96
D33.0 - D33.2	Možgani, benigna neoplazma Benign neoplasm of brain	M	–	–	
		Ž	1	1	
D39.1	Jajčnik, neopl. negotovega značaja Ovary, neopl. of uncertain behavior	M	–	–	
		Ž	31	31	100
D43.0 -D43.2	Možgani, neopredeljeno Brain, uncertain or unknown	M	4	1	
		Ž	9	1	

* Odstotki niso računani pri številih pod 15
Percentages are not calculated for less than 15 cases

Tabela 8. Število histološko (in citološko) potrjenih novih primerov raka po histološki vrsti in lokaciji - Slovenija 2002**Table 8.** Number of histologically (and cytologically) confirmed new cancer cases by histologic type and site - Slovenia 2002

Histološka vrsta Histologic type	Skupaj All sites		Lokacija (šifre MKB-10) Site (ICD-10 codes)																				
			C00		C01		C02		C03		C04		C05		C06		C07		C08		C09		
Vse vrste/ All Types	7798	799	30	2	14	1	25	3	9	-	36	1	13	-	20	-	11	1	2	-	34	1	
Small cell carcinoma	127	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non-small cell carcinoma	32	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Squamous cell carcinoma	1085	143	29	2	14	1	24	3	9	-	34	1	12	-	19	-	-	-	-	-	-	33	1
Basal cell carcinoma	1052	25	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transitional cel carcinoma	181	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Adenocarcinoma	3828	228	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	6	-	2	-	-	-	-
Other specified carcinomas	134	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-
Carcinoma, unspecified	212	186	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-
Malignant thymoma	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant paraganglioma/ pheochromocytoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant melanoma	286	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrosarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrohistiocytic sarcoma	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Liposarcoma	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leiomyosarcoma	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rhabdomyosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Synovial sarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angiosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaposi sarcoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osteosarcoma	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chondrosarcoma	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ewing sarcoma/PNET	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified sarcomas	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma, unspecified	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant complex mixed and stromal tumors	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant fibroepithelial tumors	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant mesothelioma	29	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gonadal stromal tumors	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dysgerminoma and seminoma	41	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other malignant germ cell tumors	38	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant trophoblastic tumors	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gliomas	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neuroepithelial tumors	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant meningioma	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant nerve sheath tumors	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non Hodgkin lymphoma	188	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hodgkin lymphoma	40	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plasma cell tumors	43	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic lymphoid leukemia	50	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leukemia except chronic lymphoid	90	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other lymphoreticular neoplasms	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic myeloproliferative diseases	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Myelodysplastic syndromes	31	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified malignant tumors	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant tumor, unspecified	19	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 8. – Table 8. Nadaljevanje – Continued

Histološka vrsta Histologic type	Skupaj All sites		Lokacija (šifre MKB-10) Site (ICD-10 codes)																				
			C10	C11	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19											
Vse vrste/ All Types	7798	799	37	-	13	-	27	-	24	-	-	-	84	5	397	10	14	1	606	7	95	-	
Small cell carcinoma	127	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Non-small cell carcinoma	32	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Squamous cell carcinoma	1085	143	36	-	7	-	26	-	23	-	-	-	68	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Basal cell carcinoma	1052	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transitional cell carcinoma	181	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Adenocarcinoma	3828	228	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	12	1	367	5	10	1	583	2	92	-	-
Other specified carcinomas	134	20	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Carcinoma, unspecified	212	186	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	2	3	17	3	-	-	16	5	3	-	-
Malignant thymoma	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant paraganglioma /pheochromocytoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant melanoma	286	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Fibrosarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrohistiocytic sarcoma	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Liposarcoma	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Leiomyosarcoma	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Rhabdomyosarcoma	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Synovial sarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angiosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaposi sarcoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osteosarcoma	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chondrosarcoma	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ewing sarcoma/PNET	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified sarcomas	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma, unspecified	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Malignant complex mixed and stromal tumors	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Malignant fibroepithelial tumors	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant mesothelioma	29	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gonadal stromal tumors	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dysgerminoma and seminoma	41	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other malignant germ cell tumors	38	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant trophoblastic tumors	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Malignant gliomas	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neuroepithelial tumors	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant meningioma	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant nerve sheath tumors	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non Hodgkin lymphoma	188	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hodgkin lymphoma	40	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plasma cell tumors	43	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic lymphoid leukemia	50	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leukemia except chronic lymphoid	90	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other lymphoreticular neoplasms	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic myeloproliferative diseases	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Myelodysplastic syndromes	31	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified malignant tumors	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant tumor, unspecified	19	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 8. – table 8. Nadaljevanje – continued

Histološka vrsta Histologic type	Skupaj All sites		Lokacija (šifre MKB-10) Site (ICD-10 codes)														
			C20	C21	C22	C23	C24	C25	C26	C30	C31	C32					
Vse vrste/ All Types	7798	799 408	-	11	-	67 18	33 4	47 2	104 23	4	-	5	-	8	-	108	-
Small cell carcinoma	127	68	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Non-small cell carcinoma	32	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Squamous cell carcinoma	1085	143	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	104
Basal cell carcinoma	1052	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transitional cel carcinoma	181	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Adenocarcinoma	3828	228 392	-	5	-	67 16	27 3	45 4	1 88	16 4	-	1	-	3	-	-	-
Other specified carcinomas	134	20	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	1	-
Carcinoma, unspecified	212	186 14	-	-	-	1 4	1 2	1 8	6	-	-	1	-	1	-	2	-
Malignant thymoma	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant paraganglioma/ pheochromocytoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant melanoma	286	6 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrosarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrohistiocytic sarcoma	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Liposarcoma	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leiomyosarcoma	25	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Rhabdomyosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Synovial sarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angiosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaposi sarcoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osteosarcoma	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chondrosarcoma	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ewing sarcoma/PNET	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified sarcomas	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma, unspecified	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant complex mixed and stromal tumors	39	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant fibroepithelial tumors	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant mesothelioma	29	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gonadal stromal tumors	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dysgerminoma and seminoma	41	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other malignant germ cell tumors	38	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant trophoblastic tumors	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gliomas	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neuroepithelial tumors	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant meningioma	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant nerve sheath tumors	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non Hodgkin lymphoma	188	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hodgkin lymphoma	40	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plasma cell tumors	43	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic lymphoid leukemia	50	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leukemia except chronic lymphoid	90	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other lymphoreticular neoplasms	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic myeloproliferative diseases	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Myelodysplastic syndromes	31	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified malignant tumors	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant tumor, unspecified	19	10	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 8. – Table 8. Nadaljevanje – Continued

Histološka vrsta Histologic type	Skupaj All sites		Lokacija (šifre MKB-10) Site (ICD-10 codes)																			
			C33		C34		C37		C38		C39		C40		C41		C43		C44		C45	
			1	4	615	332	1	-	2	-	-	-	9	-	7	1	265	4	1270	35	29	2
Vse vrste/ All Types	7798	799	1	4	615	332	1	-	2	-	-	-	9	-	7	1	265	4	1270	35	29	2
Small cell carcinoma	127	68	-	2	118	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non-small cell carcinoma	32	29	-	-	32	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Squamous cell carcinoma	1085	143	1	1	210	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202	6	-	-
Basal cell carcinoma	1052	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1048	25	-	-
Transitional cell carcinoma	181	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Adenocarcinoma	3828	228	-	-	193	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-
Other specified carcinomas	134	20	-	-	45	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carcinoma, unspecified	212	186	-	1	15	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-	-
Malignant thymoma	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant paraganglioma/ pheochromocytoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant melanoma	286	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	265	4	-	-	-	-	-
Fibrosarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrohistiocytic sarcoma	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Liposarcoma	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leiomyosarcoma	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Rhabdomyosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Synovial sarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angiosarcoma	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaposi sarcoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osteosarcoma	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Chondrosarcoma	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	1	-	-	-	-	-	-
Ewing sarcoma/PNET	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Other specified sarcomas	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma, unspecified	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Malignant complex mixed and stromal tumors	39	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Malignant fibroepithelial tumors	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant mesothelioma	29	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	2
Malignant gonadal stromal tumors	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dysgerminoma and seminoma	41	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other malignant germ cell tumors	38	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant trophoblastic tumors	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gliomas	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neuroepithelial tumors	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant meningioma	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant nerve sheath tumors	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non Hodgkin lymphoma	188	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hodgkin lymphoma	40	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plasma cell tumors	43	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic lymphoid leukemia	50	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leukemia except chronic lymphoid	90	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other lymphoreticular neoplasms	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic myeloproliferative diseases	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Myelodysplastic syndromes	31	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified malignant tumors	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant tumor, unspecified	19	10	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 8. – Table 8. Nadaljevanje – Continued

Histološka vrsta Histologic type	Skupaj All sites		Lokacija (šifre MKB-10) Site (ICD-10 codes)																				
			C46	C47	C48	C49	C50	C51	C52	C53	C54	C55											
Vse vrste/ All Types	7798	799	-	-	4	1	12	1	35	5	876	129	41	-	16	1	186	1	297	1	7	-	
Small cell carcinoma	127	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non-small cell carcinoma	32	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Squamous cell carcinoma	1085	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	13	1	148	1	-	-	-	-	-
Basal cell carcinoma	1052	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transitional cell carcinoma	181	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Adenocarcinoma	3828	228	-	-	-	-	-	-	-	850	19	2	-	1	-	22	-	236	1	-	-	-	-
Other specified carcinomas	134	20	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	1	-	13	-	45	-	-	-	-	-
Carcinoma, unspecified	212	186	-	-	-	-	-	-	-	15	110	1	-	1	-	3	-	1	-	-	-	-	-
Malignant thymoma	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant paraganglioma /pheochromocytoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant melanoma	286	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrosarcoma	5	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrohistiocytic sarcoma	9	1	-	-	-	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Liposarcoma	12	-	-	-	-	5	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leiomyosarcoma	25	-	-	-	-	1	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-
Rhabdomyosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Synovial sarcoma	5	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angiosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaposi sarcoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osteosarcoma	7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chondrosarcoma	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ewing sarcoma/PNET	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified sarcomas	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma, unspecified	9	3	-	-	-	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Malignant complex mixed and stromal tumors	39	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	1	-	-
Malignant fibroepithelial tumors	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant mesothelioma	29	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gonadal stromal tumors	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dysgerminoma and seminoma	41	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other malignant germ cell tumors	38	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant trophoblastic tumors	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gliomas	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neuroepithelial tumors	3	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant meningioma	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant nerve sheath tumors	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non Hodgkin lymphoma	188	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hodgkin lymphoma	40	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plasma cell tumors	43	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic lymphoid leukemia	50	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leukemia except chronic lymphoid	90	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other lymphoreticular neoplasms	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic myeloproliferative diseases	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Myelodysplastic syndromes	31	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified malignant tumors	4	1	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant tumor, unspecified	19	10	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 8. – Table 8. Nadaljevanje – Continued

Histološka vrsta Histologic type	Skupaj All sites		Lokacija (šifre MKB-10) Site (ICD-10 codes)																				
			C56	C57	C58	C60	C61	C62	C63	C64	C65	C66											
Vse vrste/ All Types	7798	799	152	11	10	-	-	-	3	-	459	11	77	1	3	-	142	12	13	1	4	-	
Small cell carcinoma	127	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non-small cell carcinoma	32	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Squamous cell carcinoma	1085	143	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Basal cell carcinoma	1052	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transitional cell carcinoma	181	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	13	1	4	-	-
Adenocarcinoma	3828	228	133	8	8	-	-	-	-	-	378	2	1	-	-	-	134	10	-	-	-	-	-
Other specified carcinomas	134	20	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Carcinoma, unspecified	212	186	5	3	1	-	-	-	-	-	79	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Malignant thymoma	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant paraganglioma /pheochromocytoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant melanoma	286	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrosarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrohistiocytic sarcoma	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Liposarcoma	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Leiomyosarcoma	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rhabdomyosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Synovial sarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angiosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaposi sarcoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osteosarcoma	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chondrosarcoma	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ewing sarcoma/PNET	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified sarcomas	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma, unspecified	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant complex mixed and stromal tumors	39	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Malignant fibroepithelial tumors	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant mesothelioma	29	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gonadal stromal tumors	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dysgerminoma and seminoma	41	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other malignant germ cell tumors	38	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant trophoblastic tumors	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gliomas	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neuroepithelial tumors	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant meningioma	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant nerve sheath tumors	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non Hodgkin lymphoma	188	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hodgkin lymphoma	40	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plasma cell tumors	43	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic lymphoid leukemia	50	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leukemia except chronic lymphoid	90	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other lymphoreticular neoplasms	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic myeloproliferative diseases	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Myelodysplastic syndromes	31	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified malignant tumors	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant tumor, unspecified	19	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 8. – Table 8. Nadaljevanje – Continued

Histološka vrsta Histologic type	Skupaj All sites		Lokacija (šifre MKB-10) Site (ICD-10 codes)																				
			C67	C68	C69	C70	C71	C72	C73	C74	C75	C76											
Vse vrste/ All Types	7798	799	176	1	1	-	13	-	6	-	107	-	-	-	94	3	4	1	2	-	9	3	
Small cell carcinoma	127	68	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non-small cell carcinoma	32	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Squamous cell carcinoma	1085	143	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Basal cell carcinoma	1052	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transitional cel carcinoma	181	1	159	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Adenocarcinoma	3828	228	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	-	3	-	-	-	-	-	5	3
Other specified carcinomas	134	20	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Carcinoma, unspecified	212	186	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant thymoma	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant paraganglioma/ pheochromocytoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant melanoma	286	6	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrosarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrohistiocytic sarcoma	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Liposarcoma	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leiomyosarcoma	25	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rhabdomyosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Synovial sarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angiosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaposi sarcoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osteosarcoma	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chondrosarcoma	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ewing sarcoma/PNET	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified sarcomas	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Sarcoma, unspecified	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant complex mixed and stromal tumors	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Malignant fibroepithelial tumors	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant mesothelioma	29	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gonadal stromal tumors	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dysgerminoma and seminoma	41	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Other malignant germ cell tumors	38	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Malignant trophoblastic tumors	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gliomas	104	-	-	-	-	-	-	-	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neuroepithelial tumors	3	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Malignant meningioma	6	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant nerve sheath tumors	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non Hodgkin lymphoma	188	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hodgkin lymphoma	40	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plasma cell tumors	43	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic lymphoid leukemia	50	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leukemia except chronic lymphoid	90	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other lymphoreticular neoplasms	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic myeloproliferative diseases	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Myelodysplastic syndromes	31	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified malignant tumors	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Malignant tumor, unspecified	19	10	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 8. – Table 8. Nadaljevanje – Continued

Histološka vrsta Histologic type	Skupaj All sites		Lokacija (šifre MKB-10) Site (ICD-10 codes)																			
			C77		C78		C79		C80		C81		C82		C83		C84		C85		C88	
			7798	799	21	25	28	32	12	5	23	26	40	3	34	2	109	14	17	-	27	9
Vse vrste/ All Types	7798	799	21	25	28	32	12	5	23	26	40	3	34	2	109	14	17	-	27	9	1	-
Small cell carcinoma	127	68	-	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non-small cell carcinoma	32	29	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Squamous cell carcinoma	1085	143	10	14	1	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Basal cell carcinoma	1052	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transitional cel carcinoma	181	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Adenocarcinoma	3828	228	6	4	23	15	5	4	13	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified carcinomas	134	20	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carcinoma, unspecified	212	186	4	5	2	11	-	1	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant thymoma	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant paraganglioma/ pheochromocytoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant melanoma	286	6	-	-	1	1	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrosarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fibrohistiocytic sarcoma	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Liposarcoma	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leiomyosarcoma	25	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rhabdomyosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Synovial sarcoma	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angiosarcoma	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaposi sarcoma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osteosarcoma	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chondrosarcoma	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ewing sarcoma/PNET	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified sarcomas	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma, unspecified	9	3	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant complex mixed and stromal tumors	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignat fibroepithelial tumors	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant mesothelioma	29	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gonadal stromal tumors	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dysgerminoma and seminoma	41	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other malignant germ cell tumors	38	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant trophoblastic tumors	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant gliomas	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neuroepithelial tumors	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant meningioma	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant nerve sheath tumors	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Non Hodgkin lymphoma	188	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	2	109	14	17	-	27	9	1	-
Hodgkin lymphoma	40	3	-	-	-	-	-	-	-	-	40	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plasma cell tumors	43	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic lymphoid leukemia	50	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leukemia except chronic lymphoid	90	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other lymphoreticular neoplasms	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic myeloproliferative diseases	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Myelodysplastic syndromes	31	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other specified malignant tumors	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant tumor, unspecified	19	10	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 8. – Table 8. Nadaljevanje – Continued

Histološka vrsta Histologic type	Skupaj All sites		Lokacija (šifre MKB-10) Site (ICD-10 codes)															
	7798	799	C90		C91		C92		C93		C94		C95		C96			
			43	17	74	11	58	9	4	–	1	–	3	2	69	4		
Vse vrste/ All Types	7798	799	43	17	74	11	58	9	4	–	1	–	3	2	69	4		
Small cell carcinoma	127	68	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Non-small cell carcinoma	32	29	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Squamous cell carcinoma	1085	143	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Basal cell carcinoma	1052	25	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Transitional cel carcinoma	181	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Adenocarcinoma	3828	228	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Other specified carcinomas	134	20	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Carcinoma, unspecified	212	186	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignant thymoma	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignant paraganglioma/ pheochromocytoma	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignant melanoma	286	6	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Fibrosarcoma	5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Fibrohistiocytic sarcoma	9	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Liposarcoma	12	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Leiomyosarcoma	25	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Rhabdomyosarcoma	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Synovial sarcoma	5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Angiosarcoma	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Kaposi sarcoma	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Osteosarcoma	7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Chondrosarcoma	7	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Ewing sarcoma/PNET	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Other specified sarcomas	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Sarcoma, unspecified	9	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignant complex mixed and stromal tumors	39	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignat fibroepithelial tumors	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignant mesothelioma	29	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignant gonadal stromal tumors	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Dysgerminoma and seminoma	41	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Other malignant germ cell tumors	38	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignant trophoblastic tumors	5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignant gliomas	104	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignant neuroepithelial tumors	3	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignant meningioma	6	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignant nerve sheath tumors	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Non Hodgkin lymphoma	188	25	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Hodgkin lymphoma	40	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Plasma cell tumors	43	17	43	17	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Chronic lymphoid leukemia	50	8	–	–	50	8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Leukemia except chronic lymphoid	90	14	–	–	24	3	58	9	4	–	1	–	3	2	–	–		
Other lymphoreticular neoplasms	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Chronic myeloproliferative diseases	38	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	38		
Myelodysplastic syndromes	31	4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	31		
Other specified malignant tumors	4	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Malignant tumor, unspecified	19	10	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		

Tabela 9. Število primerov ne-Hodgkinovih limfomov* po lokaciji, spolu in starosti Slovenija 2002

Table 9. Total number of non-Hodgkin's malignant lymphomas* by site, sex, and age - Slovenia 2002

Šifra MKB-8 Lokacija ICD-8 Site code	Spol Sex	Vse starosti All ages	S t a r o s t i																	
			A g e																	
			0-	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80+	
Vse lokacije All sites	Skupaj Total	212	1	2	2	2	3	3	3	6	4	18	17	19	18	23	34	31	26	
	Moški Male	117	1	2	-	1	3	1	3	3	3	14	9	12	12	11	14	17	11	
	Ženske Female	95	-	-	2	1	-	2	-	3	1	4	8	7	6	12	20	14	15	
141	Jezik Tongue	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
142	Slinavke Salivary glands	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
	Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	
143	Dlesni Gum	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
145	Usta, drugo Mouh, other parts	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
146	Orofarinks Oropharynx	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	
	Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
147	Epifarinks Epipharynx	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
151	Želodec Stomach	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	1	3	2	
	Ž	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	6	1	1	-	
152	Tanko črevo Small intestine	M	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
	Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
153	Debelo črevo Colon	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
	Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
155	Jetra Liver	M	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
159	Prebavila, drugo Digestive organs, other	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
162	Sapnik, sapnica, pljuča Trachea, bronchus, lung	M	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
170	Kosti Bone	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
171	Mehka tkiva Soft tissues	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
173	Koža, drugi malignomi Skin, other malignancies	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
	Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	
174	Dojka Breast	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ž	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	
189	Ledvica, sečevod, drugo Kidney, ureter, etc.	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
190	Oko Eye	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
191	Možgani Brain	M	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
	Ž	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	
193	Ščitnica Thyroid	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
202	Bezavke Lymph nodes	M	75	1	-	-	1	2	1	2	2	2	6	7	7	7	8	10	11	8
	Ž	61	-	-	2	1	-	2	-	3	1	4	6	2	3	8	10	10	9	

* Vključeni so samo citološko in histološko potrjeni primeri

All cases included have been verified citologically and histologically

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 10. Število novih primerov raka po bolnišnicah ugotovitve diagnoze ter število in odstotek* primerov, napoteni na Onkološki inštitut Ljubljana (OI) - Slovenija 2002**Table 10.** Number of new cancer cases diagnosed by reporting hospitals, and number and percentage* of cases referred to the Institute of Oncology Ljubljana (IO) - Slovenia 2002

Bolnišnice Hospitals	Število novih primerov Number of new cases	Napoteni na OI	
		Število Referred to the IO Number	Odstotek* Percent*
Skupaj Total	9222	4508	49
Onkološki inštitut, Ljubljana Institute of Oncology Ljubljana	713	713	100
Klinični center Ljubljana Medical center Ljubljana	2771	1172	42
SPS Interna klinika	600	207	35
Klinični oddelek za gastroenterologijo	264	83	31
Drugi klinični oddelki	336	124	37
SPS Kirurška klinika	1511	526	35
Klinični oddelek za abdominalno kirurgijo	393	152	39
Klinični oddelek za nevrokirurgijo	103	68	66
Klinični oddelek za maksilofacialno in oralno kirurgijo	51	40	78
Klinični oddelek za plastično kirurgijo in opeklino	515	64	12
Klinični oddelek za torakalno kirurgijo	109	57	52
Klinični oddelek za urologijo	335	141	42
Drugi klinični oddelki	5	4	
SPS Ginekološka klinika	231	137	59
SPS Nevrološka klinika	28	16	57
SPS Pediatrična klinika	37	29	78
Dermatovenerološka klinika	62	25	40
Klinika za infektivne bolezni in vročinska stanja	22	14	64
Klinika za otorinolaringologijo in cervikofacialno kirurgijo	229	193	84
Očesna klinika	32	7	22
Ortopedska klinika	19	18	95

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 10. – Table 10. Nadaljevanje – Continued

Bolnišnice Hospitals	Število novih primerov Number of new cases	Napoteni na OI	
		Število Number	Odstotek* Percent*
Splošne in specialistične bolnišnice General and special hospitals	5069	2347	46
Splošna bolnišnica Brežice	100	52	52
Splošna bolnišnica Celje	635	363	57
Bolnišnica Golnik	453	322	71
Splošna bolnišnica Jesenice	224	90	40
Splošna bolnišnica Izola	278	127	46
Splošna bolnišnica Maribor	1335	534	40
Splošna bolnišnica Murska Sobota	439	157	36
Splošna bolnišnica dr. Franc Derganc Nova Gorica	384	162	42
Splošna bolnišnica Novo mesto	428	195	46
Splošna bolnišnica dr. Jožeta Potrča Ptuj	92	45	49
Splošna bolnišnica Slovenj Gradec	349	84	24
Splošna bolnišnica Trbovlje	71	39	55
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	55	33	60
Bolnišnica Topolšica	136	97	71
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Postojna	37	19	51
Bolnica Sežana	47	22	47
Ortopedska bolnica Valdoltra	5	5	
Psihiatrična klinika Ljubljana	–	–	
Psihiatrična bolnišnica Begunje	–	–	
Psihiatrična bolnišnica Idrija	1	1	
Zasebne ordinacije Private clinics	536	179	33
Drugi zdravstveni zavodi Other health institutions	133	97	73

* Odstotki niso računani pri številih pod 15
Percentages are not calculated for less than 15 cases

Tabela 11. Število in odstotek* novih primerov raka, ugotovljenih v bolnišnicah, po stadiju, lokaciji in spolu - Slovenija 2002**Table 11. Number and percentage* of new cancer cases reported by hospitals by stage, site and sex - Slovenia 2002**

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Število primerov	S t a d i j							
				Lokaliziran		Reg. razširitev		Odd. razširitev		Neznan	
				Število	Odstotek*	Število	Odstotek*	Število	Odstotek*	Število	Odstotek*
ICD code	Primary site	Sex	Number of cases	Localized Number	Percent*	Regional Number	Percent*	Remote Number	Percent*	Unknown Number	Percent*
C00	Vse lokacije	M+Ž	9222	4082	44	2697	29	2056	22	387	4
C96	All sites	M	4617	1864	40	1411	31	1108	24	234	5
		Ž	4605	2218	48	1286	28	948	21	153	3
C00	Ustnica	M	21	18	86	2	10	1	5	-	-
	Lip	Ž	12	12	-	-	-	-	-	-	-
C01	Baza jezika	M	15	2	13	12	80	1	7	-	-
	Base of tongue	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C02	Jezik, drugi deli	M	25	6	24	19	76	-	-	-	-
	Tongue, other & unspecified parts	Ž	3	2	1	-	-	-	-	-	-
C03	Dlesen	M	4	1	3	-	-	-	-	-	-
	Gum	Ž	5	3	2	-	-	-	-	-	-
C04	Ustno dno	M	33	14	42	18	55	-	-	1	3
	Floor of mouth	Ž	5	1	4	-	-	-	-	-	-
C05	Nebo	M	10	4	6	-	-	-	-	-	-
	Palate	Ž	3	1	2	-	-	-	-	-	-
C06	Usta, drugi deli	M	14	4	10	-	-	-	-	-	-
	Mouth, other & unspecified parts	Ž	6	1	5	-	-	-	-	-	-
C07	Parotidna žleza	M	7	3	4	-	-	-	-	-	-
	Parotid gland	Ž	5	3	2	-	-	-	-	-	-
C08	Druge in neopredeljene velike žleze slinavke	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Other & unspecified major salivary glands	Ž	2	1	1	-	-	-	-	-	-
C09	Tonzila	M	30	6	20	21	70	2	7	1	3
	Tonsil	Ž	5	2	3	-	-	-	-	-	-
C10	Orofarinks	M	34	2	6	31	91	1	3	-	-
	Oropharynx	Ž	4	2	1	-	-	-	-	-	-
C11	Nazofarinks	M	5	-	5	-	-	-	-	-	-
	Nasopharynx	Ž	8	2	6	-	-	-	-	-	-
C12	Piriformni sinus	M	25	4	16	20	80	1	4	-	-
	Pyiform sinus	Ž	2	1	1	-	-	-	-	-	-
C13	Hipofarinks	M	24	2	8	20	83	1	4	1	4
	Hypopharynx	Ž	1	-	1	-	-	-	-	-	-
C14	Druge in slabo opredeljena mesta na ustnici, v ustni votlini in farinksu	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Other and ill-defined sites in the lip, oral cavity and pharynx	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C15	Požiralnik	M	76	13	17	27	36	27	36	9	12
	Oesophagus	Ž	22	5	23	9	41	3	14	5	23
C16	Želodec	M	263	52	20	108	41	84	32	19	7
	Stomach	Ž	168	47	28	53	32	43	26	25	15
C17	Tanko črevo	M	11	3	7	-	-	1	-	-	-
	Small intestine	Ž	5	1	1	-	-	2	-	1	-
C18	Debelo črevo	M	345	40	12	214	62	82	24	9	3
	Colon	Ž	291	34	12	179	62	67	23	11	4
C19	Rektosigmoidna zveza	M	62	10	16	28	45	21	34	3	5
	Rectosigmoid junction	Ž	37	5	14	19	51	10	27	3	8

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 11. – Table 11. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Število primerov	Lokaliziran		S t a d i j		Odd. razširitev		Neznan	
				Število	Odstotek*	Reg. razširitev	Odd. razširitev	Število	Odstotek*	Število	Odstotek*
ICD code	Primary site	Sex	Number of cases	Localized Number	Percent*	Regional	Remote	Unknown	Number	Percent*	
C20	Rektum Rectum	M	249	58	23	136	55	45	18	10	4
		Ž	170	30	18	89	52	43	25	8	5
C21	Anus in analni kanal Anus and anal canal	M	3	1		2		–		–	
		Ž	8	2		1		2		3	
C22	Jetra in intrahepatični vodi Liver and intrahepatic bile ducts	M	93	39	42	14	15	33	35	7	8
		Ž	34	10	29	11	32	9	26	4	12
C23	Žolčnik Gallbladder	M	12	–		5		5		2	
		Ž	44	3	7	18	41	21	48	2	5
C24	Drugi in neopredeljeni deli biliarnega trakta Biliary tract, other and unspecified parts	M	35	4	11	21	60	6	17	4	11
		Ž	40	11	28	14	35	9	23	6	15
C25	Trebušna slinavka Pancreas	M	109	11	10	39	36	52	48	7	6
		Ž	129	16	12	43	33	58	45	12	9
C26	Druga in slabo opredeljena mesta v prebavnih organih Other and ill-defined digestive organs	M	–	–		–		–		–	
		Ž	5	1		1		3		–	
C30	Nosna votlina in srednje uho Nasal cavity and middle ear	M	2	1		1		–		–	
		Ž	3	3		–		–		–	
C31	Obnosni sinusi Accessory sinuses	M	5	–		4		–		1	
		Ž	4	–		4		–		–	
C32	Grlo Larynx	M	97	52	54	44	45	1	1	–	–
		Ž	11	1		9		1		–	
C33	Sapnik Trachea	M	3	–		2		1		–	
		Ž	2	–		1		1		–	
C34	Sapnica in pljuča Bronchus and lung	M	775	148	19	310	40	295	38	22	3
		Ž	255	53	21	101	40	98	38	3	1
C37	Timus Thymus	M	1	–		1		–		–	
		Ž	–	–		–		–		–	
C38	Srce, mediastinum, plevra Heart, mediastinum, pleura	M	2	–		–		1		1	
		Ž	1	1		–		–		–	
C39	Druga in slabo opredeljena mesta v dihalih in prsni organih Other and ill-defined sites in the respi- ratory system and intrathoracic organs	M	–	–		–		–		–	
		Ž	–	–		–		–		–	
C40	Kosti, sklepni hrustanec udov Bone and articular cartilage of limbs	M	4	2		1		–		1	
		Ž	5	2		2		–		1	
C41	Kosti, sklepni hrustanec, drugje Bone and articular cartilage of other and unspecified parts	M	5	1		3		1		–	
		Ž	3	1		–		1		1	
C43	Malignni melanom kože Malignant melanoma of skin	M	115	76	66	19	17	15	13	5	4
		Ž	154	118	77	27	18	6	4	3	2
C44	Druge maligne neoplazme kože Skin, other malignomas	M	610	603	99	7	1	–	–	–	–
		Ž	714	700	98	12	2	2	–	–	–
C45	Mezoteliom Mesothelioma	M	22	9	41	12	55	1	5	–	–
		Ž	9	3		3		1		2	
C46	Kaposijev sarkom Kaposi's sarcoma	M	–	–		–		–		–	
		Ž	–	–		–		–		–	

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 11. – Table 11. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Število primerov	Lokaliziran		S t a d i j		Odd. razširitev		Neznan	
				Število	Odstotek*	Reg. razširitev	Odd. razširitev	Število	Odstotek*	Število	Odstotek*
				Number	Percent*	Number	Percent*	Number	Percent*	Number	Percent*
	Periferni živci in avtonomno živčevje										
C47	Periferal nerves and autonomic nervous system	M	4	2	-	-	1	-	1	-	-
		Ž	1	1	-	-	-	-	-	-	-
C48	Retro- in peritonej	M	11	1	8	1	1	1	1	-	-
	Retro- and peritoneum	Ž	3	1	2	-	-	-	-	-	-
C49	Drugo vezivno in mehko tkivo	M	21	8	38	8	38	5	24	-	-
	Other connective and soft tissue	Ž	20	7	35	12	60	1	5	-	-
C50	Dojka	M	14	4	7	7	2	2	1	1	1
	Breast	Ž	1016	526	52	418	41	66	6	6	1
C51	Žensko zunanje spolovilo	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vulva	Ž	41	29	71	10	24	-	-	2	5
C52	Nožnica	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vagina	Ž	17	8	47	8	47	-	-	1	6
C53	Maternični vrat	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cervix uteri	Ž	187	125	67	53	28	7	4	2	1
C54	Maternično telo	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corpus uteri	Ž	299	213	71	60	20	20	7	6	2
C55	Maternica, neopredeljeno	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Uterus, unspecified	Ž	7	2	1	1	4	-	-	-	-
C56	Jajčnik	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ovary	Ž	167	22	13	15	9	127	76	3	2
C57	Drugi in neopredeljeni ženski spolni organi	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Other and unspecified parts of female genital organs	Ž	11	2	2	2	7	-	-	-	-
C58	Posteljica	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Placenta	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C60	Penis	M	4	3	-	-	1	-	-	-	-
	Penis	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	Prostata	M	524	331	63	83	16	53	10	57	11
	Prostate	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C62	Modo	M	78	47	60	25	32	6	8	-	-
	Testis	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C63	Drugi in neopredeljeni moški spolni organi	M	3	2	-	-	1	-	-	-	-
	Other and unspecified male genital organs	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C64	Ledvica razen meha	M	131	69	53	18	14	33	25	11	8
	Kidney, except renal pelvis	Ž	50	26	52	8	16	13	26	3	6
C65	Ledvični meh	M	9	2	4	4	2	2	1	-	-
	Renal pelvis	Ž	5	1	1	1	3	-	-	-	-
C66	Sečevod	M	4	3	1	1	-	-	-	-	-
	Ureter	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C67	Sečni mehur	M	134	86	64	32	24	8	6	8	6
	Bladder	Ž	49	34	69	12	24	1	2	2	4
C68	Drugi in neopredeljeni sečni organi	M	1	-	1	1	-	-	-	-	-
	Other and unspecified urinary organs	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C69	Oko in očesni adneksi	M	9	7	2	2	-	-	-	-	-
	Eye and adnexa	Ž	8	6	2	2	-	-	-	-	-
C70	Meninge	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	Meninges	Ž	5	4	-	-	1	-	-	-	-
C71	Možgani	M	66	65	98	1	2	-	-	-	-
	Brain	Ž	60	55	92	5	8	-	-	-	-

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 11. – Table 11. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Število primerov	S t a d i j							
				Lokaliziran		Reg. razširitev		Odd. razširitev		Neznan	
ICD code	Primary site	Sex	Number of cases	Število Number	Odstotek* Percent*	Število Number	Odstotek* Percent*	Število Number	Odstotek* Percent*	Število Number	Odstotek* Percent*
C72	Hrbtni mozeg, možganski živci in drugi deli CZS Spinal cord, cranial nerves and other parts of CNS	M Ž	1 1	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
C73	Ščitnica Thyroid gland	M Ž	22 75	12 56	55 75	7 16	32 21	2 3	9 4	1 -	5 -
C74	Nadledvična žleza Adrenal gland	M Ž	2 4	- 1	- -	- -	- -	1 3	- -	1 -	- -
C75	Druge endokrine žleze in sorodne strukture Other endocrine glands and related structures	M Ž	2 -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -
C76	Druga in slabo opredeljena mesta Other and ill-defined sites	M Ž	6 14	- -	- -	1 3	- -	3 8	- -	2 3	- -
C77	Metastaza in neopredeljena maligna neoplazma bezgavk Metastasis and unspecified malignant neoplasm of lymph nodes	M Ž	29 18	- -	- -	- -	- -	- -	- -	29 18	100 100
C78	Metastaze dihal in prebavil Metastases of respiratory and digestive organs	M Ž	62 55	- -	- -	- -	- -	62 55	100 100	- -	- -
C79	Metastaze, drugje Metastases of other sites	M Ž	16 15	- -	- -	- -	- -	16 15	100 100	- -	- -
C80	Maligna neoplazma brez opredeljenega mesta Malignant neoplasm without specification of site	M Ž	37 31	- -	- -	- -	- -	37 31	100 100	- -	- -

Šifra MKB	Primarna lokacija	Spol	Število primerov	S t a d i j (A n n - A r b o r)						Neznan	
				I		II		III + IV		Število Odstotek*	
ICD code	Primary site	Sex	Number of cases	Število Number	Odstotek* Percent*	Število Number	Odstotek* Percent*	Število Number	Odstotek* Percent*	Število Number	Odstotek* Percent*
C81	Hodgkinova bolezen Hodgkin's disease	M Ž	18 25	2 2	11 8	11 12	61 48	5 10	28 40	- 1	- 4
C82- C85	Ne-Hodgkinov limfom Ne-Hodgkin's lymphoma	M Ž	117 95	27 18	67 79	25 20	63 54	48 41	118 113	17 16	53 53

* Odstotki niso računani pri številih pod 15
Percentages are not calculated for less than 15 cases

Tabela 12. Število umrlih za rakom po lokaciji, spolu in starosti - Slovenija 2002*

Table 12. Number of cancer deaths by site, sex and age - Slovenia 2002*

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																		
				0-	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	
	Vse lokacije All sites	Skupaj Total	4978	4	4	1	7	12	10	22	41	80	191	307	355	537	757	876	794	558	422	
		Moški Male	2809	4	2	1	5	9	5	12	19	41	109	184	225	374	483	531	399	233	173	
		Ženske Female	2169	0	2	0	2	3	5	10	22	39	82	123	130	163	274	345	395	325	249	
C00	Ustnica Lip	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
C01	Baza jezika Base of tongue	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C02	Jezik, drugi deli Tongue, other & unspecified parts	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	3	2	3	-	-	-	
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
C03	Dlesen Gum	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C04	Ustno dno Floor of mouth	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	2	2	1	2	-	-	
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
C06	Usta, drugi deli Mouth, other & unspecified parts	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	-	2	1	-	-	
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
C07	Parotidna žleza Parotid gland	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
C09	Tonzila Tonsil	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C10	Orofarinks Oropharynx	M	42	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	4	8	8	6	3	1	1	-	
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	
C11	Nazofarinks Nasopharynx	M	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
C12	Piriformni sinus Pyramidal sinus	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C13	Hipofarinks Hypopharynx	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	6	5	5	4	3	-	2	-	
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	1	
C14	Druga in slabo opredeljena mesta na ustnici, v ustni votlini in farinksu Other and ill-defined sites in the lip, oral cavity and pharynx	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	-	-	-	
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
C15	Požiralnik Oesophagus	M	88	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	4	8	15	19	18	11	2	1	
		Ž	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	6	1	6	3	
C16	Želodec Stomach	M	244	-	-	-	-	-	1	-	3	7	17	19	32	40	39	44	21	21	-	
		Ž	140	-	-	-	-	1	3	-	4	1	4	5	8	17	24	30	17	26	-	
C17	Tanko črevo Small intestine	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	1	1	-	
		Ž	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	
C18	Debelo črevo Colon	M	209	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	10	18	25	36	39	30	30	15	
		Ž	159	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	7	7	23	26	33	34	22	-	
C19	Rektosigmoidna zveza Rectosigmoid junction	M	40	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	8	11	5	5	3	
		Ž	31	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	1	4	5	9	7	
C20	Rektum Rectum	M	129	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	7	3	22	25	23	22	15	10	
		Ž	98	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	5	7	17	13	22	16	10	
C21	Anus in analni kanal Anus and anal canal	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
		Ž	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	
C22	Jetra in intrahepatični vodi Liver and intrahepatic bile ducts	M	89	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	11	13	11	27	13	8	1	
		Ž	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	6	11	14	8	9	
C23	Žolčnik Gallbladder	M	24	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	1	5	6	4	-	1	
		Ž	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	3	6	4	9	5	

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 12. – Table 12. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																		
				0–	5–	10–	15–	20–	25–	30–	35–	40–	45–	50–	55–	60–	65–	70–	75–	80–	85+	
C24	Drugi in neopredeljeni deli biliarnega trakta Biliary tract, other and unspecified parts	M	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	1	6	4	2	1	1
		Ž	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	3	4	3	8
C25	Trebušna slinavka Pancreas	M	121	-	-	-	-	1	-	1	3	1	4	11	12	15	16	25	15	11	6	
		Ž	126	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	2	7	7	11	28	26	24	13	
C26	Druga in slabo opredeljena mesta v prebavnih organih Other and ill-defined digestive organs	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	1	1	
		Ž	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5
C30	Nosna votlina in srednje uho Nasal cavity and middle ear	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C31	Obnosni sinusi Accessory sinuses	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-	
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	1	-	
C32	Grlo Larynx	M	47	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	1	5	15	7	5	3	1	
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	1		
C33	Sapnik Trachea	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
C34	Sapnica in pljuča Trachea and lung	M	715	-	-	-	-	-	-	3	2	10	24	57	80	112	141	137	103	28	18	
		Ž	231	-	-	-	-	-	1	1	2	2	20	21	20	21	37	36	36	26	8	
C37	Timus Thymus	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C38	Srce, mediastinum, plevra Heart, mediastinum, pleura	M	10	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	2	3	1	-	-	1	
		Ž	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	
C40	Kosti, sklepnih hrustanec udov Bone and articular cartilage of limbs	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C41	Kosti, sklepnih hrustanec, druge Bone and articular cartilage of other and unspecified parts	M	5	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
		Ž	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	-	
C43	Malignni melanom kože Malignant melanoma of skin	M	54	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	6	2	10	10	8	5	3	3	
		Ž	30	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	5	-	1	2	1	9	3	4	
C44	Druge maligne neoplazme kože Skin, other malignomas	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	-	1	
		Ž	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	2	3	
C45	Mezoteliom Mesothelioma	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	5	4	3	1	1	-	
		Ž	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	1	-	
C47	Periferni živci in avtonomno živčevje Peripheral and autonomic nervous system	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C48	Retro- in peritonej Retro- and peritoneum	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	1	
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
C49	Drugo vezivno in mehko tkivo Other connective and soft tissue	M	13	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	3	2	-	1	-	-	2	
		Ž	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	4	1	-	
C50	Dojka Breast	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	-	-	
		Ž	425	-	-	-	-	-	-	-	10	8	23	36	37	42	53	65	65	48	38	
C51	Žensko zunanje spolovilo Vulva	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3	4	2	4	
C52	Nožnica Vagina	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	2	
C53	Maternični vrat Cervix uteri	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ž	47	-	-	-	-	-	1	-	4	6	5	4	2	6	1	5	6	6	1	

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 12. – Table 12. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																		
				0–	5–	10–	15–	20–	25–	30–	35–	40–	45–	50–	55–	60–	65–	70–	75–	80–	85+	
C54	Maternično telo Corpus uteri	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Ž	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1	6	7	8	10	9	3
C55	Maternica, neopredeljeno Uterus, unspecified	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Ž	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	8	11	8	8	6	
C56	Jajčnik Ovary	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Ž	118	-	-	-	-	-	1	1	2	4	13	10	13	17	19	16	14	8		
C57	Drugi in neopredeljeni ženski spolni organi Other and unspecified parts of female genital organs	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Ž	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	1	-	2		
C60	Penis Penis	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-		
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
C61	Prostata Prostate	M	277	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	8	16	32	57	55	55		
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
C62	Modo Testis	M	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
C64	Ledvica razen meha Kidney, except renal pelvis	M	66	-	-	-	-	-	1	1	1	5	7	2	7	14	12	12	2	2		
		Ž	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	4	9	4	4	
C65	Ledvični meh Renal pelvis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
C66	Sečevod Ureter	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-		
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
C67	Sečni mehur Bladder	M	100	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	11	21	23	13	9	13		
		Ž	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	6	8	7		
C68	Drugi in neopredeljeni sečni organi Other and unspecified urinary organs	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
C70	Meninge Meninges	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-		
		Ž	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1		
C71	Možgani Brain	M	70	1	1	1	-	1	-	1	3	1	8	7	7	12	13	5	6	2		
		Ž	43	-	1	-	1	-	1	1	1	1	1	5	3	4	8	3	8	4	1	
C72	Hrbtni mozeg, možganski živci in drugi deli CZS Spinal cord, cranial nerves and other parts of CNS	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-		
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
C73	Ščitnica Thyroid gland	M	8	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	2	1	1	-		
		Ž	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	2	1		
C74	Nadledvična žleza Adrenal gland	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
		Ž	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1		
C75	Druge endokrine žleze in sorodne strukture Other endocrine glands and related structures	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-		
C76	Druga in slabo opredeljena mesta Other and ill-defined sites	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	-		
		Ž	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	8	5		
C77	Metastaza in neopredeljena maligna neoplazma bezgavk Metastasis and unspecified malignant neoplasm of lymph nodes	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
C78	Metastaze dihal in prebavil Metastases of respiratory and digestive organs	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	3	2	2	2		
		Ž	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	6	6	2	3		

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 12. – Table 12. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																	
				0-	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+
C79	Metastaze, drugje Metastases of other sites	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-		
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	
C80	Malignna neoplazma brez opredeljenega mesta Malignant neoplasm without specification of site	M	51	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	2	7	4	9	11	6	6	
		Ž	61	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	1	8	8	12	13	11	
C81	Hodgkinova bolezen Hodgkin's disease	M	7	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-	2	-	-		
		Ž	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
C82	Folikularni ne-Hodgkinov limfom Follicular non-Hodgkin's lymphoma	M	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	1	-
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	1	-
C83	Difuzni ne-Hodgkinov limfom Diffuse non-Hodgkin's lymphoma	M	12	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1	2	4	-	-
		Ž	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2
C84	Limfomi celic T in kožni limfom celic T Peripheral and cutaneous T-cell lymphomas	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C85	Druge in neopredeljene vrste ne-Hodgkinovega limfoma Other and unspecified types of non-Hodgkin's lymphoma	M	27	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	7	4	5	5	-	-
		Ž	36	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	1	1	9	4	6	4	6
C88	Malignne imunoprolife- rativne bolezni Malignant immunopro- liferative diseases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C90	Difuzni plazmocitom in maligne neoplazme plazmocitov Multiple myeloma and malignant plasma cell neoplasms	M	26	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	7	8	2	5	-
		Ž	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	7	13	9	8	3
C91	Limfatična levkemija Lymphoid leukaemia	M	36	1	-	-	-	2	1	1	1	-	1	-	2	3	4	8	4	4	4
		Ž	23	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	2	3	3	8	2	2
C92	Mieloična levkemija Myeloid leukaemia	M	27	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	3	-	4	6	1	3	2
		Ž	24	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	2	4	3	4	3	3
C93	Monocitna levkemija Monocytic leukaemia	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C95	Levkemija z neopredeljenim celičnim tipom Leukaemia, unspecified cell type	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	2	-
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C96	Druge in neopredeljene malične neoplazme limfatičnega, krvotvornega in sorodnega tkiva Other & unspecified malignant neoplasms of lymphoid, haemopoetic & related tissues	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
C97	Maligne neoplazme na več neodvisnih (primarnih) mestih Malignant neoplasms of independant (primary) multiple sites	M	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	4	8	7	5	2
		Ž	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	4	3	5	5

nadaljevanje / cont'd →

Tabela 12. – Table 12. Nadaljevanje – Continued

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Spol Sex	Vse starosti All ages	Starosti Age																		
				0-	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	
Zgoraj neupoštevani Not included above																						
D32	Meninge, benigna neoplazma Benign neoplasm of meninges	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Ž	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-
D33	CŽS, benigna neoplazma Benign neoplasm of brain and other parts of CNS	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
D43	CŽS, neopredeljeno CNS, uncertain or unknown	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1
		Ž	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	

* Vir: Inštitut za varovanje zdravja
Source: Institute of Public Health

Tabela 13. Število vseh živih bolnikov z rakom po spolu in izbrani primarni lokaciji - Slovenija, 31. 12. 2002

Table 13. Prevalence of cancer patients by sex and selected primary site - Slovenia, December 31, 2002

Šifra MKB ICD code	Primarna lokacija Primary site	Skupaj Total	Moški Males	Ženske Females	
C00 - C96	Vse lokacije All sites	Skupaj Total	53858	20846	33012
C00 -C14	Usta in žrelo Mouth and pharynx	1677	1268	409	
C15	Požiralnik Oesophagus	111	85	26	
C16	Želodec Stomach	1454	816	638	
C18	Debelo črevo Colon	2744	1376	1368	
C19 -C20	Rektum in rektosigmoidna zveza Rectum and rectosigmoid junction	2445	1295	1150	
C22	Jetra in intrahepatični vodi Liver and intrahepatic bile ducts	96	61	35	
C23 -C24	Žolčnik in žolčevodi Gallbladder and biliary tract	170	80	90	
C25	Trebušna slinavka Pancreas	149	70	79	
C32	Grlo Larynx	889	799	90	
C33 -C34	Sapnik, sapnici in pljuča Trachea, bronchus and lung	1666	1265	404	
C43	Maligni melanom kože Malignant melanoma of skin	2124	817	1307	
C44	Druge maligne neoplazme kože Skin, other malignomas	10989	4930	6059	
C48 -C49	Vezivno in mehko tkivo Connective and soft tissue	501	245	256	
C50	Dojka Breast	8923	58	8865	
C53	Maternični vrat Cervix uteri	3401	-	3401	
C54	Maternično telo Corpus uteri	3179	-	3179	
C56	Jajčnik Ovary	1212	-	1212	
C61	Prostata Prostate	2188	2188	-	
C62	Modo Testis	1196	1196	-	
C64 -C65	Ledvica z ledvičnim mehkom Kidney with renal pelvis	1240	717	523	
C67	Sečni mehur Bladder	993	751	242	
C70 -C72	Centralni in avtonomni živčni sistem Central and autonomic nervous system	480	265	215	
C73	Ščitnica Thyroid gland	949	209	740	
C81	Hodgkinova bolezen Hodgkin's disease	697	368	329	
C82 -C85	ne-Hodgkinovi limfomi non-Hodgkin's lymphoma	1318	682	636	
C90	Difuzni plazmocitom in maligne neoplazme plazmocitov Multiple myeloma and malignant plasma cell neoplasms	226	97	129	
C91 -C95	Levkemije Leukaemias	951	482	469	

IZBOR PUBLIKACIJ, ki so jih sodelavci Epidemiologije in Registra raka objavili v zadnjih petih letih (tudi v sodelovanju z drugimi raziskovalci)

SELECTION OF PUBLICATIONS, published by the members of Epidemiology and Cancer Registry in the last five years (also in cooperation with other researchers)

2000

- Pompe Kirn V, Japelj B, Primic Žakelj M. Future trends in breast, cervical, lung, mouth and pharyngeal cancer incidence in Slovenia. *Cancer Causes Control* 2000; 11(4): 309-18.
- Pompe Kirn V, Japelj B, Primic Žakelj M. Trend incidence pljučnega raka in kadijskih navad pri moških v Sloveniji. *Zdrav Vestn* 2000; 69(2): 97-9.
- Pompe Kirn V, Japelj B. Trend incidence pljučnega raka in kadijskih navad pri ženskah v Sloveniji. *Zdrav Vestn* 2000; 69(10): 679-82.
- Pompe Kirn V. Epidemiološke značilnosti raka glave in vratu v Sloveniji. In: Gale N, Žargi M, eds. *Epithelial tumours of the head and neck. 31st memorial meeting for professor Janez Plečnik*, Ljubljana 2000. Ljubljana: Institute of Pathology; Faculty of Medicine, 2000, 63-4.
- Pompe Kirn V. Petdeset let dela Registra raka za Slovenijo. *Onkologija* 2000; 4(1): 39-42.
- Pompe Kirn V. Pogostnost raka in preživetje bolnikov z rakom v Republiki Sloveniji. In: Velepčič M, Skela Savič B, eds. *Priročnik iz onkološke zdravstvene nege in onkologije*. Ljubljana: Onkološki inštitut, 2000: 20-8.
- Pompe Kirn V. Prehrana in rak. In: Štabuc B, ed. *Prehrana in rak. 8. seminar »In memoriam dr. Dušana Reje«*, Ljubljana 2000. Ljubljana: Zveza slovenskih društev za boj proti raku; Onkološki inštitut; Inštitut za varovanje zdravja; Rdeči križ Slovenije, 2000: 60-3.
- Pompe Kirn V. Rak v Sloveniji. In: Bergant O, ed. *Slovenija proti raku: desetletni program 2000-2010*. Ljubljana: Zveza slovenskih društev za boj proti raku, 2000: 15-7.
- Pompe Kirn V. Rak v Sloveniji. In: Lah A, ed. *Zdravje in okolje: kakovost okolja in življenja konec 20. stoletja*. Ljubljana: Svet za varstvo okolja Republike Slovenije, 2000: 61-4.
- Primic Žakelj M. Dejavniki tveganja in preprečevanje raka. In: Velepčič M, Skela Savič B, eds. *Priročnik iz onkološke zdravstvene nege in onkologije*. Ljubljana: Onkološki inštitut, 2000: 29-37.
- Primic Žakelj M. Desetletni program boja proti raku: zdravstvena osveščenost prebivalstva: pomemben prispevek v boju proti raku. In: Bergant O, ed. *Slovenija proti raku: desetletni program 2000-2010*. Ljubljana: Zveza slovenskih društev za boj proti raku, 2000: 18-26.
- Primic Žakelj M. Priporočila o presejanju za raka v Evropski uniji. In: Lindtner J, Štabuc B, Bešič N et al, eds. *Družinski zdravnik in rak. 15. onkološki vikend*, Ljubljana 2000. Zbornik. Ljubljana: Kancerološko združenje Slovenskega zdravniškega društva; Zveza slovenskih društev za boj proti raku, 2000: 21-9.
- Robertson C, Perone C, Primic Žakelj M, Pompe Kirn V, Boyle P. Breast cancer incidence rates in Slovenia 1971-1993. *Int J Epidemiol* 2000; 29(6): 969-74.

2001

- Boffetta P, Saellsten G, Pompe Kirn V et al. Mortality from cardiovascular diseases and exposure to inorganic mercury. *Occup Environ Med* 2001; 58(7): 461-6.
- Capocaccia R, Gatta G, Magnani C, Stiller C, Coebergh JW, eds. *Childhood cancer survival in Europe 1978-1992: the EURO-CARE Study*. Milano: European School of Oncology, 2001. (*Eur J Cancer* 2001; 37 (6): 671-816.
- Collaborative Group on Hormonal Factors in Breast Cancer. Familial breast cancer: collaborative reanalysis of individual data from 52 epidemiological studies including 58209 women with breast cancer and 101986 women without the disease. *Lancet* 2001; 358(9291): 1389-99.
- Debeljak A, Triller N, Pompe Kirn V et al. Smernice za internistično obravnavo bolnika s pljučnim rakom: uradno stališče Združenja pulmologov Slovenije, ki bo sprejeto na letni konferenci decembra 2001. *Zdrav Vestn* 2001; 70(12): 751-70.
- Ećimović P, Pompe Kirn V. Incidenca raka v Sloveniji 1998 – novo letno poročilo Registra raka za Slovenijo. *Onkologija* 2001; 5(1): 45.
- Pompe Kirn V, Japelj B, Primic Žakelj M, Šircelj M. Kaj je vplivalo na incidenco raka dojk v Sloveniji in kako bo z zbolelostjo v tem desetletju. *Zdrav Vestn* 2001; 70(6): 341-5.
- Primic Žakelj M, Pompe Kirn V, Čeh F. Najpomembnejši dejavniki tveganja raka. In: Več znanja - manj raka: didaktični komplet za učitelje. Ljubljana: Zavod Republike Slovenije za šolstvo, 2001: 11-6.
- Primic Žakelj M, Pompe Kirn V, Škrlec F, Šelb J. Can we rely on cancer mortality data? Checking the validity of cervical cancer mortality data for Slovenia. *Radiol Oncol* 2001; 35(4): 243-47.
- Primic Žakelj M. Epidemiology of breast cancer in the XXI century. Evidence based management of breast cancer. Sarajevo 2001. Sarajevo: European School of Oncology, 2001.
- Pompe Kirn V. Kajenje in rak pri ženskah. In: Štabuc B, ed. *Kajenje in rak pri ženskah. 9. seminar »In memoriam dr. Dušana Reje«*, Ljubljana 2001. Ljubljana: Zveza slovenskih društev za boj proti raku; Onkološki inštitut; Inštitut za varovanje zdravja RS; Rdeči križ Slovenije 2001: 16-20.
- Robertson C, Van Den Donk M, Primic Žakelj M, MacFarlane T, Boyle P. The association between induced and spontaneous abortion and risk of breast cancer in Slovenian women aged 25-54. *Breast* 2001; 10(4): 291-4.
- Sant M, Capocaccia R, Coleman MP et al. and the EURO-CARE Working Group. Cancer survival increases in Europe, but international differences remain wide. *Eur J Cancer* 2001; 37(13): 1659-67.
- Uršič Vrščaj M, Bebar S, Primic Žakelj M. Hormone replacement therapy after invasive ovarian serous cystadenocarcinoma treatment: the effect on survival. *Menopause* 2001; 8(1): 70-5.

2002

- Capocaccia R, Colonna M, Corazziari I et al. and the EUROPREVAL Working Group. Measuring cancer prevalence in Europe: the EUROPREVAL project. *Ann Oncol* 2002; 13(6): 831-9.
- Collaborative Group on Hormonal Factors in Breast Cancer. Breast cancer and breastfeeding: collaborative reanalysis of individual data from 47 epidemiological studies in 30 countries, including 50302 women with breast cancer and 96973 women without the disease. *Lancet* 2002; 360(9328): 187-95.
- Debeljak A, Triller N, Pompe Kirn V et al. Strokovna izhodišča za internistično obravnavo bolnika s pljučnim rakom. *Zdrav Vestn* 2002; 71(6): 385-90.
- Ećimović P, Pompe Kirn V. Second primary cancers in laryngeal cancer patients in Slovenia, 1961-1996. *Eur J Cancer* 2002; 38(9): 1254-60.
- Lambert R, Guilloux A, Pompe Kirn V et al. Incidence and mortality from stomach cancer in Japan, Slovenia and the USA. *Int J Cancer* 2002; 97(6): 811-8.
- Micheli A, Mugno E, Krogh V et al. and the EUROPREVAL Working Group. Cancer prevalence in European registry areas. *Ann Oncol* 2002; 13(6): 840-65.
- Pompe Kirn V. Epidemiological features of laryngeal cancer in Slovenia. *Zdrav Vestn* 2002; 71: Suppl 3: 59-63.
- Pompe Kirn V. Rak v Sloveniji - število in preživetje bolnikov. In: Frankič D, ed. Prepoznavanje in zdravljenje raka. Strokovno izpopolnjevanje magistrov farmacije v letu 2002. Ljubljana 2002. Ljubljana: Lekarniška zbornica Slovenije, 2002: 5-8.
- Pompe Kirn V.: Preživetje bolnikov z rakom v Sloveniji - novosti iz Registra raka za Slovenijo za obdobje 1988-1997. *Onkologija* 2002; 6(1): 28-31.
- Primic Žakelj M. Rak danes in rak šest desetletij nazaj. In: Skela Savič B, ed. Razvoj onkologije in onkološke zdravstvene nege. Kakovost v zdravstveni negi. 29. strokovni seminar, Ljubljana 2002. Zbornik. Ljubljana: Sekcija medicinskih sester v onkologiji pri Zbornici zdravstvene nege Slovenije - Zvezi društev medicinskih sester in zdravstvenih tehnikov Slovenije, 2002: 19-24.
- Uršič Vrščaj M, Primic Žakelj M, Kirar Fazarinc I. Epidemiologija raka materničnega vratu v Sloveniji in v svetu ter nacionalni program ZORA. In: Možina A, ed. Zgodnja detekcija raka materničnega vratu : kolposkopski tečaj, Ljubljana 2002. Zbornik predavanj. Ljubljana: Klinični center - Ginekološka klinika, 2002: 5-7.

2003

- Benedičič Piliš A. Trend incidence in preživetja bolnikov s kožnim malignim melanomom v Sloveniji v obdobju 1980-1999 glede na izbrane napovedne dejavnike preživetja. Magistrsko delo. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, 2003.
- Benedičič Piliš A, Pompe Kirn V, Kokol P, Povalej P, Arzenšek J. Kožni melanom v Sloveniji in potreba po preventivi. In: Miljković J, ed. Dermatološki dnevi. Strokovno izpopolnjevanje iz dermatologije z mednarodno udeležbo, Maribor 2003. Maribor: Splošna bolnišnica, 2003: 27-37.
- Berrino F, Capocaccia R, Gatta G et al, eds. Survival of cancer patients in Europe: the EUROCARE-3 study. *Ann Oncol* 2003; 14(Suppl 5).
- Lutz JM, Francisci S, Pompe Kirn V et al and EUROPREVAL Working Group. Cancer prevalence in Central Europe: the EUROPREVAL study. *Ann Oncol* 2003; 14(2): 313-22.

- Pompe Kirn V. Rak v številkah: da bi ga bolje razumeli in lažje obvladovali. *Okno* 2003; 17(1): 27-9.
- Pompe Kirn V, Zakotnik B, Zadnik V. Preživetje bolnikov z rakom v Sloveniji 1983-1997. Ljubljana: Onkološki inštitut, Register raka za Slovenijo, 2003.
- Primic Žakelj M, Arko D, Renner M, Žgajnar J. Rak dojk v Sloveniji: epidemiologija in presejanje. *Zdrav Vestn* 2003; 72: Suppl 2: ,II-179-II-181.
- Primic Žakelj M, Zadnik V. Epidemiologija raka dojk. In: Takač I, Arko D, eds. 30 let Centra za bolezni dojk v Mariboru. Simpozij z mednarodno udeležbo, Maribor 2003. Zbornik predavanj. Maribor: Splošna bolnišnica, 2003, 15-27.
- Primic Žakelj M, Zadnik V. Rak dojk: razširjenost in nevarnostni dejavniki. In: Štabuc B, ed. Več znanja o raku, manj smrti. Seminar, Strunjan 2003. Ljubljana; Koper: Zveza slovenskih društev za boj proti raku; Obalno društvo za boj proti raku, 2003: 55-63.
- Primic Žakelj M, Zadnik V. Staranje prebivalstva in rak. In: Skela Savič B, ed. Starost in rak. 30 strokovni seminar, Ljubljana 2003. Ljubljana: Sekcija medicinskih sester v onkologiji pri Zbornici zdravstvene nege - Zvezi društev medicinskih sester in zdravstvenih tehnikov Slovenije, 2003: 5-11.
- Uršič Vrščaj M, Primic Žakelj M, Kirar Fazarinc I. Epidemiologija raka materničnega vratu v Sloveniji in v svetu ter nacionalni program ZORA. In: Možina A, ed. Zgodnja detekcija raka materničnega vratu in kolposkopski tečaj in Praktična kolposkopija in ambulantno zdravljenje prekanceroze, Ljubljana 2003. Zbornik predavanj. Ljubljana: Klinični center; Ginekološka klinika; Združenje za ginekološko onkologijo, kolposkopijo in cervikalno patologijo, 2003: 92-5.
- Zadnik V, Šelb J. Osnovni vzroki smrti s kazalniki umrljivosti v Sloveniji v letu 2001. - *Zdrav Vestn* 2003; 72(7-8): 429-4.

2004

- Benedičič Piliš A, Pompe Kirn V, Kokol P, Povalej P. Kožni melanom v Sloveniji in potreba po preventivi. In: Bešič N, Anderluh F, Benedik J et al, eds. Novosti v onkologiji in smernice za obravnavo bolnic z rakom dojk in bolnikov z malignim melanomom. 17. onkološki vikend. Laško: Kancerološko združenje Slovenskega zdravniškega društva, 2004: 107-9.
- de Vries E, Boniol M, Dore JF, Coebergh JW, Pompe Kirn V and Eurocare Working Group. Lower incidence rates but thicker melanomas in Eastern Europe before 1992: a comparison with Western Europe. *Eur J Cancer* 2004; 40: 1045-52.
- Ećimović P. Drugi primarni raki pri bolnikih s kardijskimi raki v Sloveniji v obdobju 1961-2000 ter njihov vpliv na preživetje. Doktorsko delo. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, 2004.
- Jazbec J, Ećimović P, Jereb B. Second neoplasms after treatment of childhood cancer in Slovenia. *Pediatr Blood Cancer* 2004; 42: 574-81.
- Kirar Fazarinc I, Primic Žakelj M. Stanje na področju presejanja raka dojk in vzpostavitev organiziranega programa v Sloveniji. *Radiol Oncol* 2004; 38: Suppl 1: S21-5.
- Kirar Fazarinc I, Primic Žakelj M. Izvajanje Državnega programa ZORA in kazalci organiziranega presejanja raka materničnega vratu v Sloveniji. In: Bešič N, Anderluh F, Benedik J et al, eds. Novosti v onkologiji in smernice za obravnavo bolnic z rakom dojk in bolnikov z malignim melanomom. 17. onkološki vikend. Laško: Kancerološko združenje Slovenskega zdravniškega društva, 2004: 105-6.

- Noričič G, Repše S, Pompe-Kirn V. Rezultati zdravljenja raka debelega črevesa in danke v Sloveniji - analiza leta 1997. *Gastroenterolog* 2004; 8: Suppl 2: 287-9.
- Pompe-Kirn V, Zadnik V. Analiza incidence raka na območju UE Idrija. In: Osredkar J. Vpliv elementarnega živega srebra na peroksidacijo lipidov in funkcijsko sposobnost posameznih tarčnih organov pri prebivalcih mesta Idrije in delavcih rudnika. Zaključno poročilo o rezultatih raziskovalnega projekta v letu 2004. Ljubljana, 2004.
- Primic Žakelj M. Smernice za zgodnje odkrivanje raka. In: Skela Savič B, Logonder M, Lokar K, eds. Ukrepajmo danes, da bomo živeli jutri. 31. strokovni seminar Sekcije medicinskih sester v onkologiji. Moravske toplice: Zbornica zdravstvene nege Slovenije-ZDMSZTS, 2004: 28-33.
- Primic Žakelj M, Kirar Fazarinc I. Cervical cancer screening – a Slovenian experience. In: Better health outcomes through public health approaches in primary health care. Fourth international forum on common access to health care. Brdo pri Kranju: Ministry of Health, 2004: 1-5.
- Primic Žakelj M, Ravnihar B and Collaborative Group on Hormonal Factors in Breast Cancer. Breast cancer and abortion: collaborative reanalysis of data from 53 epidemiological studies, including 83000 women with breast cancer from 16 countries. *Lancet* 2004; 363: 1007-16.
- Primic Žakelj M, Zadnik V. Kajenje in rak v Sloveniji. In: Štabuc B, Primic Žakelj M, Zdešar A, eds. Kajenje in rak. 12. seminar »In memoriam dr. Dušana Reje«. Ljubljana: Zveza slovenskih društev za boj proti raku, Onkološki inštitut, Inštitut za varovanje zdravja RS, Rdeči križ Slovenije, 2004: 36-42.
- Primic Žakelj M, Zadnik V. Epidemiologija raka dojk v svetu in v Sloveniji. *Radiol Oncol* 2004; 38: Suppl 1: S1-S7.
- Primic Žakelj M, Zadnik V, Škrlec F. Nekaj osnovnih podatkov in zanimivosti iz novega letnega poročila Registra raka za Slovenijo. *Onkologija* 2004; 8: 22-4.
- Tyczynski JE, Bray F, Pompe Kirn V et al. Lung cancer mortality patterns in selected Central Eastern and Southern European countries. *Int J Cancer* 2004; 109: 598-610.
- Tyczynski JE, Pleško I, Primic Žakelj M et al. Breast cancer mortality patterns and time trends in 10 new EU member states: mortality declining in young women, but still increasing in the elderly. *Int J Cancer* 2004; 112: 1056-64.
- Zadnik V, Primic Žakelj M. Vpliv dejavnikov tveganja in genetske nagnjenosti na pojavljanje raka dojk pri mladih ženskah. In: Bešič N, Anderluh F, Benedik J et al, eds. Novosti v onkologiji in smernice za obravnavo bolnic z rakom dojk in bolnikov z malignim melanomom. 17. onkološki vikend. Laško: Kancerološko združenje Slovenskega zdravniškega društva, 2004: 114-5.

