

UDELEŽBA ČLANOV SLOVENSKEGA FARMACEVTSKEGA DRUŠTVA NA LETNEM SREČANJU EVROPSKE FEDERACIJE FARMACEVTSKIH ZNANOSTI (EUFEPS)

Alenka Zvonar Pobirk, Mirjam Gosenca Matjaž in Mirjana Gašperlin



Slovenska delegacija na letošnjem srečanju EUFEPS v Lizboni.

Organizator letošnjega srečanja Evropske federacije farmaceutskih znanosti (EUFEPS) z naslovom *Lisbon 2023, at the edge of Europe and Science*, ki je med 31. majem in 2. junijem 2023 potekalo na Portugalskem, je bila Fakulteta za farmacijo Univerze v Lizboni. Že okoli 30 let je član EUFEPS tudi Slovensko farmaceutsko društvo, kar nam odpira številna vrata v evropskem prostoru. Pod pokroviteljstvom EUFEPS tako potekajo tudi mednarodne konference BBBB in Centralno evropski simpoziji s po-

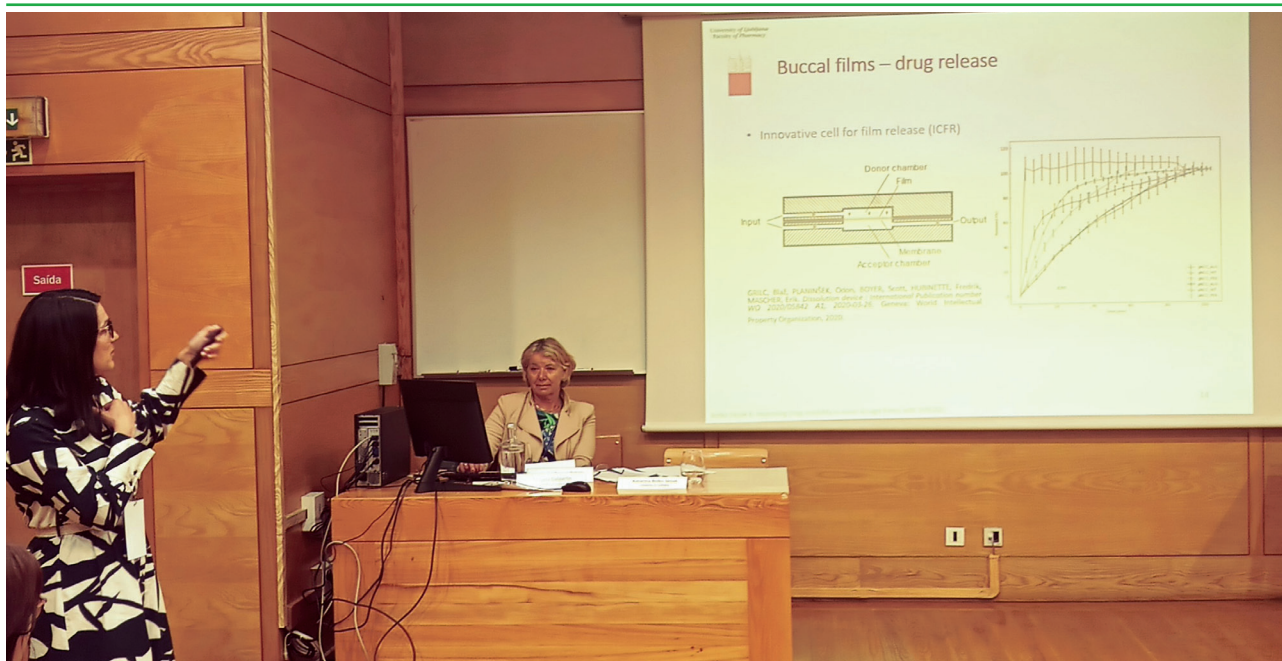
dročja farmaceutske tehnologije (CESPT), ki smo jih že večkrat organizirali v Sloveniji.

Letošnjega letnega srečanja v Lizboni se je udeležilo 258 članov združenja EUFEPS iz 29 držav, kot predstavniki Fakultete za farmacijo Univerze v Ljubljani pa smo se srečanja udeležil prof. dr. Mirjana Gašperlin, izr. prof. dr. Alenka Zvonar Pobirk, doc. dr. Mirjam Gosenca Matjaž, doc. dr. Katarina Bolko Seljak in asist. Črt Dragar, vsi s Katedre za farmaceutsko tehnologijo.

V sklopu konference smo prisluhnili šestim plenarnim predavateljem, to so: prof. dr. Anke-Hilse Maitland-van der Zee (Amsterdam UMC, Nizozemska), prof. dr. Patrick Couvreur (Paris-Sud University, Francija), prof. dr. Thomas Sauer (Universität Passau, Nemčija), dr. Staffan Folestad (upokojeni direktor za Science & Innovation, Manufacturing & Materials pri AstraZeneca, Združeno kraljestvo), prof. dr. Laura Lechuga (Spanish National Research Council, Španija) in dr. Rogério Gaspar (direktor oddelka Department of Regulation and Prequalification pri svetovni zdravstveni organizaciji (WHO), Švica). Organizatorji so pripravili tudi okroglo mizo z naslovom *Emerging therapies: regulatory perspectives*, v okviru 15 sekcij, ki so jih organizirala društva posameznih držav članic, pa smo prisluhnili številnim sekcijskim predavanjem ter kratkim in »flash« predstavitev o novostih na področju farmacevtskih znanosti.

Prvič letos je organizacijo ene sekcije prevzelo Slovensko farmacevtsko društvo, kar je rezultat uspešnega dogovaranja predsednice tehnološke sekcije dr. Natalije Zajc Škrbina. Odločili smo se za predstavitev znanstvenih dosežkov na področju lipidnih dostavnih sistemov. Sekcijo z naslovom »Lipid based drug delivery« sta organizirali in vodili prof. dr. Mirjana Gašperlin in izr. prof. dr. Alenka Zvonar Pobirk. Svoje raziskovalno delo pa sta predstavili izr. prof. dr. Alenka Zvonar Pobirk (naslov predavanja *Lipid based systems for oral delivery of poorly water soluble*

drugs and approaches for their solidification) in doc. dr. Katarina Bolko Seljak s predavanjem *Improving drug solubility in novel dosage forms with SMEDDS*. Izmed več kot 100 predstavljenih posterjev, je bil med 10 najboljših izbran tudi poster doc. dr. Mirjam Gosenca Matjaž z naslovom *Stability evaluation of betamethasone dipropionate incorporated in flaxseed oil-based lyotropic liquid crystals*. V sklopu letnega srečanja EUFEPS je potekalo tudi tekmovanje evropskih doktorskih študentov, v okviru katerega je v konkurenci študentov iz Grčije, Finske, Švedske, Španije, Madžarske, Portugalske, Italije, Turčije in Nizozemske svoje doktorsko delo z naslovom *Development of nanofibers with magnetic nanoparticles for biomedical applications* predstavil asist. Črt Dragar. Alenka Zvonar Pobirk pa se je udeležila tudi sestanka uredniškega odbora *European Journal of Pharmaceutical Sciences*. Več o konferenci je dostopno na spletni strani: <https://annualmeeting.eufeps.org/>. Ocenjujemo, da smo na konferenci zelo uspešno zastopali Slovensko farmacevtsko društvo in Fakulteto za farmacijo Univerze v Ljubljani ter predstavili naše znanstveno-raziskovalno delo. Navezali smo tudi nove stike s kolegi iz tujine in še okrepili našo vpetost v EUFEPS. In nenazadnje smo na robu Evrope poleg robov znanosti okusili tudi utrip Lizbone, večerni čas pa izkoristili za utrjevanje vezi tudi med nami – in slednje je preskušeno najboljšo ob dobro obloženi mizi.



Utrinek s predavanja doc. dr. Katarine Bolko Seljak v okviru sekcije Lipid based delivery systems, ki sta jo moderirali prof. dr. Mirjana Gašperlin in izr. prof. dr. Alenka Zvonar Pobirk.

