

a kódok aggregálásának lehetősége. Az aggregáció különös fontosságát adja, hogy a jelentős volument bonyolító kórházi gyógyszerellátás számára az összevont kódok alkalmazhatósága számottevő mértékben csökkentheti az igen markáns „szkennelési teherből” származó többletmunkaerő-igényt, és

így a többletköltségeket. Látni kell ugyanakkor a felépült rendszer egyértelmű előnyeit is. A követhetőség és a terápiás biztonság célszerűen fokozhatók az európai szinten homogén azonosítási infrastruktúrára építvén, ez pedig, végső soron, valamennyiünk, és valamennyi betegünk érdeke.

## IRODALOMJEGYZÉK

- [1] Dajani S: RPS Policy Statement: Falsified Medicines Directive, Falsified Medicines Cross/Board Working Group, 2013
- [2] European Union Intellectual Property Office. Press release: €10.2 billion lost every year across the EU due to fake medicines. [https://euiipo.europa.eu/tunnel-web/secure/webdav/guest/document\\_library/observatory/resources/research-and-studies/ip\\_infringement/study9/Press\\_release-pharmaceutical\\_sector\\_en.pdf](https://euiipo.europa.eu/tunnel-web/secure/webdav/guest/document_library/observatory/resources/research-and-studies/ip_infringement/study9/Press_release-pharmaceutical_sector_en.pdf).
- [3] European Union (2011) Directive 2011/62/Eu of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 amending directive 2001/83/EC on the community code relating to medicinal products for human use, as regards the prevention of the entry into the legal supply chain of falsified medicinal products, Official journal of the European union, pp: 74-87.
- [4] Commission Delegated Regulation (EU) 2016/161 of 2 October 2015 supplementing Directive 2001/83/EC of the European Parliament and of the Council by laying down detailed rules for the safety features appearing on the packaging of medicinal products for human use.
- [5] European Commission Member State Expert Group “Delegated act on safety features for medicinal products for human use” (E02719), Implementation of the Falsified Medicines Directive in the hospital setting. [https://ec.europa.eu/health/sites/health/files/files/falsified\\_medicines/2018\\_hospitalsetting\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/health/sites/health/files/files/falsified_medicines/2018_hospitalsetting_en.pdf)
- [6] Naughton BD, Smith JA, Brindley DA: Establishing Good Authentication Practise in Secondary Care to protect Against Falsified Medicines and Improve Patient Safety. European Journal of Hospital Pharmacy 2015, 23. DOI: 10.1136/ejhpharm-2015-000750
- [7] European Commission Directorate-General for Health and Food Safety: Safety Features for Medicinal Products for Human Use Questions and Answers – Version 13. [https://ec.europa.eu/health/sites/health/files/files/falsified\\_medicines/qa\\_safetyfeature\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/health/sites/health/files/files/falsified_medicines/qa_safetyfeature_en.pdf)
- [8] de Castro NP, Koshkouei MJ, Jeske M, Zeiler M, Brindley DA: The Impact of the Falsified Medicines Directive in the Dispensing Operations of an Austrian Hospital Pharmacy. J Hosp Med Manage, 2017, 3:1
- [9] Hug M, de Castro NP, Mack C: Impact of the Implementation of the Falsified Medicines Directive on a Healthcare Institution, Eur J Hosp Pharm, 2018, 25 (Suppl.1): A22

## A SZERZŐ BEMUTATÁSA



**Dr. Süle András PhD** 2004-ben gyógyszerészként diplomázott a Semmelweis Egyetemen. Ugyanitt 2007-ben egészségügyi szakmenedzser, 2011-ben, illetve 2016-ban pedig gyógyszerterechológus és klinikai szakgyógyszerész okleveleket szerzett. Sztatinok ciklodextrinokkal és vízőldékony polimerekkel alkotott szupramolekuláris rendszereit

leíró PhD doktori disszertációját 2009-ben védte meg. 2012 óta vezeti a Péterfy Kórház-Rendelőintézet Országos Traumatológiai Intézet Gyógyszerészeti Osztályát, ahol egyik legfontosabb célkitűzése az angolszász típusú klinikai gyógyszerészeti szolgálat implementálása és módszertani fejlesztése. A Magyar Gyógyszerészeti Kamara Kórházi-Klinikai Területi Szervezetének elnöke, az Európai Kórházi Gyógyszerészeti Társaság (European Association of Hospital Pharmacists, EAHP) gazdasági igazgatója.

# IME

## VIII. IME Országos Infekciókontroll Továbbképzés és Konferencia

2019. október 16-17. (szerda-csütörtök)

Hotel Hungária City Center Budapest