



Pozvánka na přednášku v rámci projektu

Zvýšení účinnosti a bezpečnosti léčiv a nutraceutik: moderní metody – nové výzvy (EFSA – CDN)

Repurposing salicylanilide derivatives to target cancer stem cells

Assoc Prof. Szilvia Bősze, Ph.D. (MTA-ELTE Research Group of Peptide Chemistry, Eötvös Loránd University, Budapest Hungary)

Carrier peptides in the delivery of salicylanilid derivatives for enhanced antiglioblastoma efficacy

Dr. Zsuzsa Baranyai, Ph.D. (MTA-ELTE Research Group of Peptide Chemistry, Eötvös Loránd University, Budapest Hungary)

Místo konání: Univerzita Karlova
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové
zasedací místnost Děkanátu (2.p.)
Termín: 30. 10. 2018, od 11:00 hodin

Tento projekt, reg. č. CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_019/0000841: Zvýšení účinnosti a bezpečnosti léčiv a nutraceutik: moderní metody – nové výzvy je spolufinancován Evropskou unií.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

