

Biomedicinális kutatás konferencia

A Medical Tribune és az Orvostovábbképző Szemle kiadója a Semmelweis Egyetem Gyógyszerkutatási és Gyógyszerbiztonsági Centrumával (DDSC) közösen fórumot szeretne teremteni arra, hogy az egészségipar gyógyszerpiaci szereplői jobban megismerjék a hazai orvosegyetemeken folyó biomedicinális kutatásokat, azt, hogy az egyetemi kutatóhelyek milyen, a gyógyszeripar számára is hasznos vagy hasznosítható kapacitással és tudással rendelkeznek.

Időpont: 2010. március 23. (kedd), 9 óra

Helyszín: Boscolo Hotel Budapest (1073 Budapest, Erzsébet krt. 9–11.)

Részvételi díj: 29900 forint + áfa.

Jelentkezési határidő: 2010. március 16.

A jelentkezési lapot letöltheti weboldalunkról: www.medicalonline.hu

Program

- 9.00–9.10 Megnyitó
- 9.10–10.35 **SEMMEWEIS EGYETEM, BUDAPEST**
- 9.10–9.25 **Mátyus Péter**
Gyógyszerkutatás és gyógyszerfejlesztés egyetemi környezetben
- 9.25–9.45 **Kapocsi Judit, Prohászka Zoltán**
Klinikai vizsgálatok és kutatások a gyógyszerkutatásban és fejlesztésben
- 9.45–10.05 **Gyires Klára**
A farmakológia szerepe a gyógyszerkutatásban
- 10.05–10.25 **Molnár Mária Judit**
Biobanking és biomarkerkutatás a személyre szabott orvoslás szolgálatában
- 10.25–10.35 Diszkusszió
- 10.35–12.00 **DEBRECENI EGYETEM**
- 10.35–11.05 **Mátyus László**
A Debreceni Egyetem innovációs portfóliója
- 11.05–11.20 **Berényi Ervin**
Molekuláris képalkotás és mikrodózis-kutatások – molekulafejlesztés a „0” fázisban
- 11.20–11.35 **Nagy László**
Génexpresszió alapuló mechanizmus és biomarkerkutatások krónikus gyulladásos betegségekben
- 11.35–11.50 **Tósaki Árpád**
Génterápia: a hemoxigenáz-1 szerepe „knock out” és „transgenic” izskémiás/reperfundált szívizomban
- 11.50–12.00 Diszkusszió
- 12.00–13.00 Ebéd
- 13.00–14.25 **SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM**
- 13.00–13.15 **Falkay György**
Biomedicinális kutatások a Szegedi Tudományegyetemen
- 13.15–13.35 **Hohmann Judit**
Természetes vegyületek, új gyógyszerjelöltek a kutatásban: nemzetközi trendek, hazai lehetőségek
- 13.35–13.55 **Varró András**
Kardiovaszkuláris kutatások a Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézetben
- 13.55–14.15 **Vécsei László**
A kinureninek szerepe a központi idegrendszerben: terápiás perspektívák
- 14.15–14.25 Diszkusszió
- 14.25–15.40 **PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM**
- 14.25–14.55 **Szolcsányi János**
Gyógyszerinnováció Pécssett új célmolekulák feltárásától a klinikofarmakológiai vizsgálatokig
- 14.55–15.10 **Sümegei Balázs**
Biokémiai alapú kutatási és gyógyszerfejlesztési projektek Pécssett
- 15.10–15.25 **Mózsik Gyula**
Pécsi humán fázis I. és II. klinikai farmakológiai vizsgálatok
- 15.25–15.40 **Dóczi Tamás**
Klinikai idegtudományi kutatásfejlesztés Pécssett
- 15.40–16.00 Kávészünet
- 16.00–17.25 **KÍSÉRLETI ORVOSTUDOMÁNYI KUTATÓINTÉZET**
- 16.00–16.30 **Sperlágh Beáta**
Gyógyszerinnováció az MTA KOKI-ban: fókuszban a központi idegrendszer
- 16.30–16.45 **Katona István**
Az endokannabinoidok szerepe a szinapszisok működésének szabályozásában
- 16.45–17.00 **Zelles Tibor**
Nem szinaptikus és szinaptikus receptorok és transzporterek mint a gyógyszerek támadáspontja
- 17.00–17.15 **Fekete Csaba, Liposits Zsolt**
A központi idegrendszer szerepe az obezitás kórfolyamatában: potenciális új gyógyszer-célpontok
- 17.15–17.25 Diszkusszió
- 17.25–17.45 **PÁZMÁNY PÉTER KATOLIKUS EGYETEM**
- Iván Kristóf**
Mikrofluidikai és digitális mikrofluidikai alkalmazások
- 17.45–17.50 Diszkusszió, zárás

További információk: Nagy Tímea • e-mail: t.nagy@medical-tribune.hu
telefon: 06-1/430-4520 • fax 06-1/430-4519

Támogatóink:



GlaxoSmithKline



MSD



NOVARTIS



PannonPharma



Pfizer



RICHTER GEDEON



sanofi aventis



TEVA MAGYARORSZÁG