



# ISPOR - БЪЛГАРИЯ

Обучителен семинар



## НТА 6.0

### Big data – извличане на информация и анализи

ISPOR България, съвместно с БНДФ

15 ЮНИ 2018 г. (Петък)

I-ва аудитория на Фармацевтичен факултет

Ул. Дунав № 2

**8.30 – 9.00**            **Регистрация и сутрешно кафе**

**9.00 – 9.45**    **Борислав Тодоров (SQILLINE)**  
**Йордан Илиев (SQILLINE)**

Big data в онкологията – извличане на информация и използване от здравните специалисти

**9.45 – 10.00**        **Въпроси и дискусия**

**10.00 – 11.30**      **проф. Галя Ангелова (БАН),**  
**проф. Димитър Чаръкчиев (МУ София)**

Big data в ендокринологията – алгоритми за извличане на информация и изграждане на Регистър на болните от захарен диабет в Република България

**11.30 – 11.45**        **Въпроси и дискусия**

**12.00 – 12.30**        **Обедна пауза и освежаване**

**12.30 – 14.00**      **Йорданка Колева, PhD (Tulane University Medical Center, New Orleans, LA)**

Center for International Blood & Marrow Transplant Research (CIBMTR): база данни за международни научни изследвания по трансплантация на хемопоетични стволови клетки - PSYCHOSOCIAL PREDICTORS OF HEALTH SERVICES UTILIZATION

## AND COST OF CARE IN BLOOD AND MARROW TRANSPLANT PATIENTS.

**14.00 – 14.15**      **Въпроси и дискусия**

**14.15 – 15.00**      **Проф. Генка Петрова и доц. Костантин Митов (МУ София)**

Big data в ендокринологията - Три годишно проследяване на ефекта от лечение с инкретини по данни на диабетния регистър в реална терапевтична среда – оценка на риска и здравните разходи

**15.00 – 15.15**      **Въпроси и дискусия**

**15.15 - 15.45**      **гл.ас. Мария Камушева, дф**

Big data в ендокринологията - База данни с болни с акромегалия – какво предстои

**15.45 – 16.15**      **Константин Ташков, дф**

Big data в пневмологията - База данни с болни с ХОББ – моделиране на разходите и последиците

**16.15**                      **Заклучителна дискусия**