

## ORGANIZATORZY

Ogólnopolska Sekcja Żywienia Do- i Pozajelitowego  
Polskiego Towarzystwa Farmaceutycznego:

mgr farm. Justyna Zamarska – przewodnicząca sekcji  
dr n. farm. Witold Brniak  
mgr farm. Gabriela Pierzynowska

Biuro Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Farmaceutycznego

Ewa Jankowska  
mgr Hanna Plata  
mgr Aleksandra Nebelska

## KOMITET NAUKOWY

dr hab. n. farm. Bożena Karolewicz, prof. uczelni  
dr n. farm. Artur Owczarek  
mgr farm. Gabriela Pierzynowska  
dr hab. n. farm. Maciej Stawny  
mgr farm. Justyna Zamarska

## GLÓWNY SPONSOR



## SPONSORZY

**Baxter**

**B|BRAUN**  
SHARING EXPERTISE

Aesculap Chifa

## WYSTAWCY

Activlab Pharma, Baxter Polska Sp. z o.o., Farmspot, Genesispharm, Selma

# XIX Ogólnopolska Konferencja Naukowa Sekcji Żywienia Do- i Pozajelitowego Polskiego Towarzystwa Farmaceutycznego

## TERAPIA ŻYWIENIOWA – STANDARYZACJA vs. INDYWIDUALIZACJA



OGÓLNOPOLSKA  
SEKCJA ŻYWIENIA  
DO- I POZAJELITOWEGO  
POLSKIEGO TOWARZYSTWA  
FARMACEUTYCZNEGO

22-23 listopada 2024 r. | Warszawa, hotel Mercure Warszawa Centrum

## PROGRAM KONFERENCJI

# TERAPIA ŻYWIENIOWA – STANDARYZACJA vs. INDYWIDUALIZACJA

### 22 LISTOPADA 2024 r. (PIĄTEK) – wykłady w sali Scherzo

- 13.00–14.00 Obiad  
14.00–14.15 Otwarcie konferencji  
mgr farm. Justyna Zamarska – *przewodnicząca Ogólnopolskiej Sekcji Żywienia Do- i Pozajelitowego Polskiego Towarzystwa Farmaceutycznego*

#### Sesja 1 (14.15–16.00)

- 14.15–14.40 dr n. med. Waldemar Szafranski (Copernicus Podmiot Leczniczy Sp. z o.o., Gdańsk): **Żywienie pozajelitowe w warunkach domowych – indywidualne podejście do terapii żywieniowej wg doświadczeń własnych**  
14.40–15.05 dr n. med. Paulina Wieteska (Warszawski Uniwersytet Medyczny, Warszawa): **Specyfika leczenia żywieniowego pacjenta w OIT w oparciu o aktualne wytyczne ESPEN i doświadczenie kliniczne**  
15.05–15.30 dr hab n. farm. Paweł Paśko (Collegium Medicum Wydział Farmaceutyczny, Uniwersytet Jagielloński, Kraków): **Wpływ leków na stan odżywienia organizmu**  
15.30–15.45 **Prezentacja firmy KONKRET: Apteka szpitalna w dobie automatyzacji – bezpieczeństwo farmaceuty, kontrola farmakoterapii**  
15.45–16.00 dr hab n. farm. Maciej Stawny (Katedra i Zakład Chemii Farmaceutycznej, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego, Poznań): **Fitosterole w żywieniu pozajelitowym – czy stanowią rzeczywiste zagrożenie?**  
16.00–16.30 Przerwa kawowa

#### Sesja 2 (16.30–17.45)

- 16.30–16.45 mgr farm. Ewelina Lubieniecka (Uniwersyteckie Centrum Kliniczne GuMed, Gdańsk): **Fabryka kruszenia**  
16.45–17.00 **Prezentacja firmy Fresenius**  
17.00–17.15 dr n. farm. Witold Brniak (Wydział Farmaceutyczny, Collegium Medicum Uniwersytet Jagielloński): **Doustne leki o modyfikowanym uwalnianiu u pacjentów żywionych dojelitowo – czy rzeczywiście nie można ich podawać?**

- 17.15–17.30 **Prezentacja firmy BBraun:** Adam Duda Product Manager B. Braun – **EasyComp – oprogramowanie do oceny zgodności i stabilności mieszanin żywienia pozajelitowego dla pacjentów dorosłych i dzieci**  
17.30–17.45 dr n. farm. Aleksandra Gostyńska (Katedra i Zakład Chemii Farmaceutycznej, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego, Poznań): **Czy kwasy omega-3 są już niezbędnym składnikiem żywienia pozajelitowego?**  
17.45–18.00 **Prezentacja firmy ActivLab Pharma**  
18.00–18.15 **Prezentacja firmy Genesis Pharm**  
18.15–18.45 Panel dyskusyjny: **Farmaceutyczne Standardy Żywienia Klinicznego – jak się zmieniły wytyczne?**  
19.00–21.00 Kolacja

### 23 LISTOPADA 2024 r. (SOBOTA)

- 7.00–9.00 Śniadanie

#### Sesja 3 (9.00–12.30)

**KURS REALIZOWANY METODĄ WARSZTATÓW ZAKOŃCZONY TESTEM – do wyboru dla każdego uczestnika po 2 warsztaty (90 min każdy warsztat), za które zostaną przyznane 4 punkty edukacyjne.**

- WARSZTAT 1. **Praktyczne aspekty przygotowywania mieszanin do żywienia pozajelitowego na bazie worków wielokomorowych (sala Ballada)**  
WARSZTAT 2. **Obliczenia stabilności worków wielokomorowych po suplementacji (sala nr 2, parter)**  
WARSZTAT 3. **Wyroby medyczne (sala nr 8, parter)**  
WARSZTAT 4. **Podawanie leków pacjentom żywionym enteralnie – analiza przypadków klinicznych (sala nr 9, parter)**  
WARSZTAT 5. **Projekt nowoczesnej pracowni żywienia pozajelitowego – jak połączyć wymagania FP i GMP (sala nr 4, parter)**  
WARSZTAT 6. **Sporządzanie mieszanin z wykorzystaniem oprogramowania EasyComp do oceny stabilności mieszanin do żywienia pozajelitowego (sala Scherzo)**  
WARSZTAT 7. **RTU Plus – narzędzie do zlecania i weryfikacji stabilności mieszanin sporządzanych na bazie worków przemysłowych (sala nr 3, parter)**  
10.30–11.00 Przerwa kawowa pomiędzy warsztatami  
13.00–14.00 Obiad