

# Warsztaty

## JAK UŁOŻYĆ PEŁNY OBRAZ? KOMPLEKSOWA DIAGNOSTYKA MOTORYKI PRZEWODU POKARMOWEGO U DZIECI: PH-IMPEDANCJA, MANOMETRIA, PLANIMETRIA

Czwartek, 24 września 2026  
Radisson Hotel & Suites, Gdansk



### PROWADZENIE

dr hab. n. med. i n. o zdr. Marcin Banasiuk

PARTNER WARSZTATÓW

## Medtronic

Engineering the extraordinary

Warsztaty poświęcone są kompleksowej diagnostyce motoryki przewodu pokarmowego u dzieci z wykorzystaniem pH-impedancji, manometrii i planimetrii. Uczestnicy nauczą się, jak integrować wyniki różnych badań, aby uzyskać pełny obraz funkcjonowania przewodu pokarmowego oraz trafniej różnicować przyczyny objawów klinicznych. Podczas sesji omówione zostaną wskazania, ograniczenia oraz praktyczna interpretacja wyników, wsparta analizą przypadków klinicznych i podejmowaniem decyzji diagnostycznych w oparciu o realne sytuacje.

**GRUPA I** *(tylko na zaproszenie)* ..... **10.00-14.00**

**LICZBA MIEJSC W GRUPIE** ..... **40 osób**

Warsztaty przeznaczone są **tylko dla uczestników Zjazdu**

