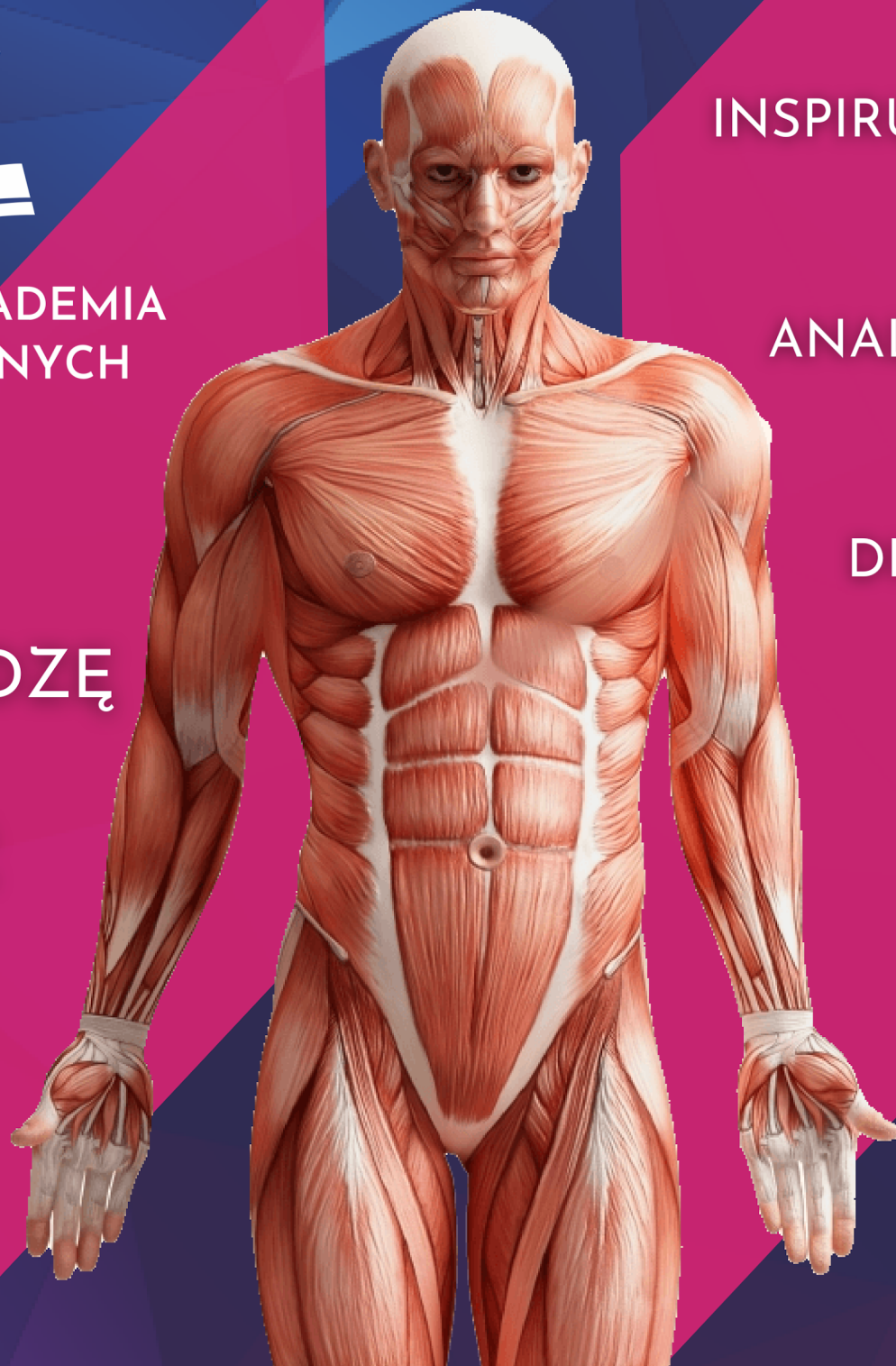


INNOWACYJNA DIAGNOSTYKA W FIZJOTERAPII I SPORCIE



KARKONOSKA AKADEMIA
NAUK STOSOWANYCH

ROZWIJAJ WIEDZĘ
PODNOŚZĄC
SKUTECZNOŚĆ



INSPIRUJĄCE WYKŁADY

DYNAMICZNY
ANALIZATOR CHODU

SPRZĘT
DIAGNOSTYCZNY

KONFERENCJA NAUKOWA



24.10.2023



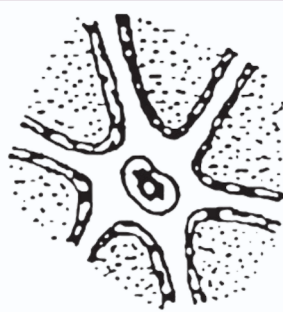
10:00-15:30



BIBLIOTEKA KANS



KANS.PL



OSTEOCYT
Centrum Rehabilitacji Narządu Ruchu

INNOWACYJNA DIAGNOSTYKA

W FIZJOTERAPII I SPORCIE



KARKONOSKA AKADEMIA
NAUK STOSOWANYCH

PROGRAM KONFERENCJI:

10:30-11:00 **dr Milko Dariusz** „ Wykorzystanie USG w diagnostyce narządu ruchu”

11:00-11:30 **Gość Honorowy prof. dr hab. n. med. i n.k.f. Śliwiński Zbigniew** “System Diers - obiektywna ocena zmian postawy ciała u dzieci i u dorosłych”

11:30-12:00 **dr m. med. Jaworska-Pełczyńska Marzena** “Diagnostyka oraz postępowanie rehabilitacyjne po artroskopii stawu kolanowego”

12:00-12:30 **mgr Popowski Przemysław** “Urazy stawu ramiennego - diagnostyka”

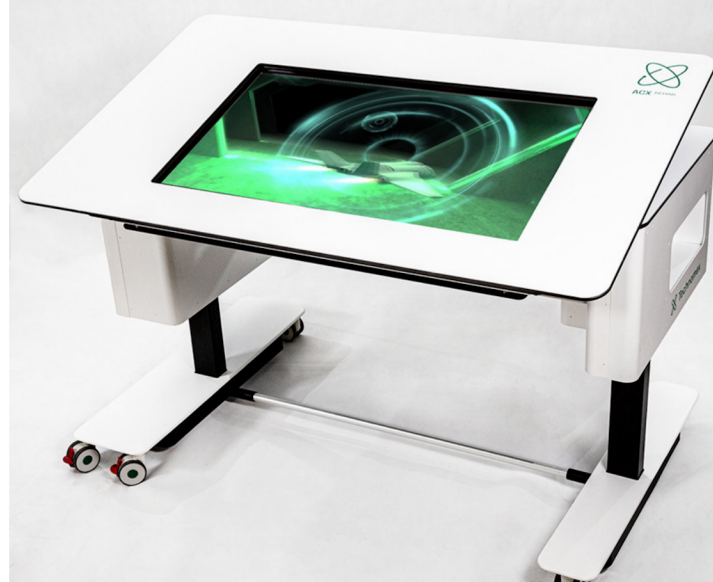
12:30-13:00 **mgr Darul-Pastuszko Anna** “Diagnostyka funkcjonalna w Uroginekologii. Znaczenie USG i EMG per Vaginum w terapii”

13:00-13:30 **mgr Karolina Łasisz** “Program nieinwazyjnego leczenia rehabilitacyjnego wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet między 30 a 40 rokiem życia”

13:30-14:00 przerwa kawowa

14:00-14:30 **dr Milko Małgorzata** „Diagnostyka funkcjonalna z elementami fizjoterapii u osób z dysfunkcjami narządu głosu”

14:30-15:30 **dr Oleksy Łukasz** „Diagnostyka w sporcie- wykorzystanie podczerwieni Theia.”



Czekają na Ciebie inspirujące wykłady ekspertów oraz możliwość testowania najnowszego sprzętu diagnostycznego. Dołącz do nas, aby poznać najnowsze osiągnięcia w dziedzinie medycyny, fizjoterapii i sportu.