

Plan zajęć Kardiologia 2023/2024

Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.00 DSK seminarium dr Karolina Szymczak Rozwój układu sercowo-naczyniowego. Koarktacja aorty (CoA). Przewód tętniczy u wcześniaków (PDA).	8.00 DSK seminarium dr Radosław Wilimski Chirurgiczne leczenie wad zastawkowych serca u dorosłych.	8.00 DSK seminarium dr Marek Bartkowiak Chirurgiczne leczenie choroby wieńcowej.	8.00 DSK seminarium dr Wojciech Mądry Diagnostyka echokardiograficzna wad serca.	8.00 DSK seminarium prof. Mariusz Kuśmierczyk Transplantologia narządów klatki piersiowej.
8.45 DSK seminarium dr Michał Zawadzki Wady przeciekowe (ASD, VSD, AVSD, TOF). Złożone wady serca, pojedyncza komora, przełożenie wielkich pni tętniczych (TGA).	8.45 DSK seminarium dr Radosław Wilimski Stany nagłe w kardiologii.	8.45 DSK seminarium dr Leszek Bęc Chirurgiczne leczenie chorób aorty piersiowej.	8.45 DSK seminarium dr Jacek Kuźma Zabiegi hybrydowe w kardiologii.	8.45 DSK seminarium dr Michał Buczyński Krażenie pozaustrojowe w operacjach kardiologicznych.
<p>9.30 - 13.15 ćwiczenia (ćwiczenia 4 x 45 min. + 3 przerwy 15 min.)</p> <p>Grupa studentów dzieli się na ćwiczenia na 5 sekcji (A, B, C, D, E) po około 5-7 studentów.</p>				
Ćwiczenia w DSK: Sekcja A - kardiologia dziecięca Sekcja E - kardiologia dziecięca  Ćwiczenia w CSK: Sekcja C - kardiologia dorosłych Sekcja B - torakochirurgia Sekcja D - niewydolność serca	Ćwiczenia w DSK: Sekcja B - kardiologia dziecięca Sekcja C - kardiologia dziecięca  Ćwiczenia w CSK: Sekcja D - kardiologia dorosłych Sekcja A - torakochirurgia Sekcja E - niewydolność serca	Ćwiczenia w DSK: Sekcja C - kardiologia dziecięca Sekcja D - kardiologia dziecięca  Ćwiczenia w CSK: Sekcja A - kardiologia dorosłych Sekcja E - torakochirurgia Sekcja B - niewydolność serca	Ćwiczenia w DSK: Sekcja D - kardiologia dziecięca Sekcja B - kardiologia dziecięca  Ćwiczenia w CSK: Sekcja E - kardiologia dorosłych Sekcja C - torakochirurgia Sekcja A - niewydolność serca	9.30 – 9.45 DSK Zaliczenie (test)  Ćwiczenia w DSK: Sekcja E - kardiologia dziecięca Sekcja A - kardiologia dziecięca  Ćwiczenia w CSK: Sekcja B - kardiologia dorosłych Sekcja D - torakochirurgia Sekcja C - niewydolność serca