

KALENDARIUM WEBINARÓW POWTÓRKOWYCH

Lipiec - Sierpień 2023:

12 lipca 2023 (środa)
godz. 18:00

Webinar automatyczny - Wyzwania współczesnej diagnostyki transfuzjologicznej w Polsce 2023 cz. I

Układ grupowy Kell. Znaczenie kliniczne przeciwciał Prezentacja układu grupowego mgr Monika Pragłowska, RCKiK Rzeszów

Układ grupowy Kell. Znaczenie kliniczne przeciwciał Opis przypadku mgr Gabriela Jop, RCKiK Rzeszów

Powtórka webinaru automatycznego z 27.04.2023

26 lipca 2023 (środa)
godz. 18:00

Webinar automatyczny - Wyzwania współczesnej diagnostyki transfuzjologicznej w Polsce 2023 cz. II

Organizacja i zasady funkcjonowania szpitalnego banku krwi

mgr Katarzyna Chojnacka, Specjalistyczny Szpital Miejski im. M. Kopernika w Toruniu

Zasady doboru krwi do przetoczenia oraz badania immunoematologiczne wykonywane u dzieci do 4 miesiąca życia

mgr Alina Grabarek, Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego w Wałbrzychu

Powtórka webinaru automatycznego z 09.05.2023

09 sierpnia 2023 (środa)
godz. 18:00

Webinar automatyczny - Wyzwania współczesnej diagnostyki transfuzjologicznej w Polsce 2023 cz. III

Alloprzeciwciała odpornościowe wytworzone w wyniku transfuzji- przypadki kliniczne przeciwciał wieloswoistych

mgr Ewa Dziedziech, Szpital im. JP2 w Krakowie

Bezpieczeństwo transfuzji w odniesieniu do czynników zakaźnych przenoszonych przez krew

mgr Maja Pluszczewicz, Szpital Dzierżoniów

Powtórka webinaru automatycznego z 23.05.2023