

23.09.2021 CZWARTEK

23.09.2021 CZWARTEK									
	SALA GŁÓWNA	SALA GREEN	SALA CZERWONA	SALA CZARNA	SALA KAMERALNA	SALA VIP	MARRIOTT	ZAMEK TOPACZ	
12:00-12:00							12:00-12:00 KONWENT SENIORÓW		
12:00-13:00			12:00-14:00 Wzrosty białki fibrynolizy (Nishimachi) „Jeszcze więcej o znaczeniu fibrynolizy w diagnostyce onkologicznej” Moderatorzy: Prof. Michał Janowski, Prof. Grzegorz Piórkowski Prowadzący: Dr hab. Anna Kowalska, Prof. Grzegorz Piórkowski Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej? Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej? (część II) Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej? (część III)						
13:00-14:00	13:00-15:00 Kurs LASER- REWITALIZACJA POCHWY prowadzący prof. Mariusz Ziemer	13:00-15:00 Dr Anna Rosner- Tomaszewska Dr Aleksandra Ziemińska-Spanik	14:00-15:00 Wzrosty białki fibrynolizy (Nishimachi) „Jeszcze więcej o znaczeniu fibrynolizy w diagnostyce onkologicznej” Moderatorzy: Prof. Michał Janowski, Prof. Grzegorz Piórkowski Prowadzący: Dr hab. Anna Kowalska, Prof. Grzegorz Piórkowski Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej? Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej? (część II) Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej? (część III)	13:00-15:00 Kurs USG – EUROMED Samsung Dr hab. Tomasz Fałuś Prof. Sebastian Kwiatkowski	13:00-15:00 Kurs USG – TRIS Canon – prowadzący prof. Dariusz Borowski	13:00-15:00 KURS USG-PHILIPS			
14:00-15:00			14:00-15:00 Wzrosty białki fibrynolizy (Nishimachi) „Jeszcze więcej o znaczeniu fibrynolizy w diagnostyce onkologicznej” Moderatorzy: Prof. Michał Janowski, Prof. Grzegorz Piórkowski Prowadzący: Dr hab. Anna Kowalska, Prof. Grzegorz Piórkowski Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej? Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej? (część II) Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej? (część III)						
15:00-16:00	15:00-17:00 Kurs Histeroskopii – prowadzący prof. Mariusz Ziemer	15:00-17:00 Dr hab. Michał Janowski Dr Jakub Śliwa Lek. Artur Wojtowicz	14:00-15:00 Wzrosty białki fibrynolizy (Nishimachi) „Jeszcze więcej o znaczeniu fibrynolizy w diagnostyce onkologicznej” Moderatorzy: Prof. Michał Janowski, Prof. Grzegorz Piórkowski Prowadzący: Dr hab. Anna Kowalska, Prof. Grzegorz Piórkowski Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej? Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej? (część II) Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej? (część III)	15:00-17:00 Kurs KOLPOSKOPII – prowadzący prof. Robert Jach Prof. Artur Witek Kiedy należy zrobić kolonoskopię, kiedy nie? Czy wzrost masy ciała jest prognostycznym czynnikiem w chorobie nowotworowej?	15:00-17:00 Lek. Mariusz Mazurek Dr Agnieszka Frankowska Dr Marlena Tomasz				
16:00-17:00									
17:00									
17:00-18:30							ZEBRANIE ZARZĄDU GŁÓWNEGO		
18:30-20:00							WALNE ZGROMADZENIE WYBORCZE		
							20:30 KOLACJA		