

31.03.2022 rok
Program IX Ogólnopolskiej Konferencji Naukowo-Szkoleniowej nt:
„Trudności i wyzwania w leczeniu ran ostrych i przewlekłych”

Czas	Temat	Wykładowca
9.00 – 9.10	Rejestracja uczestników	
9.10 – 9.20	Przywitanie uczestników i otwarcie Konferencji naukowo-szkoleniowej	mgr piel. Iwona Woźniak Przewodnicząca Zespołu ds. Pielęgniarstwa Onkologicznego przy ORPIP w Katowicach Specjalista pielęgniarstwa onkologicznego Specjalista pielęgniarstwa chirurgicznego Członek Sekcji Onkologii Klinicznej Polskiego Towarzystwa Żywienia Pozajelitowego, Dojelitowego i Metabolizmu
9.20 – 9.50	Czysta rana warunkiem powodzenia terapeutycznego	dr n.farm. Przemysław Dalkowski BBraun
9.50 – 10.10	Trudności i wyzwania w leczeniu ran ostrych i przewlekłych	mgr Iwona Woźniak Główny Koordynator Diagnostyki i Leczenia Onkologicznego Szpitala Klinicznego im. A. Mieleckiego SUM Katowice
10.10– 10.35	Doustna suplementacja pokarmowa pomaga leczyć trudne rany	Joanna Baumel Product manager Dział żywienia medycznego
10.35– 11.05	<i>Przerwa na poczęstunek</i>	
11.05 – 12.00	Dlaczego nowoczesne opatrunki są NOWOCZESNE i jak odpowiadają na potrzeby rany	Anna Chudzik Medical Science Liaison Urgo Medical
12.00 –12.45	Wybrane problemy pielęgnacyjno terapeutyczne w profilaktyce i leczeniu odleżyn	dr hab.n o zdrowiu Dariusz Bazaliński mgr Anna Wójcik, mgr Kamila Pytlak, mgr Paulina Szymańska Podkarpacki Ośrodek Onkologiczny w Brzozowie
12.45 –13.40	Jak skrócić czas leczenia rany? Silne dowody naukowe świadczące o skuteczności opatrunków w technologii TLC-NOSF	dr n. med Sebastian Borys Specjalista diabetologii oraz chorób wewnętrznych Szpital Uniwersytecki w Krakowie
13.40-13.50	Niespodzianka-rozlosowanie nagród wśród obecnych uczestników konferencji	
13.50-14.00	Zakończenie konferencji i rozdanie certyfikatów	mgr piel. Iwona Woźniak

Konferencja odbędzie się w dniu 31.03.2022 r. w Wyższej Szkole Technicznej w Katowicach, ul. Rolna 43.

Katowice 11.02.2022 rok

Serdecznie zapraszam
Przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego
Iwona Woźniak