



Okręgowa Izba Pielęgniarek i Położnych w Koszalinie

Zaprasza na Konferencję Naukowo – Szkoleniową

„PIELĘGNIARSTWO – NASZA PRZYSZŁOŚĆ, PERSPEKTYWY I WYZWANIA”

Miejsce konferencji: **Ferry Resort ul. Wakacyjna 4, Mielno**

Termin konferencji: **16 listopad 2024 r.**

PROGRAM KONFERENCJI

- 8.00 - 8.30 - **Rejestracja**
- 8.30 - 8.45 - **Otwarcie konferencji** – mgr piel. **Bożena Wojcikiewicz – Przewodnicząca ORPiP w Koszalinie**
- 8.45 - 9.30 - **Insulinoterapia w opiece pielęgniarskiej** - mgr farm. MSL Tomasz Ożyński
- Firma Sanofi
- 9.30-10.15 - **Trzy kluczowe składowe w procesie samoopieki osoby z cukrzycą**
- mgr Dominika Wielgat Specjalista ds. Edukacji Pacjenta – Firma Abbott
- 10.15-11.00 - **Różne rany, różne powody powstania i zawsze jedno podejście** -
mgr piel. Zuzanna Konrady - Prezes Stowarzyszenia Naukowego Leczenia Ran
- 11.00-11.45 - **Nowy Konsensus Antyseptyki** - dr n.med. Agnieszka Kisielska
- Zachodniopomorskie Centrum Onkologii w Szczecinie
- 11.45-12.00 - **Przerwa kawowa**
- 12.00-12.30 - **Odra, krztusiec - aktualne zagrożenia epidemiologiczne oraz zapobieganie**
mgr piel. Renata Opiela - Kierownik Oddziału Epidemiologii - WSSE Szczecin
- 12.30-13.00 - **Profilaktyka Chorób Układu Krążenia - w opiece pielęgniarskiej**
mgr piel. Dorota Iłgowska - Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie
- 13.00-13.30 - **Porada pielęgniarska - warunki realizacji w AOS** - mgr piel. Agnieszka
Drewniak-Kozłowska - NZOZ Uromed w Koszalinie
- 13.30-14.30 - **Wystąpienia publiczne, autoprezentacja, kreowanie własnego wizerunku.**
- mgr psychologii Patryk Słaby - Środkowopomorskie Centrum Zdrowia
Psychicznego Medison w Koszalinie
- 14.30–15.00 - **Występ artystyczny**
- 15.00-15.30 - **Zakończenie konferencji – Certyfikaty - Obiad**

Konferencja dla członków OIPiP w Koszalinie jest bezpłatna
koszty konferencji pokrywa OIPiP w Koszalinie

Zgłoszenia uczestnictwa w konferencji prosimy dokonywać mailowo:

izba@oipip-koszalin.org

lub telefonicznie **94 342 59 93 do dnia 08.11.2024 r.**