



**XVI Ogólnopolska Konferencja
„Promieniowanie Jonizujące w Medycynie”**

9-10 czerwca 2025 r.

- audyty kliniczne w jednostkach ochrony zdrowia w Polsce
- analiza narażenia zawodowego dłoni pracowników w wyniku procedur związanych z produkcją oraz iniekcją preparatów znakowanych ^{68}Ga
- bezpieczeństwo cybernetyczne w ochronie zdrowia
- działalność Wojskowej Inspekcji Sanitarnej związana z nadzorem w zakresie wykorzystania promieniowania jonizującego w celach medycznych
- efekty deterministyczne w radiologii zabiegowej
- ekspozycja niezamierzona, prawo kontra rzeczywistość
- etyka oraz komunikacja z pacjentem jako istotne elementy ochrony radiologicznej
- kontrola jakości - testy w radioterapii
- narażenie medyczne w Polsce
- ochrona radiologiczna pacjenta w radiologii zabiegowej
- ochrona radiologiczna personelu w radiologii zabiegowej
- omówienie projektu IAEA TC POL9028
- praktyczne aspekty monitorowania dawek w badaniach tomograficznych
- radiologia zabiegowa - poprawny obraz a dawka dla pacjenta
- testy specjalistyczne urządzeń radiologicznych i pomocniczych w latach 2022-2024 - analiza ankiet przeprowadzonych w laboratoriach akredytowanych
- zastosowanie AI w medycynie