

1. izobraževanje Oddelka za onkološko klinično genetiko za specializante internistične onkologije, kirurgije, ginekologije in druge, ki jih zanima področje onkološke klinične genetike:

**»Dedni rak v klinični praksi: kaj je dobro vedeti«**

Termin: 22. in 23. 1. 2025 od 14h do 16h

Lokacija: Onkološki inštitut Ljubljana, Zaloška 2, stavba C, pritličje

22. 1. 2025, sreda, 14.00 – 16.00

- |       |  |
|-------|--|
| 14.00 | Uvod<br><i>dr. Mateja Krajc</i>  |
| 14.05 | Klinična pot obravnave pacienta na Oddelku za onkološko klinično genetiko OIL<br><i>Natalija Klopčič</i> |
| 14.25 | Molekularnogenetsko testiranje ob sumu na zarodno okvaro<br><i>dr. Vida Stegel</i>                       |
| 14.35 | Molekularnogenetske preiskave tumorskega tkiva<br><i>dr. Vita Šetrajčič Dragoš</i>                       |
| 14.45 | Dedni sindrom raka dojk/jajčnikov<br><i>Iva Opalič</i>   |
| 15.05 | Napovedna orodja za izračun ogroženosti za raka dojk/jajčnikov<br><i>Svetlana Novak</i>                  |
| 15.25 | Sindrom Lynch in črevesna polipoza<br><i>Barbara Stojanov</i>  |
| 15.45 | Diskusija, zaključek   |

23. 1. 2025, četrtek, 14.00 – 16.00

- |       |  |
|-------|--|
| 14.00 | Alternativne klinične poti genetske obravnave na OIL: mainstreaming ter genotipizacija tumorskega tkiva<br><i>dr. Ksenija Strojnik</i> |
| 14.20 | Genetsko svetovanje družinam, obremenjenim z rakom<br><i>Eva Avsec</i>   |
| 14.40 | Redki dedni sindromi, povezani s predispozicijo za razvoj tumorjev<br><i>dr. Ana Blatnik</i>   |
| 15.00 | Vloga koordinatorja pri bolnikih z redkimi dednimi predispozicijami za tumorje<br><i>Zvonka Kastelic</i>                               |
| 15.15 | Ambulanta »CBD GEN« in presejanje oseb z dedno predispozicijo za raka dojk<br><i>Tjaša Oblak, Nina Pišlar</i>                          |
| 15.30 | Diskusija, zaključek   |