

ŠKOLA RÁDIOLÓGIE I

Téma: ZÁKLADY RÁDIOLÓGIE I/RADIAČNÁ OCHRANA

Miesto: Online

Dátum: 20.10.2022



7:50-8:00 Otvorenie (Lehotská, Klepanec, Berecová)

8:00-8:30 Tvorba RTG obrazu (Hazlinger, Bratislava)

8:30-9:15 Základy skiagrafie (Hazlinger, Bratislava)

9:15-10:00 Základy rádiobiológie (Šalát, Trenčín)

10:00-10:30 Prestávka

10:30-11:00 Vznik a interakcie ionizujúceho žiarenia, rádiologické veličiny a jednotky (Varjú, Banská Bystrica)

11:00-11:30 Národné a európske predpisy na zabezpečenie radiačnej ochrany (Varjú, Banská bystrica)

11:30-12:00 Osobitné požiadavky na zabezpečenie radiačnej ochrany detí a tehotných žien (Varjú, Banská Bystrica)

12:00-13:00 Obed

13:00-14:00 Základy skiaskopických vyšetrení (Andrašina, Brno)

14:00-15:00 Hodnotenie rizika ožiarenia zdravotníckych pracovníkov a pacientov (Šalát, Trenčín)

15:00-15:30 Prestávka

15:30-16:15 Diagnostické referenčné úrovne pre lekárske ožiarenie, neplánované lekárske ožiarenie (Šalát, Trenčín)

16:15-17:00 Radiačná ochrana pri intervenčných rádiologických výkonoch (Klepanec, Trnava)

17:00-17:30 Diskusia a záver