

ŠKOLA RÁDIOLÓGIE I

Téma: ZÁKLADY RÁDIOLÓGIE I

Miesto konania: Holiday Inn Trnava

Dátum: 30.9.2024



Program

8:30-9:30 Tvorba RTG obrazu (Hazlinger)

9:30-10:30 Základy skiografie (Hazlinger)

10:30-11:00 Prestávka

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

11:30-12:00 Národné a európske predpisy na zabezpečenie radiačnej ochrany (Varjú)

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

12:30-13:30 Obed

13:30-14:30 Základy MR 1 (Tintěra, Praha)

14:30-15:30 Základy MR 2 (Tintěra, Praha)

15:30-16:00 Prestávka

16:00-16:45 Základy rádiobiológie (Šalát)

16:45 – 17:30 Diagnostické referenčné úrovne pre lekárske ožiarenie, neplánované lekárske ožiarenie (Šalát)

17:30-18:00 Hodnotenie rizika ožiarenia zdravotníckych pracovníkov a pacientov (Šalát)

18:00-18:30 Diskusia