

Vrhunski medicinski dosežki UKC Ljubljana navdušili zdravnike iz Melbourne

Mednarodno srečanje



V torek je Zdravniška zbornica Slovenije v sodelovanju z Univerzitetnim kliničnim centrom Ljubljana v Veliki predavalnici 1 UKC Ljubljana **pripravila srečanje slovenskih in avstralskih zdravnikov**. Avstralski gosti, ki so se v Ljubljani mudili v okviru evropske turnee zdravniškega simfoničnega orkestra, so bili navdušeni nad predstavljenimi vrhunskimi dosežki zdravnikov iz UKC Ljubljana.

Predstavljeni so jim bili:

- **Inovativne nove genomske tehnologije za diagnostiko redkih bolezni:** prof. dr. Borut Peterlin, dr. med.
- **Dosežki Centra za transplantacijsko dejavnost UKC Ljubljana:** dr. Ivan Kneževič, dr. med.
- **Sodobne tehnike rekonstrukcije dojke:** prof. dr. Uroš Ahčan, dr. med.
- **Presaditev umetne roženice; inovativen operativni poseg – implantacija umetne šarenice:** prim. mag. Vladimir Pfeifer, dr. med.
- **ECMO po srčnem zastoju:** prof. dr. Marko Noč, dr. med.
- **Closed-Loop Insulin Delivery and Time-in-Range:** prof. dr. Tadej Battelino, dr. med.
- **Slovenski model zdravljenja hepatitisa C:** prof. dr. Mojca Matičič, dr. med.

Prav tako so tudi gostje iz Avstralije pripravili štiri odlična predavanja o naslednjih temah: najsodobnejši pristopi pri zdravljenju pljučnega raka, inovativni pristopi pri kirurških boleznih dojenčkov, intenzivna terapija pri novorojenčkih in sodobna nevrokirurgija v Alfred Hospital Melbourne. Med drugim so udeleženci lahko slišali, da bodo v letošnjem letu kot prvi na svetu začeli s testiranjem posebne naprave (čipa), s čimer se nadejajo, da bi slepim omogočili (računalniški) vid.