

**12 Novembre 2019**

**Responsabile scientifico: Prof.ssa V. Panebianco**

*Radiologia Centrale (Dir. Prof. C. Catalano)  
Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo- Patologiche (Dir. Prof. F. Giangaspero)  
Policlinico Umberto I / Sapienza Università di Roma*

**ore 8:30-9:00 Registrazione partecipanti**

ore 9:00-9:20 Protocollo di acquisizione e Anatomia RM (*Dott. F. Giganti, Londra*)

ore 9:20-9:40 PI-RADS score v.2.1 (*Prof.ssa V. Panebianco, Roma*)

ore 9:40-9:50 Spiegazione del software di visualizzazione utilizzato (*Dott. M. del Monte, Roma*)

ore 9:50- 11:00 Primo set di casi: diagnosi primaria (*Prof.ssa V. Panebianco*)

**ore 11:00- 11:20 Break**

ore 11:20- 12:30 Review e discussione del primo set di casi (*Prof.ssa V. Panebianco*)

ore 12:30- 13:00 Secondo set di casi: diagnosi primaria (*Dott. M. del Monte, Roma*)

**ore 13:00-14:00 Lunch**

ore 14:00 - 15:00 Review e discussione del secondo set di casi (*Prof.ssa V. Panebianco*)

ore 15:00 - 15:20 RM e sorveglianza attiva - PRECISE score (*Dott. F. Giganti, Londra*)

ore 15:20 - 16:20 Terzo set di casi- Sorveglianza attiva (*Dott. F. Giganti, Londra*)

ore 16:20 - 17: 20 Review e discussione del terzo set di casi (*Dott. F. Giganti, Londra*)

**ore 17:20 - 17: 30 Conclusioni**

**Sede:** Aula Piano Terra- Dipartimento di Scienze Radiologiche,  
Oncologiche e Anatomo-Patologiche

*Policlinico Umberto I / Sapienza Università di Roma*