

1- Algoritmi di calcolo alla base delle moderne tecniche di trattamento radioterapico (IMRT e VMAT)

2- Controlli di qualità in PET/TC

3- Dispositivi di sicurezza nella gestione di un sito RMN

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

1-Peculiarità e vantaggi dei trattamenti conformazionali (IMRT e VMAT) rispetto alla CR-3D

2-Controllo della dose al paziente negli esami di diagnostica mammografica

3-Impiego della voxel dosimetria in ambito radiometabolico



AU.2



1-Assicurazione di qualità nell'impiego di procedure IGRT

2-Criticità e aspetti innovativi nella fusione di immagini multimodali

3-Sistemi di verifica dosimetrica nei piani di trattamento evoluti (IMRT e VMAT)

✓ 21

✓ 21

✓ 13

✓ 13