



P01

Ospedale - LECCE

158

Ospedale - LECCE - Medicina Nucleare

Dott. MITA ANGELO

Ospedale - LECCE - Medicina Nucleare

ID_UO 158

Argomento
Corso ESPOSIZIONE ALLE RADIAZIONI IONIZZANTI:
ASPETTI RADIOPROTEZIONISTICI E DI
PROFILASSI PER IL PERSONALE E LA
POPOLAZIONE

Resp. Scientifici

Dott. MITA ANGELO

N. scheda

384

Note

Obiettivo

1.7

Ospedale - LECCE - Medicina Nucleare

ID_UO 158

Argomento
Corso N.B.P.R. COMPETENZE E RESPONSABILITA'

Resp. Scientifici

Dott. MITA ANGELO

N. scheda

380

Note

FORMAZIONE SUL CAMPO

Obiettivo

3.4

Ospedale - LECCE - Medicina Nucleare

ID_UO 158

Argomento
Corso PET/TC: FORMAZIONE SUL CAMPO

Resp. Scientifici

Dott. MITA ANGELO

N. scheda

376

Note

FORMAZIONE SUL CAMPO

Obiettivo

4.6

Ospedale - LECCE - Medicina Nucleare

ID_UO 158

Argomento
Corso ASSISTENZA AI PAZIENTI E CONOSCENZA
SOFTWARE APPLICATIVI IN MEDICINA
NUCLEARE

Resp. Scientifici

Dott. MITA ANGELO

N. scheda

395

Note

FORMAZIONE SUL CAMPO

Obiettivo

3.9



Ospedale - LECCE - Medicina Nucleare

ID_UO 158

Argomento Corso
N.B.P.R. L'ASEPSI IN MEDICINA NUCLEARE

Resp. Scientifici

Dott. MITA ANGELO

N. scheda

391

Note
FORMAZIONE SUL CAMPO

Obiettivo
1.7

Ospedale - LECCE - Medicina Nucleare

ID_UO 158

Argomento Corso
RADIAZIONI IONIZZANTI:OCCHIO, TIROIDE,
CUTE

Resp. Scientifici

Dott. MITA ANGELO

N. scheda

389

Note

Obiettivo
6.1

Ospedale - LECCE - Medicina Nucleare

ID_UO 158

Argomento Corso
ATTUALITÀ E PROSPETTIVE IN MEDICINA
NUCLEARE:RADIOPROTEZIONE E
RADIOFARMACIA

Resp. Scientifici

Dott. MITA ANGELO

N. scheda

386

Note

Obiettivo
1.7