






UNITA' OPERATIVA MEDICINA NUCLEARE

<p>Attività Assistenziale</p> 	<p>Attività diagnostiche e terapeutiche di <u>Medicina Nucleare</u> fornite a utenti in regime di ricovero, Day Hospital e in convenzione tra cui tomografia miocardica (SPET) a riposo e abbinata a test ergometrico, SPET cerebrale, <u>tomografia a emissione di positroni</u> (PET), scintigrafia ossea, renale e tiroidea. Prestazioni terapeutiche con radionuclidi tra cui: terapie per ipertiroidismo con radioiodio, terapia palliativa del dolore nelle metastasi ossee, terapia oncologica con anticorpi monoclonali marcati. Prestazioni di <u>mineralometria ossea</u> computerizzata (MOC) e visite specialistiche per le malattie metaboliche ossee. Il <u>ciclotrone</u> produce radiofarmaci sia per la sezione PET che per centri esterni.</p>
<p>Ricerca</p> 	<p>Ricerca: centro di riferimento per indagini per morbo di Parkinson; terapie radiometaboliche con dosimetria personalizzata pretrattamento.</p>
<p>Didattica</p> 	<p>Didattica: docenza presso Università degli Studi di Milano, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corsi di Laurea di Medicina e Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia e presso le Scuole di Specialità di Medicina Nucleare e Fisica Sanitaria.</p>
<p>Responsabile</p>	<p>Prof. PAOLO GERUNDINI GHERARDI</p>
<p>Segreteria</p>	<p> 02 5503.3377 Fax 02 5503.5510 @ segrmnuc@policlinico.mi.it medicina_nucleare@policlinico.mi.it</p>
<p>Capo Sala/Capo Tecnico</p>	<p>Mauro Schiavini (pad.Granelli - seminterrato – ala NORD)</p>
<p>Entrata</p>	<p>Via Francesco Sforza, 35</p>
<p>Padiglione</p>	<p>Pad. GRANELLI</p> <ul style="list-style-type: none"> • piano seminterrato • 1° piano sotterraneo <p>ala NORD al piano seminterrato</p> <p>Servizi Diagnostici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Scintigrafie (ossea, tiroidea, renale, linfo-scintigrafia, ...) • Scintigrafie con indicatori positivi • Tomoscintigrafia miocardica, cerebrale (SPET)



	<p>Servizi Terapeutici</p> <ul style="list-style-type: none">• Trattamento dell'ipertiroidismo con radioiodio• Terapia palliativa del dolore nelle metastasi ossee• Terapia oncologica con anticorpi monoclonali marcati <p>ala OVEST al 1° piano sotterraneo</p> <ul style="list-style-type: none">• Ciclotrone <p>ala SUD al piano seminterrato</p> <p>Centro PET</p> <ul style="list-style-type: none">• Tomografie a emissioni di positroni (PET) <p>Pad. BERGAMASCO – Via Commenda, 19</p> <p>Mineralometria Ossea Computerizzata (MOC)</p> <ul style="list-style-type: none">• Mineralometria Ossea computerizzata (MOC) <p>Ambulatorio del Metabolismo Minerale ed Osseo</p>
<p>Prenotazione esami</p>	<p>Scintigrafie, Tomografie SPET Pad. Granelli - seminterrato - ala NORD (Resp. Dr. Riccardo Benti)</p> <p><u>Prenotazioni</u> dal Lunedì al Venerdì dalle 8.00 alle 15.00  02 5503.3344  02 5503.3455</p> <p>Tomografie PET Pad. Granelli - seminterrato - ala SUD</p> <p><u>Prenotazioni</u> dal Lunedì al Venerdì dalle 8.00 alle 15.00  02 5503.3413</p> <p>La pratica di CASSA TICKET va registrata SEMPRE dopo l'esecuzione dell'esame e presentata al momento del ritiro del referto.</p> <p><u>Ritiro referti</u> dal Lunedì al Giovedì dalle 11.00 alle 15.00 Venerdì dalle 11.00 alle 13.00</p>



Ciclotrone

Pad. Granelli – al 1°sotterraneo - ala OVEST (Resp . Dr. F. Colombo)

☎ 02 5503.3370

Mineralometria Ossea Computerizzata (MOC)

Ambulatorio Malattie del Metabolismo Minerale ed Osseo

Pad. Bergamasco (Resp. Dr. F.M. Ulivieri) - Via Commenda,19

Prenotazioni (visite e MOC):

dal Lunedì al Venerdì dalle 8.00 alle 15.00

☎ 02 5503.3554 (segreteria/accettazione)

@ infomoc@policlinico.mi.it

Ritiro referti

dal Lunedì al Venerdì dalle 08.00 alle 15.00