

In het kort

vacaturenummer : B.19.PV.JH.45

sluitingsdatum : tot en met 30 september 2019

Radiodiagnostisch Laboranten (MBB'ers) met Specialisatie MRI, Leiden

De functie

Ben je Radiodiagnostisch laborant / MBB'er met veel ervaring op de MRI en wil je buiten kantooruren wat bijverdienen? Solliciteer dan op deze functie.

Om flexibel in te spelen op vraag en aanbod op onze MRI's hebben we een flexibele schil aan MRI-laboranten nodig. Hierdoor kan er gedurende een bepaalde periodes meer of minder een beroep op je worden gedaan. Dit is de ideale baan om extra ervaring en verdiensten op te doen in een omgeving met de modernste apparatuur in jouw vakgebied. Het LUMC biedt je een uitdagende werkplek om MRI-onderzoeken uit te kunnen voeren in een topklinische zorgomgeving.

Het profiel

Wij zoeken een enthousiaste kandidaat:

- die bevoegd radiodiagnostisch laborant is of hbo-MBRT heeft afgerond;
- die ervaring met MRI-technieken heeft;
- die zelfstandig, initiatiefrijk en stressbestendig is;
- die communicatief vaardig is en goed kan samenwerken;
- die flexibel is, ook met betrekking tot de werkuren.

Het aanbod

Je werkt in een flexibel dienstverband met wisselende uren. Het betreft een tijdelijke aanstelling voor een jaar met uitzicht op verlenging. Het salaris is afhankelijk van je opleiding en ervaring en bedraagt maximaal € 3.409,- bruto per maand bij een fulltime dienstverband inclusief toelage (10 procent) en exclusief ORT. Omdat het LUMC als werkgever veel bijdraagt aan je pensioen houd je netto ook meer over.

Werken bij het LUMC

In het Leids Universitair Medisch Centrum werken we continu aan het verbeteren van de patiëntenzorg. Wij investeren in baanbrekend, internationaal onderzoek en werken met de nieuwste apparatuur. Samen met onze artsen, gespecialiseerde zorgverleners, docenten, wetenschappelijke onderzoekers en ons ondersteunend personeel streven wij naar de hoogste kwaliteit op het gebied van gezondheidszorg, onderwijs en internationaal onderzoek. En hier hebben wij jou bij nodig!

Op de afdeling Radiologie wordt gewerkt met alle moderne radiologische technieken, zoals echografie, mammografie, angiografie en interventie radiologie, CT-scan, MRI en een uitgebreide Nucleaire Geneeskunde met DEXA, SPECT-CT's en een PET-CT-centrum. De afdeling beschikt over 34 onderzoekkamers verdeeld over

meerdere vloeren. De Spoedeisende Hulp beschikt over twee goed geoutilleerde traumakamers voor de traumaradiologie. Naast de klinische taken voeren we ook wetenschappelijke projecten uit en geven we onderwijs. Op de afdeling werken ongeveer driehonderd medewerkers, onder wie ongeveer negentig MBB'ers en leerlingen.

Meer informatie

De uitgebreide vacaturetekst kun je vinden op werkenbijhetlumc.nl. Daarnaast kun je contact opnemen met Frank Maagdenberg, coördinerend hoofdlaborant, afdeling Radiologie, telefoon 071 529 93 81.

Solliciteren

Wil je solliciteren, vul dan uiterlijk 30 september 2019 ons [sollicitatieformulier](#) in. Je kunt ook direct solliciteren via werkenbijhetlumc.nl.