

In het kort

Vacaturenummer : B.19.PV.JH.06

Sluitingsdatum : tot en met 3 februari 2019

Radiodiagnostisch Laborant MBB, Leiden

De functie

Het LUMC zoekt een radiodiagnostisch laborant Medisch Beeldvorming- en Bestralingsdeskundige (MBB). In deze functie werk je voor diverse clusters binnen de afdeling Radiologie. Heb jij affiniteit met onderzoek en zoek je naar een innoverende werkomgeving? Dan ben je bij het LUMC aan het juiste adres.

Als radiodiagnostisch laborant MBB varieert je werk van onderzoek met zeer geavanceerde technieken tot het verrichten van conventionele onderzoeken. Je hebt een rol met veel eigen verantwoordelijkheid en in jouw werk staan aandacht voor kwaliteit van zorg en professionaliteit centraal. Daarnaast begeleid je leerlingen, studenten, stagiairs en nieuwe medewerkers. Het verrichten van onregelmatige diensten behoort ook tot jouw takenpakket. Kortom, een veelzijdige en uitdagende functie waar je je in meerdere onderwerpen kunt ontwikkelen.

Het profiel

Je bent een enthousiaste laborant die:

- een opleiding tot radiologisch laborant of hbo-MBRT heeft afgerond;
- bij voorkeur al over enige relevante werkervaring beschikt;
- initiatief toont en stressbestendig is;
- flexibel is en beschikt over goede sociale vaardigheden;
- zowel in teamverband als zelfstandig kan werken.

Het aanbod

Je werkt in een dienstverband van 24 tot 36 uur per week. Ben je een nieuwe medewerker, dan krijg je in eerste instantie een aanstelling voor één jaar met uitzicht op vast dienstverband. Het salaris is afhankelijk van je opleiding en ervaring en bedraagt maximaal € 3.099,- bruto per maand bij een fulltime dienstverband (schaal 7, CAO UMC).

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. Op de afdeling Radiologie werken we met alle moderne radiologische technieken en state-of-the-art apparatuur. Zo doen we mammografie, echografie, angiografie/interventie radiologie, CT-scan en MRI (inclusief een 7T). De afdeling beschikt over 34 onderzoekkamers verdeeld over meerdere vloeren. Ten behoeve van de traumaradiologie beschikt de Spoed Eisende Hulp over twee goed geoutilleerde röntgenkamers en in 2020 wordt deze uitgebreid met een eigen CT-scanner.

Meer informatie

De uitgebreide vacaturetekst kun je vinden op www.lumc.nl/vacatures. Je kunt ook contact opnemen met de heer Frank Maagdenberg, coördinerend hoofdlaborant, Radiologie, telefoon 071 529 93 81.

Solliciteren

Wil je solliciteren, vul dan uiterlijk 3 februari 2019 het [sollicitatieformulier](#) in.

Je kunt ook direct solliciteren via www.lumc.nl/vacatures.