

# Medisch staflid radiologie – Subdiscipline thoraxradiologie

- Referentie: 1848
- Tewerkstelling vanaf 01-08-2020
- Tewerkstellingspercentage : 80 – 100 %
- Solliciteren vóór: 31-01-2020

## Situering

De afdeling radiologie maakt deel uit van UZ Leuven, dat zich profileert als een Europees centrum voor topgeneeskunde, ontwikkelingsgeneeskunde en klinisch onderzoek. De dienst radiologie heeft een hoge activiteit in alle klinische domeinen en beschikt over een infrastructuur met geavanceerde toestellen.

Om maximaal haar opdracht als derdelijns/-expertise/-universitair centrum waar te maken en in het kader van regionale en supraregionale netwerking, is er een vacature voor een thoraxradioloog. Hierbij is uw primaire verantwoordelijkheid het verzekeren van continuïteit van dagelijkse klinische radiologische dienstverlening in thoraxradiologie. Daarnaast heeft de afdeling radiologie een onderzoeksprogramma met projecten in diverse domeinen zoals longkankerscreening, MRI van de longen en pleura, interstitieel longlijden en longtransplantatie, in samenwerking met verscheidene diensten zoals pneumologie, thoracale heelkunde, nucleaire geneeskunde en pathologie. De dienst werkt nauw samen met het Medical Imaging and Research Center (MIRC).

## Wat je functie inhoudt

- U verzorgt – in samenspraak met de collega's thoraxradiologie - de dagelijkse klinische activiteit en u overlegt met de verwijzende artsen bij het aanvragen en selectie van onderzoeken en bij de bespreking ervan tijdens regelmatige multidisciplinaire overlegmomenten. Beeldvorming-geleide longpuncties behoren tot de activiteit.
- U bent beschikbaar voor radiologisch consult en second opinion en bent aanwezig tijdens multidisciplinaire overlegmomenten.
- U staat mee in voor de theoretische en praktische opleiding thoraxradiologie van de assistenten radiologie, stagiairs studenten arts-opleiding en van binnen- en buitenlandse fellows, alsook voor hun opvolging en evaluaties.
- U krijgt de kans op termijn een eigen onderzoeksproject te ontwikkelen en publiceert op een internationaal niveau.

## Wat wij vragen

- U dient erkend te zijn in België als arts-specialist in de radiologie. Bijzondere ervaring in de diagnostische thoraxradiologie of (internationale) onderzoekservaring binnen het domein van de thoraxradiologie is een pluspunt.

- U bent collegiaal en bereid om op een constructieve manier samen te werken met de directe collega's radiologie, alsook met de collega's van verwijzende diensten om in een positieve geest kwaliteitsvolle, hoogstaande radiologische diagnostiek en onderzoek aan te bieden.
- Indien u over een diploma beschikt van doctor in de medische of biomedische wetenschappen kan u een aanstelling krijgen als deeltijds docent aan de KU Leuven toegevoegd aan de klinische positie. Er wordt dan van u verwacht dat u bereid bent om lesopdrachten op te nemen en dat u participeert in wetenschappelijke, maatschappelijke en interne dienstverlening.
- Een doctoraat strekt tot aanbeveling en kandidaten die hier niet over beschikken krijgen de kans de doctoraatsopleiding te volgen aan de KU Leuven.
- Het verwerven van buitenlandse klinische en/of onderzoekservaring in het domein van de thoraxradiologie geeft een grote meerwaarde aan uw functie.
- U participeert aan de organisatie en de uitbouw van het onderzoek en het onderwijs in de thoraxradiologie. U neemt (actief) deel aan internationale congressen in het domein van de thoraxradiologie en bent bereid zich op termijn te profileren in de nationale en internationale wetenschappelijke verenigingen.
- U bent bereid om op termijn functies op te nemen in interne en externe beleidsorganen.
- Voor patiëntencontacten en de contacten met de klinici dient u te beschikken over goede communicatieve vaardigheden in het Nederlands, of bereid zijn deze aan te leren.

## Wat wij bieden

- Er wacht u een uitdagende functie met veel diversiteit en ontwikkelingsmogelijkheden op professioneel vlak in een boeiend en variërend klinisch en academisch klimaat.
- U werkt samen met collega-radiologen die beschikken over zeer gespecialiseerde vakkennis.
- Er is een proefperiode van 1 jaar voorzien. Hierna volgt, na een positieve evaluatie, een aanstelling voor onbepaalde duur, met overeenkomstige klinische, wetenschappelijke en academische perspectieven.
- U krijgt een degelijk statuut met doorgroeimogelijkheden en met talrijke extralegale voordelen.

## Interesse?

Stuur uw sollicitatiebrief met curriculum vitae en vermelding van het vacaturnummer 1848 vóór 31 januari 2020 naar UZ Leuven, Algemene Directie, Herestraat 49, 3000 Leuven t.a.v. de hoofddarts, prof. dr. Gert Van Assche of via [gert.vanassche@uzleuven.be](mailto:gert.vanassche@uzleuven.be) en naar prof. dr. Raymond Oyen, diensthoofd Radiologie of via [raymond.oyen@uzleuven.be](mailto:raymond.oyen@uzleuven.be)

Voor meer informatie omtrent de vacature kan u contact opnemen met prof. dr. Raymond Oyen, diensthoofd Radiologie via tel. +32 16 343 770 of via [raymond.oyen@uzleuven.be](mailto:raymond.oyen@uzleuven.be)