

Het **NKAL** (Nederlands Kenniscentrum voor Arbeid en Longaandoeningen) **zoekt**

**een junior/medior gezondheidswetenschapper of  
arts met affiniteit voor toegepast wetenschappelijk  
onderzoek  
(0,8-1,0 fte)**

**die goed is in:**

- het uitvoeren van toegepast onderzoek
- het coördineren van projecten
- het opereren in en onderhouden van een groot netwerk van disciplines, instellingen, wetenschappelijke/beroepsverenigingen en bedrijven
- samenwerken zowel intern als binnen het uitgebreide netwerk van NKAL
- 

**Wij zijn** een landelijk expertisecentrum voor klinische arbeidsgeneeskunde op het gebied van longziekten. Ons doel is de zorg te verbeteren voor werknemers met (risico op) een arbeidsgerelateerde longaandoening. Met ons team (3 longartsen, 1 physician assistant, 3 arbeidshygiënisten, 2 longfunctie-analisten, 1 bedrijfsarts) combineren we patiëntenzorg, blootstellingsonderzoek, wetenschap en opleiding. Wij werken nauw samen met het Institute for Risk Assessment Sciences (IRAS) van de Universiteit Utrecht, het UMC Utrecht en het St Antonius Ziekenhuis te Nieuwegein. Daarnaast is het NKAL één van de vijf kennisinstituten die participeren in Lexces ([www.lexces.nl](http://www.lexces.nl)). Het NKAL is gehuisvest bij IRAS op het Utrecht Science Park.

Vanwege deelname in het onderzoeksprogramma van Lexces zijn wij op korte termijn op zoek naar een onderzoeker die coördinerende en uitvoerende taken op zich neemt, in samenwerking met onderzoekers werkzaam bij andere Lexces-partners (IRAS, PMA, NCvB en RIVM).

**Jouw taak** wordt het uitvoeren van het NKAL-aandeel in het Lexces-onderzoeksprogramma. Deze omvatten onder andere:

- het mede opzetten van een regionale en landelijke MDO-structuur voor beroepslongziekten in ziekenhuizen
- het ontwikkelen en invullen van een database-structuur voor de relatie tussen blootstelling aan allergenen en beroepen
- het ontwikkelen van protocollen voor gericht Preventief Medisch Onderzoek (PMO) en voor de Regeling tegemoetkoming stoffengerelateerde beroepsziekten (TSB; [Regeling TSB | Lexces](#))

- het schrijven van nieuwe projectvoorstellen voor de langere termijn: implementeren en evalueren van de ontwikkelde producten in het kader van wetenschappelijk onderzoek, bijvoorbeeld via een academische werkplaats.

**Wij bieden** je een plek in ons team, in eerste instantie voor een periode van een jaar. Een verdere ontwikkeling in het onderzoek inclusief promotie traject is bespreekbaar. Over arbeidsvoorwaarden en salaris gaan we graag met je in gesprek.

**Voor meer informatie** kun je contact opnemen met Remko Houba, arbeidshygiënist (06-34105740) of Nicole Verheijen, longarts (06-20439290). Een ochtend meekijken met ons maandelijks MDO om de sfeer te ervaren behoort altijd tot de mogelijkheden. Solliciteren kan tot 15 januari 2024. Stuur je motivatiebrief en CV via mail aan Nicole Verheijen ([n.verheijen@nkal.nl](mailto:n.verheijen@nkal.nl)).