



Dierenarts (m/v/x) (deeltijds)

Het Belgisch Antigifcentrum heeft een openstaande betrekking voor een dierenarts.

Wie zijn we?

Meer dan 50 jaar is het Antigifcentrum als expertisecentrum toxicologie actief binnen de gezondheidszorg. Ons doel, een maatschappij zonder (onomkeerbare) aan intoxicatie gerelateerde schade of overlijdens. In die ambitie spelen artsen en apothekers een bijzonder belangrijke rol. In het kader van de dringende hulpverlening beantwoordt ons team van artsen en apothekers met een bijzondere bekwaming in het domein van de toxicologie, 24/7, meer dan 65.000 oproepen per jaar. Ongeveer 10% van de oproepen betreft toxicologische problemen bij dieren, wat vaak een specifieke expertise vereist en waardoor we op zoek zijn naar een dierenarts om ons team te versterken. Daarnaast heeft het centrum een belangrijke rol te vervullen inzake preventie, toxicovigilantie, wetenschappelijk onderzoek, opleiding en netwerking.

Dit zoeken we

Je verricht wetenschappelijk studiewerk dat resulteert in de uitwerking van protocols, richtlijnen, aanbevelingen, preventiemaatregelen, bijdragen, artikels, ... die het Antigifcentrum ondersteunen bij de oproepen voor toxicologische problemen met dieren.

Je staat zowel behandelende dierenartsen, andere hulpverleners, als eigenaars en/of dierenliefhebbers bij die in hun professionele- als vrijetijds bezigheden geconfronteerd worden met intoxicaties allerhande.

Je engageert je in wetenschappelijke onderzoeksprojecten en opleidingstrajecten onder andere in het domein van dierentoxicovigilantie, preventie en gezondheidspromotie, en data-analyse.

Je legt contacten en werkt nauw samen met stakeholders (dierenartsen, kennisinstellingen, experts, overheden, ...), ervaren in de diergeneeskunde en -toxicologie.

Dit ben jij

We zoeken een dierenarts met:

- Een masterdiploma in de diergeneeskunde. Laatstejaarsstudenten kunnen eveneens solliciteren.
- Dieren, farmacologie en toxicologie zijn jouw passie.
- Zin om in teamverband te werken, zowel met collega artsen, apothekers, paramedici en ondersteunende diensten.
- Analytisch, kordaat, tegelijk diplomatisch, empathisch en communicatief vaardig.
- Correct, zorgvuldig en breed wetenschappelijke interessesfeer.
- Goede kennis en beheersing van het Nederlands, Frans en Engels.

Dit bieden we je

Het Antigifcentrum is een vooruitstrevende organisatie met een heldere en brede visie op gezondheidszorg. We wensen daarbij onze rol als eerste aanspreekpunt en referentiecentrum toxicologie nog verder te versterken, zowel vanuit onze eerstelijns- als supraregionale rol. Om die ambitie te realiseren stoelen we op onze unieke expertise, kennis, ervaring en aanpak, en willen we ons team uitbreiden met een dierenarts die deze ambitie onderschrijft. Daarom omringen we je op de best mogelijke manier:

- Wetenschappelijke uitdaging: je komt in aanraking met een complexe en boeiende case-mix aan pathologieën uit alle hoeken van je vakgebied, waarvoor het Antigifcentrum wordt gecontacteerd.
- Netwerking: je krijgt de kans onze structurele samenwerking met experts in het veld en van de universiteiten (UGent, ULuik) verder mee uit te bouwen, zo ook met andere stakeholders.,
- Uitgebreide omkadering. Je maakt deel uit van een team van artsen, apothekers en wetenschappelijk medewerkers om je ideeën mee af te toetsen. Zo ook staat een administratief, ICT en communicatie team ter beschikking om ondersteuning te bieden waar mogelijk.
- Combinatie met een andere functie buiten het Antigifcentrum is mogelijk en bespreekbaar.
- Aantrekkelijk aanbod: je krijgt een contract van onbepaalde duur (deeltijds, in een latere fase eventueel uitbreidbaar tot een voltijdse functie), tezamen met een mooi pakket loon en extra legale voordelen.

Jouw wervende motivatiebrief en curriculum vitae kan je per e-mail richten aan dr. Anne-Marie Descamps (algemeen directeur) via anne-marie.descamps@poisoncentre.be. We zullen je hierna berichten en eventueel uitnodigen voor een gesprek.

Mocht je nog bijkomende informatie wensen, geef je een seintje via anne-marie.descamps@poisoncentre.be.