

Per 1 juni 2021 is de sectie Interne-MDL-Geriatrie op zoek naar een

Chef-de-clinique MDL-ziekten (m/v) (0,8 fte)

De vakgroep MDL bestaat uit acht MDL-artsen (drs. H. Akol, dr. M.A. Brink, dr. L.G. Capelle, drs. E.R. Corti, dr. P.W. Friederich, dr. B. Jharap, dr. H.J.M. Pullens en dr. M.P. Schwartz) en een internist met MDL-profiel (dr. S.J. Eelkman Rooda). Wij zijn een actieve en dynamische vakgroep met bijzondere interesse in geavanceerde endoscopie (ERCP, EUS, EMR/ESD/eFTR), colorectale oncologie, hepatologie en IBD. De vakgroep verzorgt in samenwerking met het UMCU de opleiding MDL.

Wij vragen

I.v.m. uitbreiding van de BVO-CRC-capaciteit en waarnemingstaken zijn we op zoek naar een enthousiaste nieuwe collega-MDL-arts die beschikt over uitstekende communicatieve vaardigheden in relatie tot patiënten, verwijzers en medewerkers. Het bezit van een BVO-certificaat strekt tot aanbeveling. Ook als u binnenkort uw opleiding afrondt, nodigen wij u van harte uit om te solliciteren.

Wij bieden

Een prettige en dynamische werkomgeving in een middelgroot STZ-ziekenhuis, gehuisvest in mooie nieuwbouw op 1 locatie centraal in het land. Er heerst een collegiale werksfeer. De MDL-vakgroep maakt deel uit van de sectie Interne Geneeskunde-MDL-Geriatrie (17 internisten, 8 MDL-artsen, 5 geriateren) van MSB Midden Nederland.

De chef-de-clinique MDL bieden wij een contract van 12 maanden in loondienst van de sectie Interne-MDL-Geriatrie (conform AMS), met kans op verlenging.

Enthousiast geworden?

Solliciteren op deze vacature kan tot 15 april. U kunt uw sollicitatiebrief (inclusief CV) richten aan naar Mw. E.M. van Charldorp, manager van de sectie, en u tot haar wenden met eventuele vragen over de procedure via em.van.charldorp@meandermc.nl. Voor meer informatie over de vacature kunt u contact opnemen met Thijs Schwartz, MDL-arts en medisch-manager van de vakgroep (mp.schwartz@meandermc.nl of 033-8501162), Bindia Jharap (b.jharap@meandermc.nl), MDL-arts of Philip Friederich, MDL-arts (pw.friederich@meandermc.nl).