



Nierfunctiescan

Hiermee beoordelen we de werking van je nieren en vooral de afvloeiing van urine van je nieren naar je blaas.

Vlak voor het onderzoek vragen we je om voldoende te drinken.

Nadat we je op de scantafel hebben gelegd, spuiten we een kleine hoeveelheid radioactieve tracer in een ader. Onmiddellijk daarna starten we met de scan, die ongeveer 45 minuten duurt. Soms geven we ook nog een bijkomend plasmiddel (Lasix).



Risico's ioniserende straling

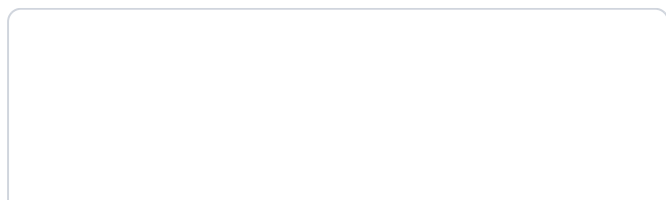
Voor een nierfunctiescan gebruiken we een licht radioactieve stof. De kans op schadelijke gezondheidseffecten is heel klein. Toch nemen we altijd de nodige voorzorgsmaatregelen. Je krijgt nooit meer straling dan strikt nodig is voor een juiste diagnose.

[Lees meer over de werking en risico's van ioniserende straling.](#)

Laatst bijgewerkt op 03/04/2026

Diensten

1 - 1 van 1





Dienst

Nucleaire geneeskunde

beeldvorming met radioactieve isotopen
beeldvorming met radio-isotopen
isotopenonderzoek
isotopenscan
isotopentherapie
beeldvorming met radiofarmaca
metabole beeldvorming en therapie
PET-scan

Aanwezig in de volgende locaties:

ZAS Augustinus

ZAS Middelheim

ZAS Palfijn

ZAS Vincentius

Contacteer

Over deze dienst

Heb je een compliment of ben je niet tevreden?

Dat kan je via de website melden aan de Ombudsdienst: [zas.be/ombudsdienst](https://www.zas.be/ombudsdienst)

VU: Willeke Dijkhoffz, Kempenstraat 100, 2030 Antwerpen

Source: <https://www.zas.be/onderzoeken/nierfunctiescan>