



FDG PET-CT-scan van de hersenen

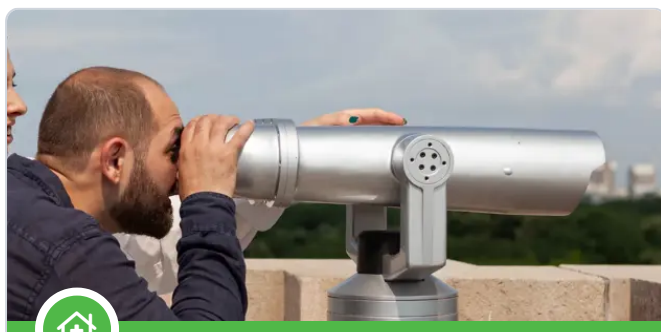
Hiermee brengen we het metabolisme van je hersenen in beeld. We doen dat voornamelijk voor de evaluatie van dementie, of na een herseninfarct of epilepsie.

Bij dit onderzoek dienen we via een infuus in de arm eerst een kleine hoeveelheid radioactieve suikerstof (FDG) toe. Na een half uur rusten in een bed starten we de scan van het hoofd. De scan zelf duurt ongeveer 10 minuten.

Laatst bijgewerkt op 17/03/2025

Diensten

1 - 1 van 1



Dienst

Nucleaire geneeskunde

beeldvorming met radio-isotopen
metabole beeldvorming en therapie
PET-scan

Aanwezig in de volgende locaties:

ZAS Augustinus

ZAS Middelheim

ZAS Palfijn

ZAS Vincentius

Contacteer

Over deze dienst

Info ombudsdienst

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/fdg-pet-ct-scan-van-de-hersenen>