



Doppleronderzoek

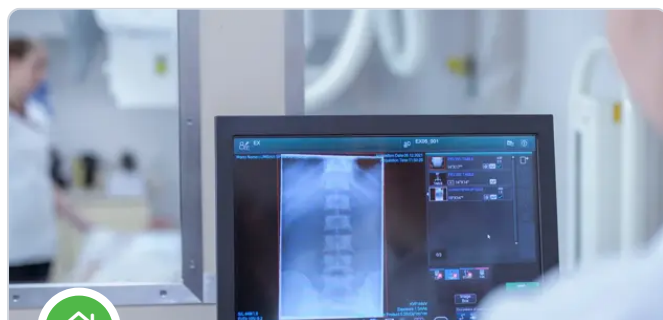
Met de dopplertechniek worden naast de grijswaarden van het echografisch onderzoek ook kleuren afgebeeld en hoorbare geluiden geproduceerd.

We gebruiken de dopplertechniek onder andere om bloedvaten te onderzoeken. We meten dan de snelheid en richting van reflecterende deeltjes (rode bloedcellen) en kunnen zo de snelheid en stroomrichting van het bloed bepalen. Het onderzoek is volledig pijnloos en is technisch vrij eenvoudig uit te voeren.

Laatst bijgewerkt op 11/12/2024

Diensten

1 - 2 van 2



Dienst

Medische beeldvorming

Radiologie

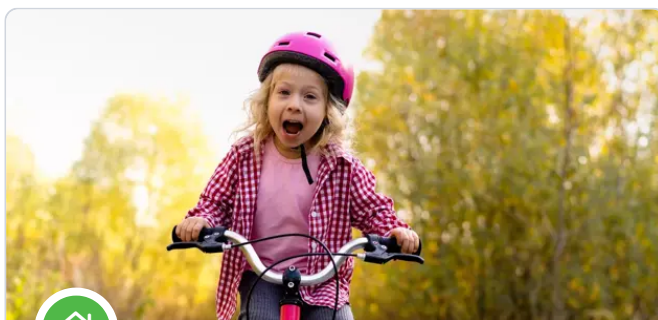
Aanwezig in de volgende locaties:

ZAS Augustinus

ZAS Cadix

ZAS Hoge Beuken

ZAS Medisch Centrum Kaai 142



Dienst

Medische beeldvorming voor kinderen

Radiologie voor kinderen

ZAS Middelheim	ZAS Palfijn
ZAS Paola	ZAS Sint-Jozef
ZAS Vincentius	

[Contacteer](#) [Over deze dienst](#)

Aanwezig in de volgende locaties:

ZAS Augustinus	ZAS Paola
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, Kempstraat 100, 2030 Antwerpen

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