



# Armida Fabius

---

## Functie

**Werkzaam in Retinoblastoom team sinds oktober 2015**

Onderzoeker en dagelijks coördinator van het NIRBTEST project • Senior Onderzoeker • Amsterdam UMC

Behalve het NIRBTEST project goed op koers houden, hou ik ook heel erg van het maken van mooie reizen samen met mijn man en twee kinderen.

## Betrokkenheid bij het Retinoblastoom -team

Als Retinoblastoom onderzoeker coördineer en begeleid ik de uitvoering van Retinoblastoom onderzoek. Verder zijn we ook bezig met het verkrijgen van nieuwe financiering voor projecten welke in de toekomst willen uitvoeren. Met het retinoblastoom -team overleggen we over onze huidige onderzoeken en over ideeën voor nieuw onderzoek. Nieuwe onderzoek ideeën komen mede tot stand door het bezoeken van verschillende retinoblastoom meetings, het bestuderen van wetenschappelijke retinoblastoom publicaties en ook door input van patiënten.



a.fabius@amsterdamumc.nl

De resultaten van het NIRBTEST onderzoek zullen ook op de website van de RBVN site worden gedeeld bij vragen mag u gerust contact met me opnemen.

## Onderzoek/ aandachtsg gebied

**NIRBTEST, Uitgevoerd door NL, DE en FR Retinoblastoom teams**

Het ultieme lange termijn doel van dit onderzoek is dat we tweede primaire tumoren (SPMs) al voordat er symptomen zijn, kunnen detecteren in het bloed van retinoblastoom survivors.

Voordat dit mogelijk zal zijn is er nog wel een vrij lange weg te gaan is. In dit huidige project pakken we eerst de basis aan; we creëren een retinoblastoom baseline.

## **Hoe kunt u helpen?**

- Bent u erfelijke retinoblastoom survivor? Dan includeren we u graag in onze studie. Hiervoor nemen we twee buisjes bloed af.
  - o Heeft u al bloed afgestaan voor deze studie en wordt er onverhoopt een SPM bij u gevonden; dan is het belangrijk voor deze studie om dit zsm bij ons te melden.
- Controle groep: Voor onze kindercontrole groep zijn we op zoek naar broertjes of zusjes van patiënten met retinoblastoom. Het gaat dan specifiek om broertjes en zusjes welke onder narcose door onze artsen gezien worden.