

# Het Patient Scaring Antibody

Ierland is op weg naar de hoogste prevalentie van prostaatkanker in Europa. Een van de redenen daarvoor zou zijn het veelvuldig testen op PSA, wat ertoe leidt dat Ierse mannen relatief vaak overlijden met gediagnosticeerde prostaatkanker. Huisartsen zijn de grootste aanvragers van PSA-testen. Recent schreef men alle in Ierland werkzame huisartsen aan om hun kennis en ideeën over het testen op PSA te achterhalen. Want waarom vragen zij zo vaak PSA aan, terwijl we toch allemaal weten dat zomaar testen geen zin heeft?

Het bleek dat de kennis fors te wensen overliet; zo overschatte meer dan de helft de positief voorspellende waarde van de PSA-test. Meer dan driekwart vroeg vaak een PSA-test aan bij mannen zonder klachten, waarvan de meesten dat ook deden bij mannen jonger dan 50 en ouder dan 70 jaar. Bijna de helft vond dat een man ieder twee jaar een PSA-test zou moeten ondergaan.

Vrouwelijke huisartsen, oudere huisartsen en fulltimers waren de grootverbruikers. De huisartsen vroegen minder PSA-testen aan naarmate men beter op de hoogte was van de betekenis van deze test.

Het blijft toch interessant: we weten dat



Foto: Shutterstock/George Dolgikh

de meeste mannen overlijden mét prostaatkanker en niet áán prostaatkanker, we weten dat de PSA geen goede test is, zeker niet bij asymptomatische mannen, ouderen en jongeren, we weten dat nooit is aangetoond dat screening met behulp van PSA nuttig is en toch vragen we het aan. Zomaar, zonder reden. Zullen we

dan nu afspreken daarmee te stoppen? (HvW)

*Drummond FJ, et al. Factors prompting PSA-testing of asymptomatic men in a country with no guidelines: a national survey of general practitioners. BMC Family Practice 2009, 10:3 doi:10.1186/1471-2296-10-3*

## Evaluatieonderzoek accreditering

In december 2008 startte de afdeling IO Healthcare van het UMC St Radboud in samenwerking met het NHG en de NHG Praktijk Accreditering (NPA) een landelijk evaluatieonderzoek naar de accreditering van de huisartsenzorg bij hart- en vaatziekten. Accreditering vraagt tijd, energie en geld van alle betrokkenen, maar tot op heden is onbekend wat het effect ervan is op de zorg.

Hart- en vaatziekten vormen een van de belangrijkste doodsoorzaken in Nederland en zijn binnen de accreditering een van de centrale onderwerpen. Voor deze zorg ontwikkelde de beroepsgroep in

2005 nieuwe en duidelijke richtlijnen en formuleerde scherpe behandoelen. De onderzoekers gaan nu na in welke mate accreditering bijdraagt aan de verbetering van de huisartsenzorg met betrekking tot hart- en vaatziekten.

Aan dit onderzoek, dat drie jaar duurt, kunnen huisartsenpraktijken deelnemen die zich voor de eerste keer of hernieuwd willen laten accrediteren. Praktijken die zich voor accreditering aanmelden bij de NPA krijgen automatisch een uitnodiging om aan het evaluatieonderzoek mee te doen. Bij deelname aan het onderzoek krijgen praktijken ondersteuning bij de

dataverzameling op het gebied van hart- en vaatziekten.

Meer informatie over het onderzoek is te vinden op [www.npa-evaluatiecvrm.nl](http://www.npa-evaluatiecvrm.nl). (EN)