


Th. van den Broek, medisch student

03 november 2005 1 minuut leestijd

## Betere test op prostaatkanker

 Plaats een reactie

In de rubriek MediSein las ik het stukje over betere test op prostaatkanker (MC 39/2005: 1555). Hierin wordt vermeld dat de PSA-test een groot nadeel bevat, namelijk de lage specificiteit van deze test. Daaronder wordt uitgelegd: Bij ongeveer een derde van de mensen met een verhoogde PSA is er ook daadwerkelijk een serieus probleem. Als de test negatief is, geldt in z'n 95 procent van de gevallen dat er inderdaad niets aan de hand is.

Het gebruik van de term specificiteit van de test lijkt mij hierdoor niet juist, dit moet sensitiviteit zijn. De sensitiviteit van een test geeft de proportie van de zieken aan die inderdaad een positieve indextestuitslag (PSA-test) hebben en hiermee dus door de indextest terecht als ziek worden geclassificeerd. De specificiteit geeft het aantal weer dat als terecht niet-ziek wordt geclassificeerd, in het artikel wordt dit weergegeven als 95 procent.

Utrecht, oktober 2005

Naschrift redactie

U heeft gelijk, de termen specificiteit en sensitiviteit zijn hier verkeerd gebruikt.

## REACTIES

Er zijn nog geen reacties