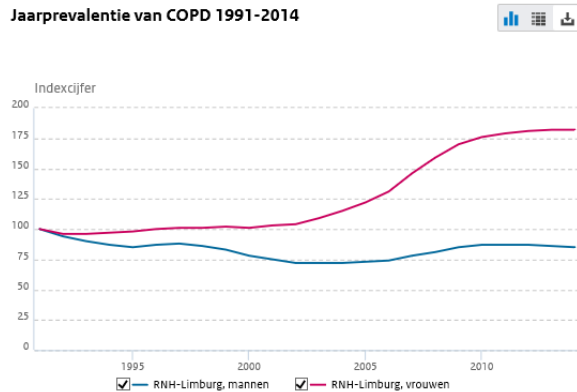


▼ Trend in prevalentie COPD in huisartsenpraktijk

Jaarprevalentie van COPD 1991-2014



Bron: RNFM, voorheen RNH-Limburg

- De indexcijfers zijn gebaseerd op 3-jaars voortschrijdende gemiddelden
- Gestandaardiseerd naar de bevolking van Nederland in 2010
- Geïndexeerd (1991 is 100)
- COPD: ICPC-code R91 en R95

EXPERTS EN REDACTIE ▼

BRONNEN EN LITERATUUR >

M.J.J.C. Poos (RIVM)

Prevalentie COPD bij vrouwen bijna verdubbeld

De prevalentie van COPD is voor vrouwen in de periode 2000-2010 bijna verdubbeld. Voor mannen is geen duidelijke trend zichtbaar. De lijn voor vrouwen ligt boven die van mannen maar dit betekent niet dat er ook meer vrouwen met COPD zijn (cijfer is geïndexeerd).

Ook invloed van trends in roken

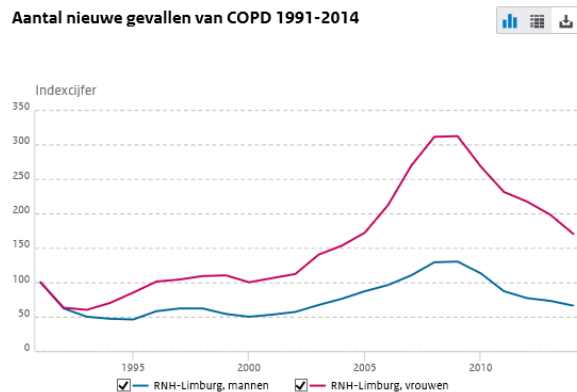
Naast demografische ontwikkelingen (groei en vergrijzing van de bevolking) hebben trends in roken invloed op de prevalentie van COPD. In de jaren negentig bleef het percentage mensen dat rookte vrijwel constant. Daarna daalde bij zowel mannen als vrouwen het percentage rokers. In de toekomst zal de prevalentie van COPD zowel onder mannen als onder vrouwen hierdoor naar verwachting afnemen. Voorlopig valt echter, door eerder genoemde demografische ontwikkelingen en rookgedrag in de afgelopen decennia, eerst nog een toename van de incidentie van COPD te verwachten, met name onder de vrouwen die later meer zijn gaan roken.

Meer informatie

- [Definities](#)
- [Bronnen](#)
- [Methoden](#)
- [Onderwerp Roken](#)

▼ Trend in aantal nieuwe gevallen COPD in huisartsenpraktijk

Aantal nieuwe gevallen van COPD 1991-2014



Bron: RNFM, voorheen RNH-Limburg

- De indexcijfers zijn gebaseerd op 3-jaars voortschrijdende gemiddelden
- Gestandaardiseerd naar de bevolking van Nederland in 2010
- Geïndexeerd (1991 is 100)
- COPD: ICPC-code R91 en R95

EXPERTS EN REDACTIE ▼

BRONNEN EN LITERATUUR >

M.J.J.C. Poos (RIVM)

Trend in aantal nieuwe gevallen COPD onduidelijk

Het aantal nieuwe gevallen van COPD is tot 2008 gestegen (vooral voor vrouwen) en daarna weer gedaald. Deze stijging is waarschijnlijk een effect van een combinatie van het invoeren van praktijkondersteuning en de ketenzorgprojecten astma/COPD in die periode. Daardoor is er meer aandacht geweest voor mensen met klachten en werden er meer patiënten gediagnosticeerd.

Meer informatie

- [Definities](#)
- [Bronnen](#)
- [Onderwerp Roken](#)