

LANDELIJKE BENCHMARK KETENZORG

Aanpassing aan indicatoren verslagjaar 2020 ten opzichte van verslagjaar 2019

Diabetes

'Percentage diabetespatiënten heel jaar in zorgprogramma jonger dan 80 jaar bij wie LDL is bepaald met LDL-cholesterolwaarde lager dan 2.6 mmol/l' wordt aangepast naar 70 jaar. Aanleiding is een herziening in de multidisciplinaire richtlijn CVRM. Tevens wordt non-HDL toegevoegd als maat om het LDL te reguleren. Omdat non-HDL andere uitslagen heeft dan het LDL wordt gesproken over gereguleerd LDL.

Vanwege het onderscheid in de nieuwe multidisciplinaire richtlijn CVRM tussen patiënten met en zonder hart- en vaatziekten komt dit onderscheid ook expliciet tot uitdrukking in twee indicatoren voor subpopulaties diabetespatiënten met en zonder hart- en vaatziekten:

- 'Percentage diabetespatiënten heel jaar in zorgprogramma jonger dan 70 jaar zonder hart- en vaatziekten bij wie LDL is bepaald met een gereguleerd LDL (LDL < 2.6 of non-HDL < 3.4)'.
- 'Percentage diabetespatiënten heel jaar in zorgprogramma jonger dan 70 jaar met doorgemaakt HVZ event met een streng gereguleerd LDL (LDL < 1.8 of non-HDL < 2.6)'.

HVZ/zeer hoog risico

De inclusiecriteria voor CVRM (zeer) hoog risico zijn gewijzigd.

- Matig of ernstige chronische nierschade
- K74 Angina pectoris (incl. subcategorieën instabiele AP en stabiele AP)
- K75 Acuut myocardinfarct
- K76 Ischemische hartziekte (IHZ)
- K76.01 Coronairsclerose
- K76.02 Myocardinfarct (> 4 weken geleden)
- K89 TIA
- K90 CVA (incl. subcategorieën: subarachnoïdale- en intracerebrale bloeding en cerebraal infarct)
- K91 Atherosclerose
- K92.01 PAV/ claudicatio intermittens
- K99.01 Aneurysma aortae

Om aparte rapportage voor HVZ en VVR te kunnen blijven maken, wordt aan ICPC's: K74, K75, K76, K89, K90.03, K92.01, K99.01, toegevoegd: ICPC K90 en K91.

Voor ernstige chronische nierschade wordt toegevoegd: NHG bepaling RCNS UN FB (3934) met als uitslag 463 (sterk verhoogd).

LDL, zoals bij diabetes voor subindicator 2:

- 'Percentage patiënten HVZ heel jaar in zorgprogramma jonger dan 70 jaar met een streng gereguleerd LDL (LDL < 1.8 of non-HDL < 2.6)'.

VVR/hoog risico

Vanwege gewijzigde inclusiecriteria wordt aan huidige selectiecriteria:

- ICPC K86 met ATC Co2, Co3, Co7, Co8 en/of Co9
- ICPC K87 met ATC Co2, Co3, Co7, Co8 en/of Co9
- ICPC T93 met ATC C10
- WCIA RH12 KQ FB (3241) = 410 en leeftijd < 70 jaar
- WCIA RH19 KQ FB (3953) = 635 en leeftijd < 70 jaar
- RH12 KQ FB en RH19 KQ FB betreft eerste meting (van beide) OOIT

wordt toegevoegd: NHG bepaling RCNS UN FB (3934) met als uitslag 579 (matig verhoogd)..

LDL, zoals bij diabetes voor subindicator 1:

- 'Percentage patiënten HVZ heel jaar in zorgprogramma jonger dan 70 jaar met een gereguleerd LDL (LDL < 2.6 of non-HDL < 3.4)'.

Astma

Omdat bij de berekening van de prevalentie patiënten worden meegenomen bij wie nog de vervallen ICPC R96.01 (hyperreactiviteit luchtwegen) staat geregistreerd, is besloten deze ICPC te excluderen in alle noemers. R96 wordt dan R96 excl. R96.01.