



Chronische nierschade in zorgstraat CVRM

Instructie Start Chronische nierschade includeren zorgstraat VVR/HVZ

Vanuit InEen is er een aanpassing doorgevoerd betreft de positionering van chronische nierschade (CNS) binnen de zorgstraten CVRM (HVZ/VVR). Chronische nierschade kan worden meegenomen in de zorgstraat VVR/HVZ. **Matige CNS valt onder VVR en ernstige CNS valt onder de HVZ-patiëntenpopulatie.** In de tabel hieronder staat beschreven wanneer dit het geval is. Deze tabel staat ook in **dbc wijzer** (zie bijlage) en is gelijk aan het stroomdiagram diagnostiek chronische nierschade uit NHG-standaard onder benaming ernstig verhoogd risico.

Definitie CNS
<ul style="list-style-type: none">• Matig CNS:<ul style="list-style-type: none">• ACR <3 EN meest recente waarde van eGFR >=30 en <45• OF ACR >=3 en <=30 EN meest recente waarde van eGFR >=45 en <60• OF ACR >30 EN meest recente waarde van eGFR >=60• OF 3934, RCNS UN FB = matig verhoogd (579)• Ernstig CNS:<ul style="list-style-type: none">• ACR <3 EN meest recente waarde van eGFR <30• OF ACR >=3 en <=30 EN meest recente waarde van eGFR <45• OF ACR >30 EN meest recente waarde van eGFR <60• OF 3934 RCNS UN FB = sterk verhoogd (463)

Alle patiënten met de **icpc code U99.01** kunnen geïncludeerd worden in zorgstraat VVR. Dit kan door bij **ketenzorg Ja** aan te geven en **hoofdbehandelaar HA** aan te vinken. Let hierbij wel op het feit dat maar 4,1 % van de totale populatie geïncludeerd mag worden onder VVR.

Ernstig CNS moet worden aangegeven in het HIS. Dit kan door een extra code toe te voegen aan protocol CVRM in het HIS. Dit is de code 3934 RCNS (risicocategorie door nierschade) waarbij sterk verhoogd wordt aangevinkt.

Dat ziet er als volgt uit:

Matige CNS Valt nog steeds onder VVR	Bij iedere patiënt met de icpc code U99.01 kan geïncludeerd worden in VVR. Bij invoeren Registratie 3934, RCNS matig verhoogd aanvinken.
Ernstige CNS Gaaf naar HVZ	Registratie 3934, RCNS er moet sterk verhoogt aangevinkt worden

Wanneer er behoefte is aan hulp voor invoeren van deze labcode in het His kan er contact opgenomen worden met Annemarie de Nijs (e-mail: kwaliteit@zgbib.nl).