



Inventarisatie aantallen COVID-19-vaccinatie hoog risicogroepen

Naam Ziekenhuis	
Naam Zorginstelling (anders dan ziekenhuis)	
Hoofdlocatie	
ROAZ Regio (Kies een van de 10 regio's)	Regio Noord Nederland (AZNN)
<p>Medisch geprioriteerde doelgroepen. Zie tabbladen voor exacte patientcodes.</p> <p>Patiënten met een hematologische maligniteit/aandoening leidend tot zeer ernstige immunosuppressief en hiervoor in het afgelopen jaar onder controle zijn bij een hematoloog. Patienten die hieronder vallen staan gespecificeerd met DBC-code in tabblad Hematologie.</p> <p>Patiënten met ernstig nierfalen (dialyse of voorbereiding voor dialyse). Patienten die hieronder vallen staan gespecificeerd in tabblad Nefrologie.</p> <p>Patienten na orgaantransplantatie - of stamcel of beenmergtransplantatie en ernstig immuun gecompromitteerd. Patienten die hieronder vallen staan gespecificeerd in tabblad Transplantatie.</p> <p>Patienten met een ernstig aangeboren afweerstoornis (primaire immuundeficiëntie), DBC-code 493.</p> <p>Patienten met neurologische aandoeningen die leiden tot problemen met ademhaling. Patienten die hieronder vallen staan gespecificeerd met DBC-code/register in tabblad Neurologie.</p>	<p>Patiënten geboren tussen 01-01-1947 en 28-02-2003 en in behandeling of minimaal 1 keer controle in het ziekenhuis na 01-09-2019 (afgelopen 18 maanden).</p>
Totaal aantal patienten	0

Opmerking:

Het ingevulde formulier kunt u mailen naar
De deadline hiervoor is



Hematologie

Het betreft patiënten geboren tussen 01-01-1947 en 28-02-2003 en in behandeling of minimaal 1 keer controle in het ziekenhuis na 01-09-2019 (afgelopen 18 maanden).

Hematologen (DBC):

703	sikkelcel anemie	754	Multipel myeloom/primaire amyloïdose
704	Thalassemie	756	Acute lymfatisch leukemie
705	Overige hereditaire hemolytische anemieën	757	CLL, Waldenström, Hairy cell leukemie
706	Verworven hemolytische anemie	759	Overige lymfoproliferatieve aandoeningen nno
711	Agranulocytose (primair)	761	Acute myeloïde leukemie/RAEB-t
712	Aplastische anemie	762	RAEB
713	Eosinofiele afwijkingen	763	Myelodyplasie overige nno
714	Mastocytose	771	Chronische myeloïde leukemie (CML)
719	Overige leucocytair afwijkingen nno	772	Polycytemia vera, essentiële trombocytose
721	ITP	773	CMMoL
722	TTP (exclusief HUS)	774	Myelofibrose
751	Hodgkin lymfoom	779	Overige myeloproliferatieve aandoeningen nno
752	Non Hodgkinlymfoom (NHL) laaggradig		
753	Non Hodgkin lymfoom (NHL) intermediair/hooggradig		

Nefrologie

Het betreft patiënten geboren tussen 01-01-1947 en 28-02-2003 en in behandeling of minimaal 1 keer controle in het ziekenhuis na 01-09-2019 (afgelopen 18 maanden).

Hemodialyse, peritoneaal dialyse en "predialyse" (via dialysecentra)

Deze patiënten en mensen die binnen een jaar nierfunctie vervangende therapie nodig hebben kunnen geselecteerd worden via dialyse-afdelingen. DBC-codes zijn hiervoor niet relevant want de codes zijn te breed en dan worden teveel mensen geselecteerd.

Transplantatie

Niertransplantatie: 0313:076

Gecombineerde nier/levertransplantatie 081

Gecombineerde nier/pancreastransplantatie 078

Pancreastransplantatie alleen (via nefrologen) 079

Pancreaseilandjestransplantatie (via nefrologen) 072

Let op, transplantatiepatiënten alleen
meenemen onder transplantatiepatiënten, niet
onder nefrologie.

Transplantatiepatiënten

Het betreft patiënten geboren tussen 01-01-1947 en 28-02-2003 en in behandeling of minimaal 1 keer controle in het ziekenhuis na 01-09-2019 (afgelopen 18 maanden).

Patiënten met of wachtende op een:

- Harttransplantatie (EMC, UMCU, UMCG)
- Longtransplantatie (EMC, UMCU, UMCG)
- Hart-longtransplantatie (alleen UMCG)
- Levertransplantatie (EMC, LUMC, UMCG)
- Niertransplantatie (alle academische centra)
- Pancreas-/eilandjes transplantatie (LUMC, UMCG)
- Viscerale transplantatie (UMCG)
- Gecombineerde transplantatie (nier-pancreas, long-lever) (UMCG)

Wachlijstpatiënten dienen actief aangemeld te zijn bij Eurotransplant.

Neurologie

Het betreft patiënten geboren tussen 01-01-1947 en 28-02-2003 en in behandeling of minimaal 1 keer controle in het ziekenhuis na 01-09-2019 (afgelopen 18 maanden).

Omschrijving	CBV code	Declaratiecode verrichting	Leidt af naar declaratiecode DBC
Voorbereiden	339938G	192131	14B506
Begeleiden 1 app eenvoudig	339938H	192132	14B513
Begeleiden 1 app complex	339938J	192133	14B509
Begeleiden groter dan 1 app complex	339938K	192134	14B509

Andere geïdentificeerde categorieën:

- ALS - te benaderen via PAN registry (1500 pat) en via DBC codes 0521 en 0522
- FSHD - te benaderen via registry (400 pat)
- DM1 500 - te benaderen via registry (500 pat)
- MG - te benaderen via registry (700 pat) en DBC code 0911
- Congenitale myopathie - te benaderen via expertisecentrum Nijmegen lijsten (500 pat)
- DMD/BMD - te benaderen via registry (400)
- LGMD - te benaderen via pat vereniging registratie (220 pat)
- Pompe - te benaderen via registry (110 pat)
- SMA - te benaderen via registry (300 pat) en DBC code 0521
- IBM 190 - te benaderen via pat vereniging registratie (190 pat)
- Metabole/mitochondriale myopathie - te benaderen via pat vereniging registratie (360)

Primaire immuundeficiëntie:

Het betreft patiënten geboren tussen 01-01-1947 en 28-02-2003 en in behandeling of minimaal 1 keer controle in het ziekenhuis na 01-09-2019 (afgelopen 18 maanden).

493DBC-code