

To: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl]
Cc: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@denederlandseggz.nl]
From: [redacted]
Sent: Fri 11/27/2020 10:44:44 AM
Subject: INTRAMURALE GGZ PATIENTEN
Received: Fri 11/27/2020 10:45:12 AM
[DJI factsheet forensische zorg 2020.pdf](#)

Dag [redacted],

Dank voor je aandacht en inspanning om dit nog goed voor het voetlicht te brengen bij VWS.

We hebben ervoor gekozen om per financieringsstroom de aantallen intramurale patiënten uit te zoeken. Dat is in dit korte tijdsbestek het meest efficiënt.

De Jeugd hebben we eruit gelaten omdat die toch echt buiten de groep kwetsbaar valt.

Er is een bestand voor forensische zorg toegevoegd. Dat is omdat het hier patiënten betreft die geen enkele vrijheid hebben te vertrekken op het moment dat zich toch een Coronahaard op de afdeling ontwikkelt. Het voorkomen c.q. beheersen van besmetting is in zo'n gesloten setting lastig en dat zou toch een overweging kunnen zijn voor de keuze deze groep ook snel te vaccineren.

Hopelijk kan je hier wat mee.

Zvw

Ik heb hier de aantallen unieke patiënten met verblijf in kaart gebracht. Het gaat om s-ggz met verblijf en l-ggz met verblijf. De meest recente cijfers in Vektis zijn over 2018. Via onze portal hebben we een totaal voor de gehele sector en een totaal voor onze leden.

Jaar	GGZ Product	Aantal patiënten Totaal	Aantal patiënten Totaal leden Nederlandse ggz
2018	S-GGZ met vbf	45315	36629
2018	L-GGZ met vbf	2601	2566

Bron: Vektis

Wlz

Via het CIZ zijn er zeer recente cijfers over aantallen GGZ-B indicaties vanuit de Wlz beschikbaar. Dit is allemaal met verblijf/intramuraal.

Aanspraak zorgprofielen WLZ - Nederland						
	1-jul-19	1-okt-19	1-jan-20	1-apr-20	1-jul-20	1-okt-20
GGZ03B	140	135	130	135	130	130
GGZ04B	505	495	485	455	430	415
GGZ05B	2.705	2.735	2.770	2.775	2.740	2.755
GGZ06B	545	540	535	530	535	520
GGZ07B	1.340	1.370	1.380	1.400	1.405	1.410

Bron: CIZ

Wmo

Voor onze factsheet Langdurige ggz is een kaart gemaakt met de aantallen patiënten beschermd wonen per regio:

