

To: 5.1.2e | 5.1.2e | 5.1.2e @zinzia.nl]
From: 5.1.5
Sent: Wed 1/6/2021 1:22:04 PM
Subject: RE: vraag COVID-19-vaccin
Received: Wed 1/6/2021 1:22:05 PM

Beste mevr. 5.1.2e

Graag verwijzen wij u naar <https://www.rivm.nl/coronavirus-covid-19/vaccins/vragen-en-antwoorden-coronavaccin> voor informatie omtrent zwangerschap en zwangerschapsplannen. Ook staat hier informatie over allergische reacties (bijv. op medicijnen) en vaccinatie. Een allergische reactie op NSAID's is geen contra-indicatie voor vaccinatie.

Vriendelijke groeten,

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI) | RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding (CIb)
 Postbus 1 5.1.2e 3720 BA Bilthoven

From: 5.1.2e | 5.1.2e <5.1.2e@zinzia.nl>
Sent: woensdag 6 januari 2021 11:39
To: 5.1.5 <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: vraag COVID-19-vaccin

Beste collega,

In ons verpleeghuis krijgen we veel vragen over de coronavaccins. De meeste kunnen we prima beantwoorden, maar soms vinden we het lastig om een goed antwoord te formuleren, zoals bij onderstaande vraag. We weten dat de kans op nadelen op de lange termijn erg klein is. Ook weten we dat vaccinatie bij vrouwen die (mogelijk) zwanger zijn, op dit moment wordt ontraden, maar is er iets te zeggen over nadelige gevolgen voor vruchtbaarheid op de lange termijn?

Met andere woorden: hoe zouden we het beste onderstaande vragen kunnen beantwoorden?

Er is weinig duidelijkheid als het gaat om de lange termijn bijwerkingen/uitwerkingen. Wat voor effect heeft het nl. op de vruchtbaarheid. Kan u mij daar iets meer over vertellen. Ik heb natuurlijk op internet gekeken, maar kan geen goed antwoord krijgen op mijn vraag.

En hoe zit het als je bijvoorbeeld verkeerd reageert op medicijnen, met name Diclofenac. Heeft dat ook nog effect?

Alvast bedankt voor de hulp!
 Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

BIG: 5.1.2e
 Aanwezig 5.1.2e



Kortenburg 4
 6704 AV Wageningen
 6870 GC Renkum

tel: 088 5.1.2e
 mob: 06 5.1.2e
 5.1.2e @zinzia.nl

WWW.ZINZIA.NL





VOOR EEN LEVEN MET KLEUR