



Kinderwens en Afweeronderdrukkende Medicijnen bij de Man (KAMM-onderzoek)

Wat is het KAMM-onderzoek?

In het Kinderwens en Afweeronderdrukkende Medicijnen bij de Man (KAMM) onderzoek kijken we of medicijngebruik bij de man een invloed heeft op de vruchtbaarheid, zwangerschap en het (on)geboren kind. Hier is nog te weinig onderzoek naar gedaan. Tot nu toe zijn er geen duidelijke aanwijzingen dat medicijngebruik bij de man schadelijk is voor de zwangerschap en het kind. Om meer te weten over de mogelijke invloed van afweeronderdrukkende medicijnen wordt dit onderzoek uitgevoerd. Met online vragenlijsten verzamelen wij informatie over je gezondheid, medicijngebruik, leefstijl en kinderwens.

Waarom zou ik meedoen?

Door mee te doen help je de ouders van morgen! Jouw ervaring met medicijnen is belangrijk bij een kinderwens. Hiermee verbeteren wij de informatie voor zorgverleners en mannen. Zo kunnen er betere beslissingen worden gemaakt over de behandeling van mannen die deze medicijnen gebruiken.

Wat houdt meedoen in?

In dit onderzoek vul je online vragenlijsten in over je gezondheid, medicijngebruik, leefstijl en kinderwens. Het onderzoek begint met een uitgebreide vragenlijst. Daarna ontvang je elke drie maanden een vervolgvragenlijst. Hierin vragen wij of er nog veranderingen zijn, bijvoorbeeld in jouw medicijngebruik. Ook vragen wij of je partner zwanger is geworden. Als je partner zwanger is, kan je haar uitnodigen voor het onderzoek van Moeders van Morgen (www.moedersvanmorgen.nl).

Moeders van Morgen bestaat net zoals KAMM uit online vragenlijsten. In Moeders van Morgen worden het verloop van de zwangerschap en bevalling gevolgd, en wordt er gevraagd naar medicijngebruik en de gezondheid van moeder en kind.

Hoe lang doe ik mee?

Hoeveel vragenlijsten je krijgt hangt af van jouw situatie. Totdat je partner zwanger wordt, ontvang je iedere drie maanden een vragenlijst. Tijdens het onderzoek kun je op elk moment stoppen met meedoen zonder opgaaf van reden.

Hoe lang duurt het?

Het invullen van de eerste vragenlijst duurt ongeveer 10 tot 30 minuten. Het invullen van de andere vragenlijsten duurt 5 tot 15 minuten.

Kan ik meedoen?

Je kunt meedoen als je een man bent, een actieve kinderwens hebt en medicijnen (hebt) gebruikt voor een auto-immuunaandoening of na een orgaantransplantatie. Ook moet je achttien jaar of ouder zijn.

Auto-immuunaandoeningen zijn bijvoorbeeld de ziekte van Crohn, colitis ulcerosa, psoriasis of reuma.

Hoe meld ik me aan?

Aanmelden kan via:

www.mijnvaderwens.nl

Hier staat alle informatie over het onderzoek.

E: info@mijnvaderwens.nl

T: 073—64 69 700

Deel je ervaring met afweeronderdrukkende medicijnen en je kind(wens)!

Om welke medicijnen gaat het?

In dit onderzoek volgen we afweeronderdrukkende medicijnen. Enkele voorbeelden staan in tabel hiernaast. Kijk voor het volledige overzicht op www.mijnvaderwens.nl.

Weet je niet zeker of jouw medicijnen ook afweeronderdrukkend zijn, neem dan contact met ons op via info@mijnvaderwens.nl.

Wie voert dit onderzoek uit?

Bijwerkingencentrum Lareb en het Erasmus MC voeren samen dit onderzoek uit.

Bijwerkingencentrum Lareb bewaakt de veiligheid van het gebruik van medicijnen en vaccins in de dagelijkse praktijk en verspreidt kennis hierover. Moeders van Morgen is het Nederlandse kenniscentrum voor geneesmiddelen bij kind(wens), tijdens de zwangerschap en de borstvoedingsperiode. Moeders van Morgen is een onderdeel van Lareb.

Het Erasmus MC is het universitair medisch centrum in Rotterdam.

Wat gebeurt er met mijn gegevens?

Als je je aanmeld voor het onderzoek moet je toestemming geven dat we je gegevens mogen gebruiken. Ook moet je partner toestemming geven, omdat we in het onderzoek ook vragen stellen over je partner en (on)boren kind(eren). Zonder toestemming van je partner kun je niet meedoen.

Wij gaan vertrouwelijk met je gegevens om. De beveiliging en opslag van de onderzoeksgegevens voldoet aan de Algemene verordening gegevensbescherming (AVG). Meer informatie hierover vind je in de privacyverklaring op www.mijnvaderwens.nl.

Naam medicijn	Merknaam
adalimumab	Amgevita®
	Hulio®
	Humira®
	Hyrimoz®
	Idacio®
	Imraldi®
azathioprine	Yuflyma®
	Azafalk®
ciclosporine	Imuran®
	Ciqorin®
	Neoral®
etanercept	Sandimmune®
	Benepali®
	Enbrel®
infliximab	Erelzi®
	Flixabi®
	Inflectra®
	Remicade®
	Remsima®
mercaptopurine	Zessly®
	Puri-Nethol®
methotrexaat	Xaluprine®
	Ebetrex®
	Emthexate®
	Injexate®
mycofenolaatmofetil	Metoject®
	CellCept®
tioguanine	Myfenax®
	Thiosix®
tocilizumab	RoActemra®
ustekinumab	Stelara®
vedolizumab	Entyvio®