



MYPP-TRIAL

Nieuwsbrief

Beste lezer,



In deze nieuwsbrief vertelt Bas over de groene bevalling, een concept om de klimaatimpact van een bevalling te beperken. Daarnaast maken wij kennis met Suwanna Boonsirichan die het MYPP team vanuit het MST gaat versterken. En tot slot de inclusiecijfers van de maand mei en juni, waar wij jullie voor willen bedanken.

Middels deze weg delen wij jullie mee dat de DSMB zeer tevreden was met de complete data voor de interim analyse. Er zijn geen veiligheidsproblemen gesignaleerd. Het advies van de DSMB luidt dan ook om de trial te continueren.

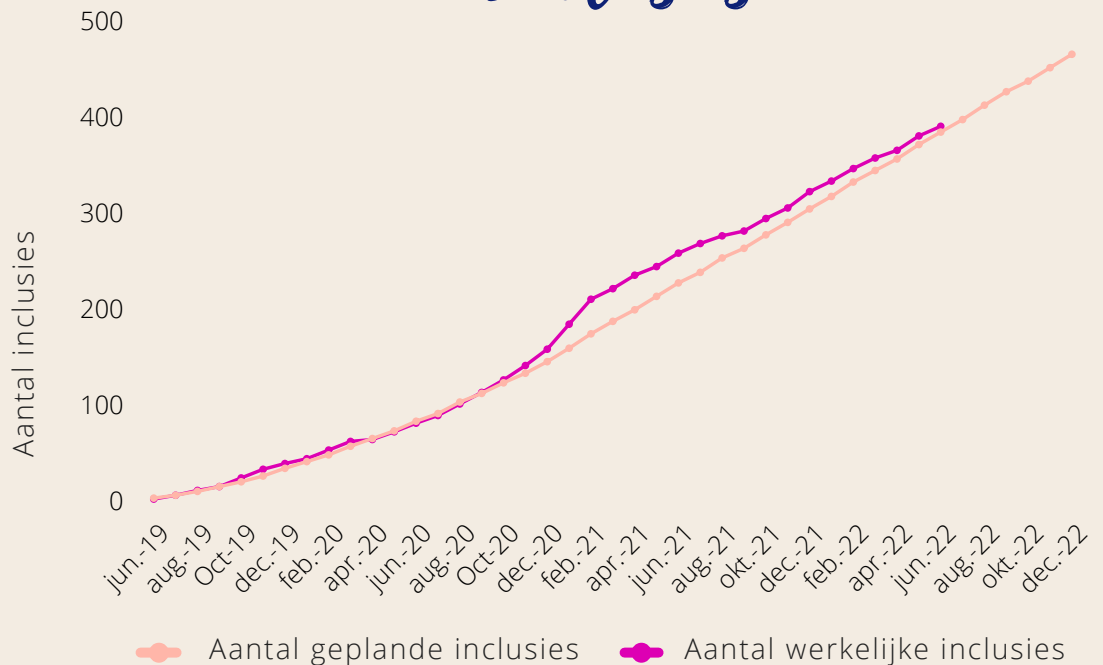
Wellicht is het je opgevallen dat de inclusiegrafiek er een beetje anders uit ziet. Dat klopt want de maanden oktober t/m december zijn eraan toegevoegd. Mede dankzij de complete datainvoer in OpenClinica heb ik de exacte inclusieaantallen per maand kunnen achterhalen. Wij lopen goed op schema, en hopen met dit tempo de eindstreep in december te halen.

De zomer staat voor de deur, en dat betekent voor velen van ons dat de vakantie eraan komt. Van 18 juli tot 8 augustus ben ik op vakantie. Samen met mijn man ga ik een rondreis maken door Noorwegen waar ik erg naar uit kijk. In deze periode zal Bas per mail (b.vanrijn@erasmusmc.nl) bereikbaar zijn voor jullie vragen omtrent de MYPP studie.

Veel dank, en alvast een fijne vakantie.

Groet,
Rebekka

Inclusies



+75

Inclusies in mei

+70

Inclusies in juni

390

Totaal aantal inclusies

— Aantal geplande inclusies — Aantal werkelijke inclusies

De groene bevalling

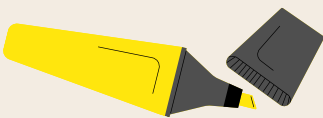
Zorgen voor toekomstige generaties betekent niet alleen gezondheid bevorderen voor moeder en kind rond de bevalling, maar ook dat onze kinderen kunnen opgroeien in een gezonde omgeving. De zorgsector draagt op dit moment flink bij aan klimaatverandering en milieuvervuiling met maar liefst 8% van de CO₂ uitstoot. Dat is evenveel als de uitstoot van al het vliegverkeer in Nederland bij elkaar. In het Erasmus MC is daarom gestart met een programma Groene Geboortezorg om aanstaande ouders en pasgeboren personen een start van het leven te kunnen geven met een zo laag mogelijke CO₂ footprint. De ambitie is om de geboortezorg 100% circulair te maken in 2030 en de CO₂ uitstoot minimaal te halveren. Dit lijkt ingewikkeld, maar is in principe haalbaar als wij met zijn allen veranderingen aangaan in groen opwekken van stroom, organisatie van afvalstromen, zorg op afstand en duurzaam gebruik van materialen. Denk aan vervanging van wegwerpinstrumenten door instrumenten die vaker gebruikt kunnen worden, (veel) minder handschoengebruik door stimuleren van gedragsverandering, korte ligduur in het ziekenhuis door monitoring op afstand en nog veel meer. De eerste stap van het programma brengt in kaart waar de "hotspots" in de geboortezorg zich bevinden in samenwerking met vele partijen door het hele land. Ook wij kunnen met de MYPP trial een bijdrage leveren aan duurzame gezondheid. Denk aan terugsturen en hergebruik van de supplementen, maar ook aan stimuleren van gezonde voeding. Hoe gezonder onze planeet, hoe gezonder onze kinderen. Hoe gezonder onze kinderen, hoe gezonder onze aarde.

Heeft u initiatieven of goede ideeën om de geboortezorg groener te maken, laat het weten!

Puntje van aandacht

Tot slot nog een klein puntje van aandacht. De laatste periode hebben wij regelmatig navelstrengbloed ontvangen zonder afnameformulier. Willen jullie bij uitgifte van de partuskits even checken of de afnameformulieren er bij zitten?

Daarbij mag de afnamedatum- en tijd op het formulier met een gele markeerstift gearceerd worden, zodat dit ook meteen de aandacht van de parteur trekt. Dat kan een hoop speurwerk naderhand voorkomen.



[Empty box for name]		
Afnamedatum	Tijd	Paraaf
[Empty box for date]	[Empty box for time]	[Empty box for signature]

Welkom Suwanna!

Sawasdee ka!



Mijn naam is Suwanna Boonsirichan en ik ben sinds 1 juni gestart als de nieuwe researchmedewerker bij het Vrouw Kind Centrum in Medisch Spectrum Twente (MST). Ik kom oorspronkelijk uit Thailand, en ik ben momenteel woonachtig in Tubbergen. Ik ben afgestudeerd als internist en heb daarnaast ook een passie voor onderzoek. Mijn hobby's zijn wandelingen maken en muziek luisteren. De deur van mijn werkplek staat altijd open voor een praatje.