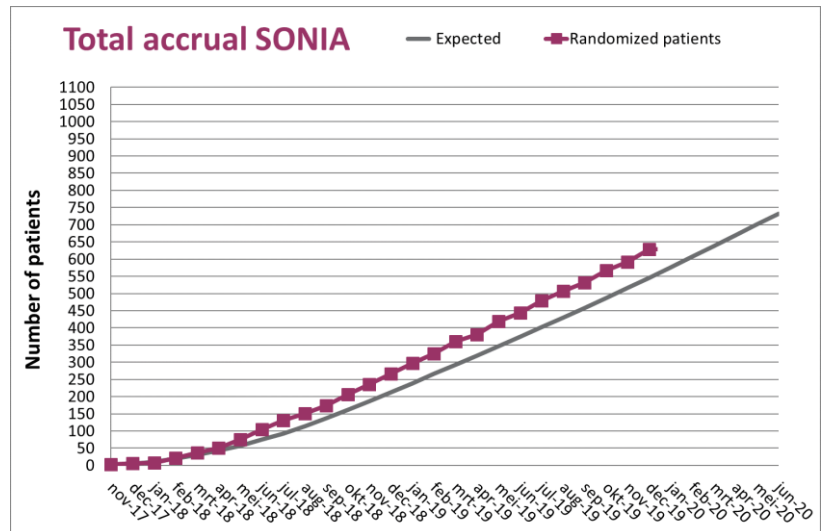


Geachte collega,

Allereerst willen wij u graag een gezond en gelukkig 2020 toewensen!

Hopelijk wordt ook dit jaar een succesvol jaar voor de SONIA-studie, waarin we onze voorspoedige inclusie kunnen voortzetten en veel data kunnen verzamelen. Ons ultieme doel is natuurlijk zo snel mogelijk de vraag beantwoorden: CDK4/6-remmers in eerste of tweede lijn?

Ook in december is er flink geïncludeerd: maar liefst **37** patiënten! Het totale aantal patiënten aan het einde van 2019 komt daarmee op **628**.



Nog enkele handige tips & tricks voor in de praktijk:

- De **RECIST**-metingen bij de responseevaluaties zijn een cruciaal onderdeel van de studie. Om u te helpen bij deze metingen, hebben we een formulier ontwikkeld voor een gestandaardiseerde rapportage van de RECIST-metingen. Dit formulier is een hulpmiddel voor de dossiervorming. Dit is geen extra CRF. U vindt dit formulier in de bijlage van deze mail.
- Patiënten die al in de studie geïncludeerd zijn, kunnen helaas níet meer deelnemen aan de nevenstudie met cognitieve testen (**SONIA EFFECT**) en de nevenstudie met extra beeldvorming (**SONImage**)
- Voor de nevenstudie met **farmacologische metingen (PK/PG)**, willen we nog uw aandacht vestigen op 2 belangrijke punten:
 - o Wilt u het hele formulier invullen? Voor de juiste interpretatie van de resultaten is het belangrijk dat we weten wanneer de patiënt de laatste gift heeft ingenomen en wanneer het bloedmonster is afgenomen.
 - o Wilt u patiënten instrueren om op de dag van bloedafname de CDK4/6-remmer pas in te nemen ná de bloedafname? Dat is nodig voor het betrouwbaar meten van de dalspiegel.

Alvast hartelijk dank voor uw medewerking!

Met vriendelijke groet,
Het SONIA-studieteam

Contactgegevens:

Monitoring, datamanagement (IKNL): trialbureau@iknl.nl

Medisch inhoudelijke vragen (Annemiek van Ommen – Nijhof): a.nijhof@nki.nl

Financiering, contracten (BOOG): info@boogstudycenter.nl

Websites: <https://www.boogstudycenter.nl/studie/288/sonia.html>, www.sonia-studie.nl