

<b>Titel</b>	<b>MYCARD studie: Screening en opvolging van het cardiovasculair risico bij Belgische vrouwen <math>\geq</math> 65 jaar met gemetastaseerde borstkanker die behandeld worden met anthracyclines.</b>
<b>Onderzoeker</b>	Dr. Frank Bouttens/ Dr. Vincent Renard
<b>Studieverpleegkundige</b>	Sieglinde Pletinck en Eveline Vanhauwenhuyse
<b>Status</b>	Inclusie gesloten
<b>Klinische fase</b>	Observationele studie
<b>Sponsor</b>	Teva
<b>Opzet</b>	<p>Het betreft een observationele studie bij patiënten vanaf 65 jaar met gemetastaseerde borstkanker die behandeld worden in eerste of tweede lijn met een anthracycline.</p> <p>De primaire doelstelling is het vergelijken van een liposomale anthracyclinebehandeling versus een niet-liposomale anthracyclinebehandeling door het evalueren van de hartfunctie en de respons van de behandeling.</p> <p>Secundaire doelstellingen zijn oa. het evalueren van het aantal cardiovasculaire incidenten in functie van de toegewezen behandeling en het nagaan van de levenskwaliteit in de verschillende subgroepen.</p>