

Troponinetest op de ambulance



Doelgroep

27.000 patiënten met pijn op de borst, die met de ambulance naar het ziekenhuis komen en een laag risico hebben op acuut coronair syndroom.

Landelijke zorgkosten

€ 28,5 miljoen

Landelijke besparing

€ 26,0 miljoen

Betrokken zorgverleners

Cardioloog, regionale ambulancedienst, EHH en SEH verpleegkundigen, SEH-arts, arts-assistent cardiologie, huisarts.

Waarom?

Patiënten met pijn op de borst worden zeer laagdrempelig met de ambulance verwezen naar de Eerste Hart Hulp (EHH). Het hartinfarct ofwel acuut coronair syndroom (ACS) is immers de meest gevreesde oorzaak.

Wat en hoe?

Met dit initiatief worden pre-hospitaal de laag risico patiënten geïdentificeerd middels een triage-algoritme en de point of care troponine (POCT). Hierdoor wordt onnodig ambulancetransport én opname (en onnodige diagnostiek) in het ziekenhuis voorkomen.



Hogere patiënt tevredenheid



Patiënt krijgt meteen duidelijkheid en hoeft niet naar het ziekenhuis



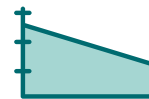
Minder opnames EHH



91,5% minder opnames op de EHH



Reductie zorgkosten



€ 1.053 reductie in zorgkosten per patiënt

Drs. Cyril Camaro | interventiecardioloog,
Medisch coördinator EHH bij
Radboudumc



'Zinnige en passende zorg!'