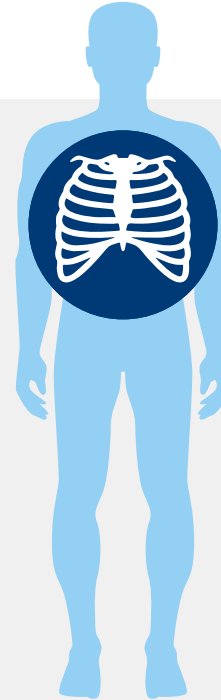


Gebruik van de Cleveland checklist zorgt voor afname rethoracotomieën



Doelgroep

Alle patiënten die een CABG (coronary artery bypass grafting) ondergaan

Landelijke zorgkosten

€ 96 mln

Landelijke besparing

€ 528.323

Betrokken zorgverleners

Cardiothoracaal chirurg, OK assistent

Waarom?

Een postoperatieve bloeding is een van de meest voorkomende indicaties voor een rethoracotomie na een CABG. Veel bloedverlies vergroot de noodzaak tot een bloedtransfusie met de bijbehorende risico's. Een heringreep kan ook leiden tot een grotere kans op mediastinitis (diepe ontsteking in het operatiegebied). De invoering van de Cleveland Checklist leidt tot:

- Reductie van het aantal rethoracotomieën (vanwege bloeding)
- Geen extra IC-dagen voor deze patiëntengroep

Wat en hoe?

De Cleveland checklist is een eenvoudige praktisch toepasbare hemostase-checklist gebaseerd op de meest voorkomende bloedingen. De checklist wordt intraoperatief toegepast en is snel en simpel te implementeren.



Het voorkomen van een rethoracotomie, voorkomt een heringreep met bijbehorende IC-dag bij de patiënt



Minder complicaties



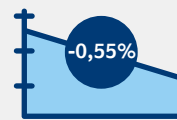
Rethoracotomie is een belangrijke uitkomst maat in de cardiothoracale zorg



Beter resultaat



Minder kosten voor OK-tijd rethoracotomieën en voorkomen van extra IC-dagen



Besparing op landelijke zorgkosten



Bart van Straten | Cardiothoracaal chirurg bij Catharina Ziekenhuis

"Simpele checklist voorkomt heringreep".