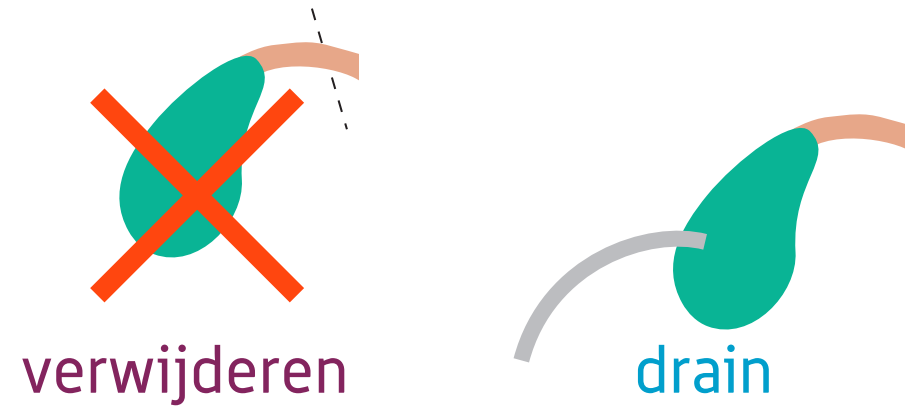


Onderzoek galblaasverwijdering

Centrale vraag

Wat is de beste behandeling van acute galblaasontsteking bij oudere, kwetsbare patiënten: galblaas verwijderen of plaatsen van een drain (om ontstekingsstoffen af te voeren)?



Onderzoeksteam

Charlotte Loozen
ONDERZOEKER

Djamila Boerma
HOOFDONDERZOEKER EN
MDL-CHIRURG

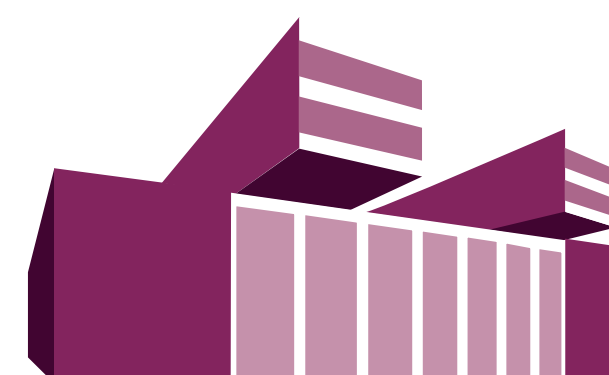
Radiologen, chirurgen, arts-assistenten van Chirurgie en Spoedeisende Hulp van deelnemende ziekenhuizen

Wie deden mee aan het onderzoek?



11 ziekenhuizen in Nederland

Totaal **142** patiënten, waarvan **76** uit het St. Antonius Ziekenhuis



Financiering
€ 60.000
van het
ST ANTONIUS
Onderzoeksfonds

Publicatie



British Medical Journal,
september 2018

Resultaat

Complicaties:



Her-operaties:



Terugkerende galziekten:



Gemiddelde ziekenhuisopname:

9 dagen bij drain

5 dagen bij galblaasverwijdering



Conclusie

Bij acute galblaasontsteking zorgt galblaasverwijdering bij oudere, kwetsbare patiënten voor minder complicaties in vergelijking tot drainage van de galblaas.

De conclusie is getrokken na tussentijdse analyse door een onafhankelijke Veiligheidscommissie; het onderzoek leidt tot aanpassing van landelijke richtlijnen.

