

Brustkrebs-Früherkennung

durch Mammographie-Screening



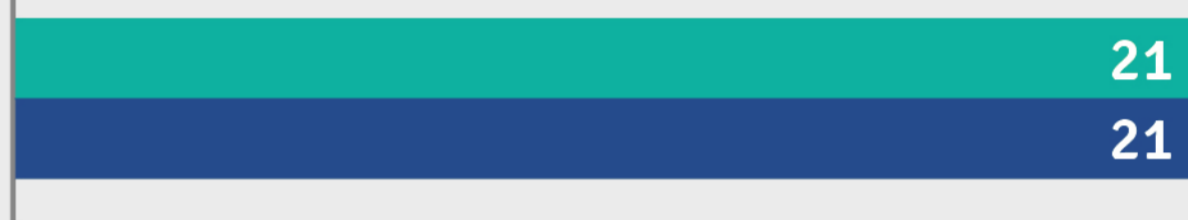
Zahlen für Frauen ab 50 Jahre, die 10 Jahre oder länger am Screening teilgenommen oder nicht teilgenommen haben.

+ Nutzen

Wie viele Frauen sind an Brustkrebs gestorben?

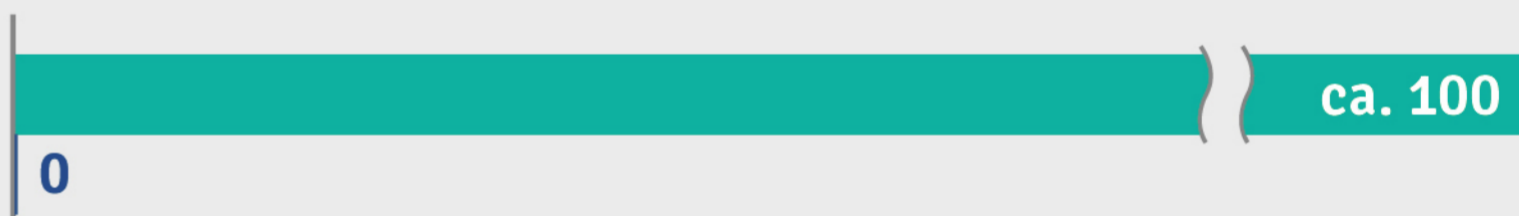


Wie viele sind insgesamt an Krebs gestorben?

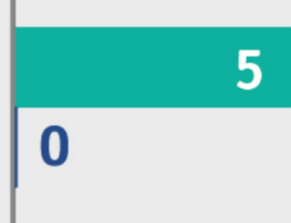


- Schaden

Wie viele Frauen ohne Krebs wurden durch Fehldiagnosen falsch alarmiert oder hatten eine Biopsie?



Wie viele Frauen mit nicht-progressivem Krebs hatten eine unnötige teilweise oder vollständige Entfernung der Brust?



■ 1000 Frauen mit Screening
■ 1000 Frauen ohne Screening

Mammographie-Screenings können die Anzahl von Frauen, die an Brustkrebs sterben, senken. Allerdings hat dies keinen Einfluss auf die Gesamtzahl an Krebstoten.

Von allen Frauen, die an Screenings teilnehmen, werden einige mit nicht fortschreitendem Krebs überdiagnostiziert und unnötig behandelt.

Quelle: Harding Zentrum für Risikokompetenz (Cochrane Database of Systematic Reviews (6): CD001877; Gøtzsche, PC, Jørgensen, KJ (2013)).

Die Zahlen in der Faktenbox sind gerundet. Wo keine Zahlen für Frauen ab 50 Jahre verfügbar sind, beziehen sie sich auf Frauen ab 40 Jahre. Stand: März 2014