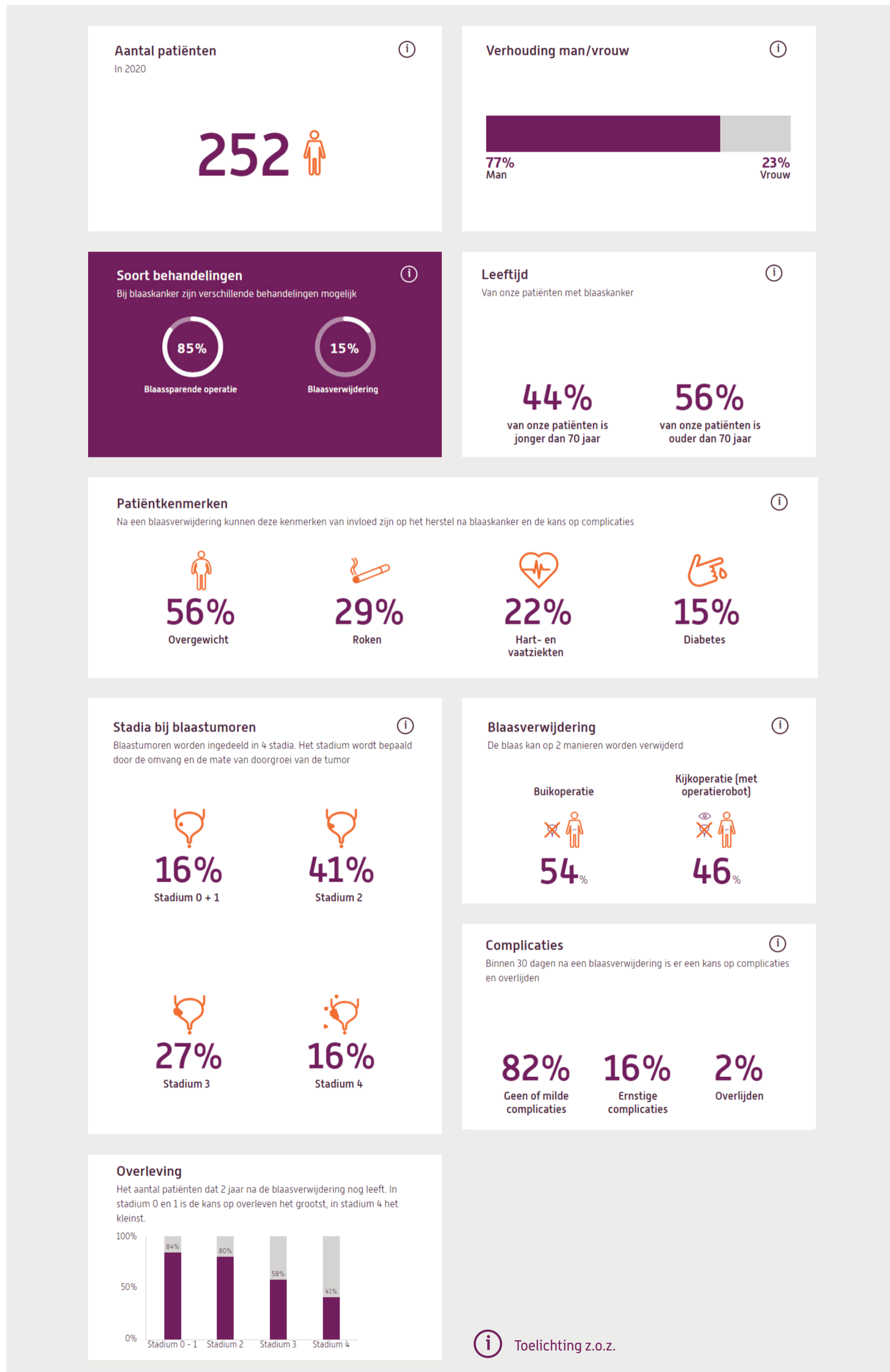


Zorgresultaten blaaskanker

Blaaskanker ontstaat vanuit het slijmvliesweefsel van de binnenbekleding van de blaas (urotheelcellen). In Nederland wordt per jaar in totaal bij ongeveer 6.800 mensen een vorm van kanker in de blaas vastgesteld; drie keer vaker bij mannen dan bij vrouwen. Blaaskanker is daarmee de zesde meest voorkomende kankersoort bij mannen.

Dit zijn de resultaten van de meest voorkomende behandelingen in het St. Antonius Ziekenhuis.





Blaaskanker

Aantal patiënten in 2020

In 2020 zijn 252 patiënten met blaaskanker behandeld in het St. Antonius Ziekenhuis. Deze patiënten zijn geopereerd.

Verhouding man/vrouw

Dit is de verhouding man/vrouw van de 252 patiënten met blaaskanker in 2020. Landelijk is de verhouding 75% - 25% (bron IKNL).

Soort behandelingen

Bij blaaskanker zijn verschillende behandelingen mogelijk.

De behandeling van blaaskanker is bij voorkeur zo veel mogelijk blaassparend.

Voor 85% van de patiënten is dit ook de meest passende behandeling, waarvoor gezamenlijk gekozen is door de patiënt en arts. In een aantal gevallen kwam de patiënt wel in aanmerking voor een blaasverwijdering, maar is uiteindelijk gekozen voor best supportieve care, chemo-radiotherapie of radiotherapie.

Bij 15% van de patiënten was uiteindelijk een blaasverwijdering (cystectomie) noodzakelijk.

Leeftijd

Van onze patiënten met blaaskanker.

- De gemiddelde leeftijd van alle patiënten met blaaskanker in het St. Antonius was in 2020 70,7 jaar.
- De gemiddelde leeftijd van patiënten die een blaasverwijdering ondergaan ligt iets lager. Voor die groep geldt dat 49% jonger is dan 70 jaar en 51% 70 jaar of ouder. De gemiddelde leeftijd van deze patiënten was in 2020 69,1 jaar.

Patiëntkenmerken

Na een blaasverwijdering kunnen deze kenmerken van invloed zijn op het herstel na blaaskanker en de kans op complicaties.

Het percentage roken is gebaseerd op de patiënten die in de periode 2018 t/m 2020 in het St. Antonius Ziekenhuis een blaasverwijdering hebben gehad. Patiënten hebben zelf aangegeven of ze wel of niet roken. Voormalige rokers zijn niet meegeteld als roker.

De overige percentages zijn gebaseerd op patiënten die in de periode januari 2014 tot en met december 2020 in het St. Antonius Ziekenhuis een blaasverwijdering hebben gehad.

Stadia bij blaastumoren

Blaastumoren worden ingedeeld in 4 stadia. Het stadium wordt bepaald door de omvang en de mate van doorgroei van de tumor.

De gegevens zijn berekend over de patiënten die in 2020 een blaasverwijdering hebben gehad in het St. Antonius Ziekenhuis. De afbeelding geeft de verhouding weer tussen de voorkomende stadia bij deze patiënten.

Toelichting op de stadia

- Stadium 0 is een voorstadium van blaaskanker waarvoor behandeling ook nodig is.
- Stadium 1: de blaastumor bevindt zich in de blaas en is niet ingegroeid in de blaaswand.
- Stadium 2: de blaastumor bevindt zich in de blaas, maar is ingegroeid in de blaaswand.
- Stadium 3: de blaastumor bevindt zich in de blaas, maar is door de blaaswand gegroeid. Er zijn nog geen uitzaaiingen.
- Stadium 4: de blaastumor bevindt zich in de blaas, is door de blaaswand gegroeid en is uitgezaaid naar de lymfeklieren en/of naar andere organen.

Stadium 0 en 1 zijn niet-spierinvasieve tumoren.

Blaasverwijdering

De blaas kan op 2 manieren worden verwijderd: via een buikoperatie of een kijkoperatie (met een operatierobot).

Van de blaasverwijderingen die in 2020 zijn uitgevoerd in het St. Antonius Ziekenhuis, is iets minder dan de helft (46%) gedaan met behulp van een operatierobot (de zogenoemde da Vinci-robot). Landelijk wordt ongeveer 35% van de blaasverwijderingen uitgevoerd met behulp van een operatierobot (bron Zorginstituut Nederland 2019).

Complicaties

Binnen 30 dagen na een blaasverwijdering is er een kans op complicaties en overlijden.

Een milde complicatie kan behandeld worden met medicijnen. Voorbeelden van milde complicaties zijn bijvoorbeeld een infectie met koorts of darmen die na de operatie niet goed op gang komen (ileus).

Bij ernstige complicaties is behandeling of een aanvullende ingreep in het ziekenhuis nodig, zoals een heroperatie of een opname op de IC.

Deze percentages zijn gebaseerd op de patiënten die in de periode januari 2014 tot en met december 2020 een blaasverwijdering in het St. Antonius Ziekenhuis hebben gehad. Geteld zijn de complicaties die binnen 30 dagen na de blaasverwijdering zijn opgetreden. Het percentage ernstige complicaties in het St. Antonius Ziekenhuis is vergelijkbaar met het landelijk gemiddeld (16%, bron Zorginstituut Nederland 2020).