

Nieuwsbrief BlaZIB

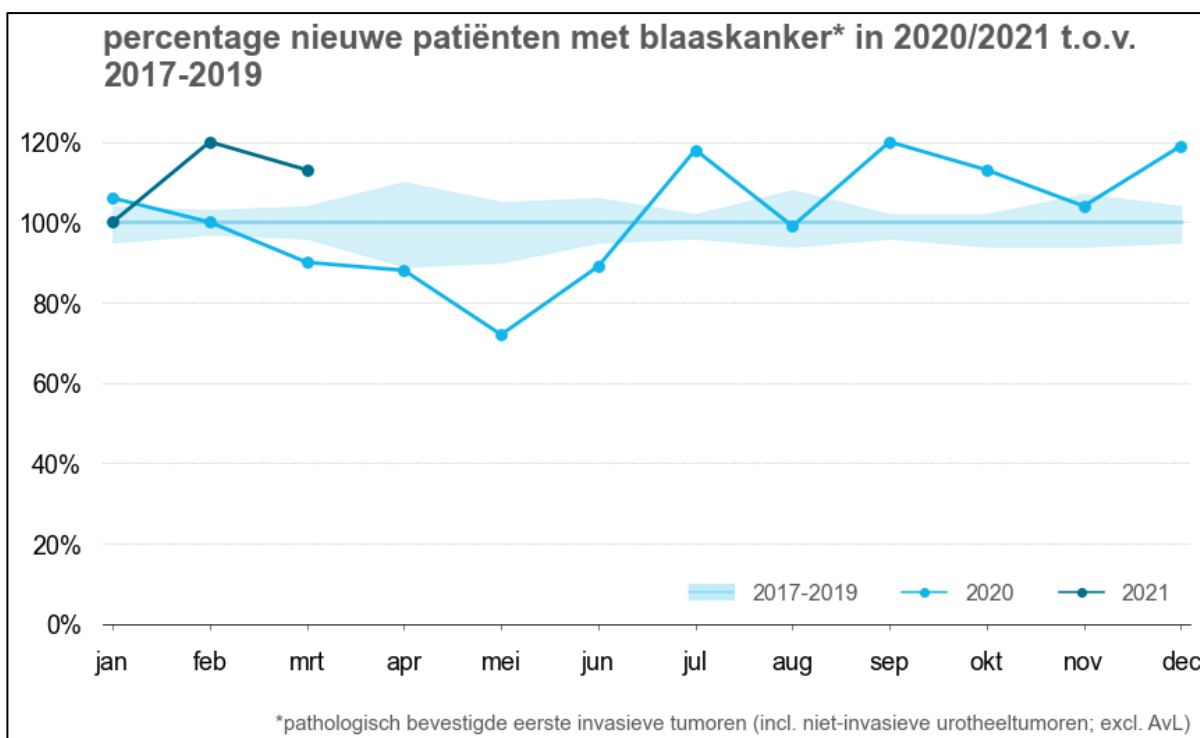
Uitgave 6, mei 2021

BlaZIB (BlaaskankerZorg In Beeld) is een landelijke kwaliteitsregistratie voor blaaskankerzorg. Het doel van BlaZIB is om inzicht te geven in de kwaliteit van blaaskankerzorg en waar mogelijk te verbeteren.

De impact van COVID-19 op de kankerzorg

De coronapandemie is nog steeds gaande en heeft grote impact op de gezondheidszorg. Op basis van data in de Nederlandse Kankerregistratie (NKR) proberen we inzichtelijk te maken welke effecten COVID-19 heeft op de kankerzorg, en ook specifiek op de blaaskankerzorg.

Eerder zagen we al dat het aantal blaaskankerdiagnoses vlak na de COVID-19 uitbraak in NL een stuk lager lag ten opzichte van wat we zouden verwachten op basis van voorgaande jaren. Vanaf juli was het aantal diagnoses weer zoals verwacht, en leek er zelfs sprake van een inhaalslag. Inmiddels is gebleken dat het totaal aantal nieuwe blaaskankerdiagnoses in 2020 vergelijkbaar of zelfs iets hoger was in vergelijking met het aantal diagnoses uit voorgaande jaren.

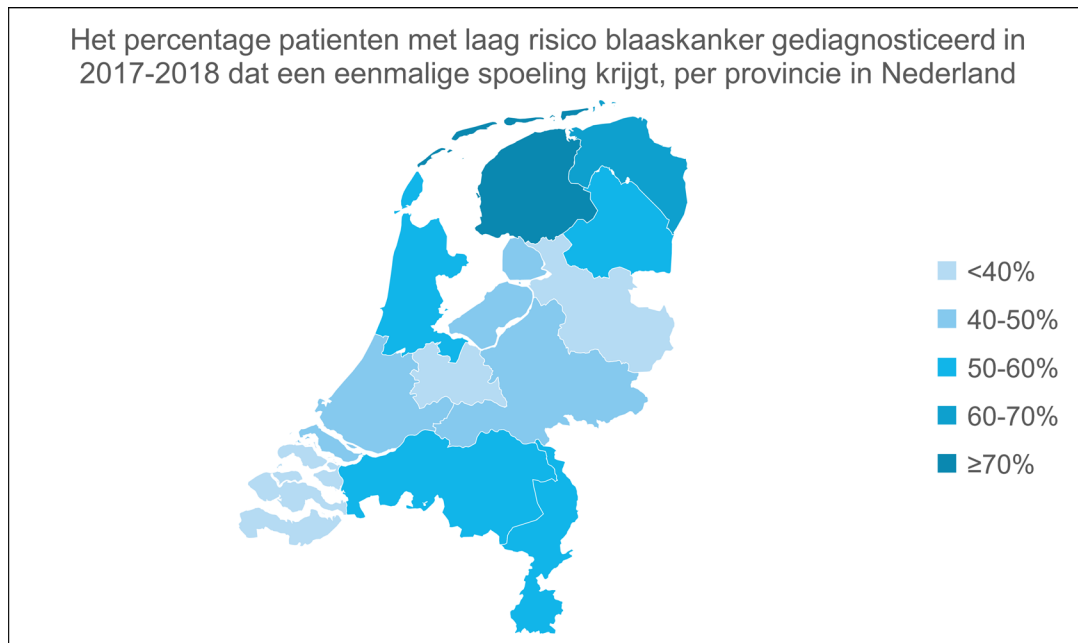


Momenteel onderzoeken we of de COVID-19 uitbraak, naast een tijdelijke daling in het aantal diagnoses, ook effect heeft gehad op het ziektestadium en of de behandeling mogelijk is aangepast en/of uitgesteld.

 Meer informatie over dit onderwerp kunt u lezen op de website van IKNL: <https://iknl.nl/covid-19>

Het risico op ernstige complicaties na een eenmalige blaasspoeling

De (door internationale richtlijnen) aanbevolen behandeling voor patiënten met laag risico blaaskanker is een lokale behandeling met transurethrale resectie (wegschrapen van de tumor), gevolgd door een eenmalige blaasspoeling met chemotherapie. Echter zien we grote variatie binnen Nederland in het geven van een eenmalige spoeling, zie de figuur hieronder.



Een belangrijke reden om geen blaasspoeling toe te passen is de kans op (ernstige) complicaties. Daarom onderzochten wij het risico op sterfte en ernstige complicaties na een eenmalige blaasspoeling met chemotherapie in patiënten met laag risico blaaskanker, gediagnosticeerd tussen 2009-2018. Met ernstige complicaties bedoelen we complicaties waardoor iemand langer dan 2 dagen in het ziekenhuis moest verblijven na de behandeling, of binnen 14 dagen opnieuw is opgenomen in het ziekenhuis.

In onze studie vonden wij dat van de 25.567 patiënten, 55% een eenmalige spoeling heeft gehad. Uiteindelijk bleken **drie (0,02%)** patiënten die overleden binnen 30 dagen mogelijk overleden te zijn aan complicaties als gevolg van de spoeling. Daarnaast bleek dat in **1,8%** van de patiënten een ernstige complicatie was opgetreden, die mogelijk gerelateerd was aan de behandeling. Uit dit onderzoek blijkt dus dat het risico op sterfte en ernstige complicaties na een eenmalige spoeling zeer laag is en dat een eenmalige spoeling voor deze patiënten daarom als een veilige behandeling kan worden beschouwd. Een belangrijke voorwaarde hierbij is wel dat er geen sprake mag zijn van contra-indicaties (duidelijke reden waarom een spoeling niet toe te passen).

Contactgegevens

Lisa van Hoogstraten, coördinator BlaZIB (IKNL)
Integraal Kankercentrum Nederland
Locatie Nijmegen
Postbus 1281, 6501 BG Nijmegen

BlaZIB wordt gefinancierd door:



(088) 234 60 66 | blazib@iknl.nl | www.blazib.nl