

Behandeling

Okselklierdissectie (OKD)

Borstkanker verspreidt zich meestal het eerst naar de lymfeklieren in de oksel (okselklieren). Soms moeten deze klieren daarom verwijderd worden. Dit heet een okselklierdissectie.

Het verwijderen van de klieren kan op twee momenten plaatsvinden:

- Tegelijkertijd met de operatie aan de borst (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/borstoperatie-bij-borstkanker>). Dit gebeurt wanneer er voor de operatie al aangetoond is dat er kwaadaardige cellen in een okselklier zitten. Ook kunnen er andere medische redenen zijn om alle klieren in de oksel te verwijderen, zonder eerst een schildwachtklierprocedure uit te voeren.
- Na het onderzoeken van de schildwachtklier (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/schildwachtklierprocedure-bij-een-voorloopstadium-van-borstkanker>). Als uit het microscopisch onderzoek blijkt dat de schildwachtklier kwaadaardige cellen bevat, bespreekt de arts met u of er een OKD uitgevoerd moet worden.

In de folder 'Okselklierdissectie (OKD)' leest u meer over deze behandeling en over de leefregels en oefeningen voor na de behandeling.

Bekijk de folder (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/sites/default/files/documents/2018-11/ONC-227%20okselklierdissectie.pdf>)

Betrokken afdelingen

Borstcentrum (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/borstcentrum>)

Chirurgie bij kanker (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/chirurgie-bij-kanker>)

Chirurgie (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/chirurgie>)

Code ONC-227