



Medische oncologie

De medisch oncologen van het Oncologisch centrum Antwerpen volgen mensen met kanker op die chemotherapie, doelgerichte therapie, immunotherapie of antihormonale therapie krijgen.

Kankerbehandeling met medicijnen

Bij de behandeling van kanker zijn orgaanspecialisten, oncologisch chirurgen, medisch oncologen en radiotherapeut-oncologen betrokken. Rond de diagnose en tijdens de opvolging brengen ook specialisten uit andere disciplines hun expertise in, zoals anatoom-pathologen, radiologen en specialisten nucleaire geneeskunde.

De medisch oncologen van het [Oncologisch centrum Antwerpen](#) volgen je op als je een kankerbehandeling met medicijnen krijgt. We noemen dat ook antitumorale geneesmiddelen of systeemtherapie. Dat kan [chemotherapie](#), [doelgerichte therapie](#), [immunotherapie](#) of [antihormonale therapie](#) zijn. Mogelijk krijg je een van die behandelingen door deel te nemen aan een [klinische studie](#).

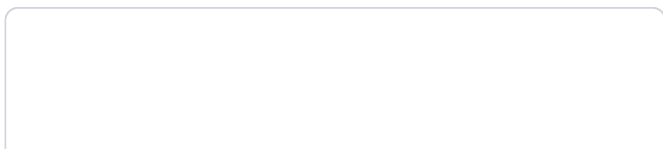
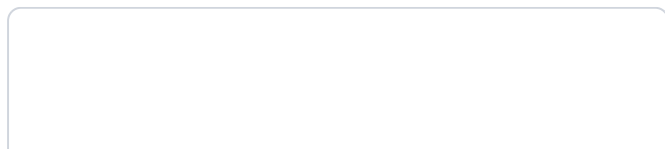
Bloedkankers

De medisch oncologen van het Oncologisch centrum Antwerpen behandelen voornamelijk vaste tumoren. Meer uitleg over de behandeling van bloedkankers vind je bij [Hematologie](#).

Laatst bijgewerkt op 03/12/2024

Behandelingen

1 - 6 van 6





Antihormonale therapie

antihormoontherapie, hormoontherapie

De groei van sommige vaste tumoren wordt gestimuleerd door hormonen. Daardoor is bij de behandeling van bepaalde kankers antihormonale therapie aangewezen.



Chemotherapie

behandeling met cytostatica of cytotoxische middelen

Chemotherapie is een behandeling met geneesmiddelen die de groei van kankercellen afremmen of de celdeling verstoren.



Immunotherapie

immuuntherapie

Bij immunotherapie wordt je immuunsysteem met geneesmiddelen aangepast of versterkt om kankercellen te bestrijden en te vernietigen.



Behandelschema's medicijnen voor vaste tumoren

Hoe vaak krijg je een bepaald medicijn toegediend of moet je het zelf innemen? Wat zijn mogelijke nevenwerkingen? Hoe ga je daarmee het best mee om? Per medicijn geven



Doelgerichte therapie

doelgerichte medicijnen, targeted therapy

Doelgerichte geneesmiddelen werken in op specifieke eigenschappen van de kankercellen. Ze blokkeren bepaalde processen die leiden tot celdeling.



Klinische studies Oncologie

experimentele kankerbehandeling, trial

Klinische studies vormen de basis van de medische vooruitgang. Ze onderzoeken nieuwe behandelingen of nieuwe combinaties van behandelingen en hun werkingsmechanisme.

Locaties

1 - 3 van 3



Route 6 - 7

Medische oncologie in ZAS Augustinus

Oosterveldlaan 24 , 2610 Wilrijk



Route 46

Medische oncologie in ZAS Middelheim

Lindendreef 1 , 2020 Antwerpen



Route 65

Medische oncologie in ZAS Palfijn

Lange Bremstraat 70 , 2170 Merksem

Brochures



Bewegen na okselruiming



Borstkliniek contactgegevens



Borstprothesen



Gids bij je kankerbehandeling met medicijnen



Het oncologisch begeleidingsteam



Leven en liefhebben met kanker - Groepsessies voor koppels



Oefenschema na een borstingreep



Oncologische bewegingsprogramma: door beweging er terug bovenop



Opvliegers de baas - Hoe ga je om met (vroegtijdige) overgangsklachten door een kankerbehandeling?



Psychosociale zorg binnen de borstkliniek



Raadpleging Kliniek voor familiale kanker



Sociale dienst oncologie



TCRU -- Toegepast kankeronderzoek in het oncologisch centrum



Wat moet je weten over een intraveneus poortstelsel (IPS)?



ZNA Borstkliniek - Multidisciplinaire kliniek voor diagnose en behandeling van borstaandoeningen

Info ombudsdienst

Heb je een compliment of ben je niet tevreden?

Dat kan je via de website melden aan de Ombudsdienst: [zas.be/ombudsdienst](https://www.zas.be/ombudsdienst)

VU: Willeke Dijkhoffz, Kempstraat 100, 2030 Antwerpen

Source: <https://www.zas.be/diensten/medische-oncologie>