

**AFDELINGSPROFIEL  
ONCOLOGISCH DAGZH**



# AFDELINGSPROFIEL ONCOLOGISCH DAGZIEKENHUIS

## Algemene gegevens

**Verpleegeenheid:** Oncologisch dagziekenhuis

**Hoofdverpleegkundige:** Christine Vandenberghe

**Adjunct hoofdverpleegkundige :** Marijke Van Damme

**Clustermanager:** Lut van de Vijver

**Geneesheer diensthoofd:** Dr Deleu Ines

**Mentoren:** Katrien Cole en Ann Verscheuren

**Specialisten:** Dr Deleu, Dr Everaert, Dr Lamot, Dr Lybaert, Dr Unal, Dr Van De Walle, Dr Vanden Broek, Dr Van Hende, Dr Huysmans, Dr Naessens, Dr Gorleer, Dr Deschepper, Dr Valcke, Dr Vanroelen, Dr Goeminne, Dr Wynant, Dr Strobbe, Dr Ryckaert.

**Aantal bedden/zetels :** 35 posities, verdeeld over gang 1 en gang 2.

**Kamernummers:** gang 1: 1 persoonskamer (1-9-11-19-21-20)

2 persoonskamer (7-13-15-18)

3 persoonskamer (3-5)

4 persoonskamer : (17)

gang 2: 1 persoonskamer (3)

2 persoonskamer (5-8)

3 persoonskamer (4-6)

**E-mail:** [christine.vandenberghe@aznikolaas.be](mailto:christine.vandenberghe@aznikolaas.be)

**Telefoon:** 03 760 26 63 of 03 760 28 34

**Locatie:** Campus Sint-Niklaas, SL, straat 969, 1<sup>ste</sup> verdieping (W1)

## Dienstlokalen:

1. De stille wachtzaal, de 'praat' wachtzaal.
2. De keuken.
3. De 3 priklokalen.
4. De 3 dokterslokalen.
5. De toiletten: personeel, patiënten, bezoekers.
6. Het lokaal met de chemomapjes, kasten met folders, toilettzakjes met producten, ...
7. Balie 1 en 2 met de verzamelplaats voor de labo buisjes, patiënten klevers en armbandjes.
8. De voorbereidingsruimte met de VANAS kast, ijskasten, dubbelpotsysteem, ...
9. Bureel van de hoofdverpleegkundige.
10. De patiëntenkamers.
11. Bureel van de sociaal verpleegkundige, de studieverpleegkundigen, het massagelokaal op gang 2.
12. De LAF kast op het einde van gang 2.

## Pathologie en behandelingen

### Meest voorkomende pathologie :

- Gynecologie: tumoren van de borst, ovarium, baarmoeder, vulva.
- Digestieve: tumoren van de slokdarm, de maag, de pancreas, de galblaas, de lever, de dunne darm, de dikke darm, het rectum.
- Pneumologie: tumoren van de longen.
- Neurologie: tumoren van de hersenen.
- ORL: tumoren van mondbodem, de keel.
- Urologie: tumoren van de prostaat, de blaas, de nieren.
- Huid: melanomen.
- Hematologie: ziekte van Kahler, de lymfomen, ijzeropstapeling, bloedarmoede, pancytopenie, acute leukemie, chronische leukemie, acuut myelodysplastisch syndroom.
- Neuro-endocriene tumoren.
- Sarcoom.
- Tumoren van ongekende oorsprong.
- Botontkalking.

## Meest voorkomende behandelingen :

- Het toedienen van chemotherapie iv en sc.
- Het toedienen van immunotherapie
- Het toedienen van botversterkers of bifosfonaten zoals Zometa, Aclasta, Aredia, Xgeva.
- Het toedienen van bloed- en bloedderivaten.
- Het toedienen van Immunoglobulines, Multigam.
- Het toedienen van ijzerpreparaten oa Injectafer.
- Het toedienen van groeifactoren bv Aranesp, Eprex, Neulasta, Neupogen, Granocyte.
- Het toedienen van targettherapie : monoklonale antilichamen bv Herceptin en Cetuximab, intracellulair bv Iressa en Tarceva, angiogeneseremmers bv Avastin.
- Hormonale therapie per os bv Nolvadex, Arimidex, Femara.

## Meest voorkomende onderzoeken

- De tussentijdse evaluaties : CT scan thorax en abdomen, de PET scan, echo abdomen, longfoto, tumormarkers opvolgen, NMR hersenen, botscan.
- Opvolging van de mogelijke bijwerkingen bv bij Herceptin wordt op regelmatige basis een echo cor uitgevoerd.
- Allerhande onderzoeken afhankelijk van de klachten van de patiënt bv dermatologie bij huidtoxiciteit bij Cetuximab, stomatologie bij erge mondproblemen, neurologie bij perifere stoornissen van de handen en de voeten bij Taxol en Taxotere, ...

## Ondersteuning voor de afdeling en de patiënten

- De verpleegkundig specialisten : de nutritieverpleegkundige, de wondzorgverpleegkundige, de diëtiste.
- Ondersteunende diensten zoals de sociaal verpleegkundige, de psychologen, de borstverpleegkundigen, de massages van het gelaat-handen-voeten.
- Infosessies ivm vermoeidheid, het praatcafé.
- De vrijwilligers.

## Meest voorkomende verpleegactiviteiten

- Het aanprikken van de poortkatheter voor een bloedafname/CT, het toedienen van producten IV.
- Het klaarleggen en klaarmaken van het waakinfuus en de medicatie.
- Het toedienen van medicatie IV en SC.
- Het opzetten van de ijskap voor hoofdhuidkoeling om haarverlies te beperken.
- Het installeren van de infuuspomp.
- Het nemen van parameters.
- Het meten en wegen van de patiënt.
- Het beluisteren van de patiënt en zijn opmerkingen en zijn vragen noteren.
- Het afnemen van een anamnese.
- Het aanvragen van patiëntenvervoer.
- Een nauwe samenwerking met de artsen en verpleegkundig specialisten en ondersteunende diensten.
- Het afsluiten van de poortkatheter.
- Het klaarmaken van de contraststof PO voor een CT-abdomen.
- Het klaarmaken van de isolatiekamer en voorzorgen ivm MRSA.
- Het afnemen van een urinestaal en stoelgangsstaal.
- De zuurstofsaturatie.

## Overlegstructuren

### Overdrachtmomenten

Dagelijks: op verschillende momenten wanneer een nieuwe collega opkomt.

Patiëntoverdracht: nog te organiseren

Patiëntenbespreking: nog te organiseren

### Multidisciplinair overleg (MDO)

### Werkoverleg :

4 maal per jaar en evt meer afhankelijk van de noodzaak.

4 maal per jaar intervisie

### Doktersronde :

De arts ziet iedere patiënt in het dokterslokaal.

## Verpleegkundige dagindeling

### Verpleegkundige continuïteit:

- **DA:** zij doen de administratie (8u-16u06)
- **M403:** zij prikken de poortkatheters aan. (7u30-15u36)
- **D:** iemand prikt en iemand is verantwoordelijke bereider (8u-16u06)
- **D300:** iemand prikt en iemand werkt op de gang. (9u-17u06)
- **D502:** zij werken op de gang. (10u-18u06)
- **D690:** zij werkt op de gang (11u-19u06)

## Informatie en procedures

- Brochures van het ziekenhuis en de Vlaamse Kankerliga.
- Boeken die aan patiënten worden uitgeleend.
- Het Iridiumkankernetwerk.
- App store voor Iphone of Ipad (gratis): Ichemodiary
- De welzijnsmeter.
- Verpleegkundig oncologisch compendium. (VVRO)
- [www.oncoline.nl](http://www.oncoline.nl)
- procedures zijn terug te vinden in NIKOdoc

## Stagedoelstelling

- Het aanprikken van de poortkatheter voor een bloedafname.
- Het prikken van een perifere katheter in combinatie met een bloedafname.
- Het wegen en meten van de patiënt.
- Het nemen van de bloeddruk, de pols en evt temperatuur.
- Het registreren van pijn, vermoeidheid, nausea.
- Het onderzoeken van de urine op eiwitten met een stick.
- Het navragen van de prémedicatie: Cetirizine, Dexamethasone.
- Aandacht voor de psychosociale leefwereld van de patiënt.
- Het navragen van klachten en deze noteren en evt de juiste hulpverlener contacteren.
- Aandacht voor de partner van de patiënt.