

**AFDELINGSPROFIEL**  
**HLK1 I1**



# AFDELINGSPROFIEL HLK1 I1

## Algemene gegevens

**Geneesheer diensthoofd:** Dr. De Troyer

**Clustermanager:** Stef Vertenten

**Hoofdverpleegkundige:** Ann Taelman

**Adjunct hoofdverpleegkundige:** Anisa Azibu

**Stagementoren:** Kathleen, Marleen, Marjolein, Tamara, Leenke en Deborah

### Chirurgen:

Vaatchirurgie: Dr. Pijpe

Dr. Verbeke

Dr. Verbert

Dr. Steyaert

MKA: Dr. Soubry

Dr. Orye

Dr. Heyndrickx

Dr. Berquin

Dr. Ongena

URO: Dr. Wynant

Dr. Vanhaverbeke

Dr. De Troyer

Dr. Logghe

**Doktersassistent urologie:** Tom Claeys

**Aantal verpleegkundigen:** 17

**Administratief verpleegkundige:** 1

**Aantal logistiek assistenten:** 2

**Aantal bedden:** 32

**Kamernummers:** 733.02 – 733.28

**Telefoon:** 03 760 23 89

**E-mail afdeling:** [ann.taelman@aznikolaas.be](mailto:ann.taelman@aznikolaas.be)

**Bezoeken:** 14u30 – 20u00

**Locatie:** Sint-Niklaas site SM, straat 733, 1<sup>ste</sup> verdiep I-blok

## Pathologie en behandelingen

### MEEST VOORKOMENDE PATHOLOGIE

- Prostaat-, blaas-, nierpathologie
- Thorax- en vaatchirurgie
- Kaak- en tandproblematiek

### MEEST VOORKOMENDE BEHANDELINGEN

#### UROLOGIE

- TUR-prostaat / TUR-blaas
- Abdominale prostatectomie
- ESWL (niersteenverbrijzelaar)
- Radicale prostatectomie
- Bricker-operatie
- Zelfsondage
- URS
- Lap. nefrectomie

#### MKA

- Osteotomie (Lefort I / BSOA/ TPD)
- Tandextracties
- Aangezichtsfractuur
- MKA = mond-kaak-aangezichts chirurgie (mondbodemtumoren)

#### THORAX-EN VAATCHIRURGIE

- Lobectomie / pneumectomie
- Chronische wondproblematiek
- PTA + dilatatie
- Femoral popliteal bypass
- Leriche syndroom
- Abdominaal aorta aneurysma

...

## Meest voorkomende onderzoeken

#### preoperatieve onderzoeken

- labo bloed, urine, ECG, RX thorax
- Longfunctie

#### algemeen

- Abdominale CT-scan → contrast – a blanc
- IVP
- NMR
- Botscan
- Cystoscopie
- Duplex OL / carotis
- RX-thorax
- Duplex vb. onderste ledematen / carotis

#### postoperatieve onderzoeken

- RX van de geopereerde zones
  - RX mictie cystografie: na urologische ingrepen

## Meest voorkomende verpleegactiviteiten

- **preoperatieve voorbereiding**
  - EGG
  - Scheren
  - Labo
  - TED- kousen aanmeten
  - Darmvoorbereiding afhankelijk van de ingreep
- **postoperatieve zorg**
  - **Algemeen**
    - RR / pols / temperatuur / pijn / mictie / perfusie / bloeding / drainages verbanden / circulatie
  - **Specifiek**
    - continue blaasspoeling / manuele blaasspoeling
    - controle spoelvocht
    - urostomazorg
    - éénmalige sondage
    - aanleren van zelfsondage
    - mytomycine blaasintstillatie
    - suprapubisonde wissel
    - plaatsen van een verblijfssonde
    - residucontrole: bladderscan
    - (residubepaling), urine zeven (urocup)
    - observatie na URS / nierkoliek - urinezeven
  - controle circulatie onderste ledematen (bij vaatchirurgie)
  - gebruik van PCEA-pompen
  - controle thoraxdrainage
  - aspiratie / ijsapplicatie
  - mondspoelingen
  - voedingsopvolging (bij MKA)
  - controle vitale en fysische parameters
  - controle bloedingen
  - controle maagdarmentransit – flatus – stoelgang
  - controle braken / slikproblemen
  - sondevoeding en TPN-toediening
  - vochtbalans / mictielijst
  - totale ochtendzorg
  - glycaemiebepaling
  - toedienen van medicatie SC / PO / IV / aërosol
  - wondzorg: D.A.V., wiekverbanden + open wondzorg, VAC-therapie
  - palliatieve begeleiding: oppuntstelling pijn
  - gebruik Graceby-pomp
  - MRSA-isolatie / CPE-cohortering
  - handhygiëne
  - decubituspreventie: gebruik van hielkussen / Alfa xl-matras

## Verpleegkundige dagindeling

<b>Vroegdienst</b>	
06u54	Patiëntenoverdracht / start vroege dienst Ochtendverzorging: eerst ptn die geopereerd worden of onderzoeken hebben
08u00	Nuchter glycaemiebepaling Controle medicatie en bedeling Helpen opdienen / hulpbehoevende patiënten eten geven Oude plateaus uit keuken nemen / waterkannen vullen + uitdelen bij het opdienen
08u30	Ochtendverzorging en verpleegkundige continuïteit
12u00	Controle medicatie en bedeling Opdienen van het middagmaal / hulpbehoevende patiënten eten geven Afdienen, koffie-, thee- en waterbedeling Patiënten in bed leggen + ev. luier controleren <b>Middagpauze verpleegkundigen en studenten (30 min)</b>
13u00	Controle vitale en fysische parameters bij postoperatieve patiënten
14u00	Patiëntenbespreking: overdracht tussen vroege dienst en late dienst
<b>Middagdienst</b>	
15u00	Middagverzorging Glycaemiecontrole Controle medicatie en bedeling
17u00	Avondeten op- en afdienen, hulpbehoevende patiënten eten geven
18u00	<b>Pauze voor verpleegkundigen en studenten</b>
19u00	Avondverzorging Controle medicatie en bedeling
21u00	Verzorgingskarretjes en utility opruimen
21u30	Glycaemiecontrole
Doorlopende taken	
Postoperatieve controle van de geopereerde patiënt Bij opname: installeren van patiënt op kamer en introduceren Bij ontslag: kamer in orde brengen voor de volgende opname Hulp bij transporten naar operatiezaal, recovery, PAZA, ...	

## Overlegstructuren

### OVERDRACHTMOMENTEN → SBAR

06u54 – 07u15: overdracht tussen nachtverpleegkundige en vroege dienst → SBAR  
14u00 – 15u00: patiëntenbespreking overdracht tussen verantwoordelijke van vroege dienst en verpleegkundige en studenten van de late dienst → SBAR  
21u45 – 22u06: overdracht tussen late dienst en nachtverpleegkundige → SBAR

### MULTIDISCIPLINAIR OVERLEG (MDO)

Wekelijks op woensdag om 11u30  
Hoofdverpleegkundige, sociale dienst, GST, psycholoog, artsen en kinesist.

### WERKOVERLEG

trimestrieel / hoofdverpleegkundige en verpleegkundigen.

### INTERPROFESSIONEEL OVERLEG

Samenkomsten referentieverpleegkundigen  
Georganiseerde bijscholingen door de verpleegkundigen dokters chirurgen i.v.m. nieuwe operatietechnieken, materiaal en verzorging.

## Informatie en procedures

Procedures zijn terug te vinden op NIKODOC

## Doelstelling stageperiode

Je kan je doelstellingen uithangen op het magneetbord voor studenten.

Je kan bepaalde chirurgische ingrepen bijwonen, gelieve dit te bespreken met de hoofdverpleegkundige.

De afdeling besteedt ook aandacht om de stagiairs zoveel mogelijk te betrekken bij de gespecialiseerde verpleegkundige taken.  
Het inoefenen van verpleegkundige technieken zoals bloedafnames, kan ook gepland worden. **Vraag dit zeker aan de verpleegkundigen op de afdeling!**

***Samen gaan wij voor een succesvolle stage!***