



Intensieve zorg

Voor patiënten die 24 uur per dag opvolging nodig hebben omdat een of meer vitale lichaamsfuncties in kritieke toestand zijn.

We staan voor je klaar, 24 op 24u

Dag en nacht staat een speciaal opgeleid team zorgverleners klaar om ernstig zieke patiënten te verzorgen. Dat gebeurt in nauwe samenwerking met andere disciplines. Patiënten worden de hele dag opgevolgd met de meest moderne apparatuur. Dagelijks doen we een bloed- en urineonderzoek en eventueel een darm-, long-, spier-, of hersenonderzoek. Zo monitoren we de gezondheidstoestand continu en kunnen we snel en correct ingrijpen wanneer nodig. Familie en naasten houden we persoonlijk op de hoogte.

Bloedtransfusie

Soms kan het wenselijk of zelfs levensreddend zijn om bloed toe te dienen. Wens je **geen bloedtransfusie? Meld dat uitdrukkelijk en onmiddellijk aan een van de artsen of verpleegkundigen.**

Op bezoek

Je mag op bezoek. Voldoende rust is van groot belang voor de patiënt. Niet meer dan drie personen tegelijk. Kinderen zijn welkom na de nodige afspraken.

Geen bloemen en planten.

! Geïnformeerde toestemming

Dat houdt niet alleen in dat de patiënt (of zijn wettelijke vertegenwoordiger) recht heeft op informatie, maar dat we hem/haar tevens betrekken in de besluitvorming. De patiënt beslist mee over de behandeling en kan een behandeling ook weigeren.

Tijdens een verblijf op intensieve zorg kunnen een heel aantal interventies op korte tijd nodig zijn: onderzoeken zoals bloedanalyses, radiografieën, echografie of meer gespecialiseerde beeldvorming. Daarnaast gebeuren regelmatig gespecialiseerde handelingen zoals beademing, plaatsen van katheters, maag - of blaassonde, bronchoscopie, induceren van een kunstmatige coma, nierdialyse of ondersteuning van andere organen met medicatie of gespecialiseerde apparatuur.

Tenzij je meldt daarmee niet akkoord te gaan, voert het behandelend team die handelingen uit zodra ze noodzakelijk zijn.

Voor meer ingrijpende procedures contacteert het team jou (of jouw vertegenwoordiger) altijd en vragen ze expliciet toestemming. Dat gebeurt bijvoorbeeld voor het plaatsen van een tracheotomie of bij chirurgische interventies. Ook het eventueel instellen van een behandelingsbeperking wordt vooraf besproken en in het dossier genoteerd.

[Lees meer over die handelingen](#). Uiteraard lichten we alles ook graag persoonlijk toe.

Laatst bijgewerkt op 04/12/2024

Onderzoeken

1 - 15 van 15



Arteriële katheter

Een arteriële katheter is een kunststof buisje dat direct in een slagader wordt geplaatst.



Centraal veneuze katheter

Een centraal veneuze katheter is een kunststof buisje dat de arts in een grote ader plaatst.



Continue nierdialyse

Sommige patiënten worden dag en nacht gedialyseerd. Vooral instabiele patiënten met een erg lage bloeddruk en patiënten met ernstige infecties.



Coronarografie

röntgenonderzoek kransslagaders

De arts brengt via je pols of lies een katheter in en schuift het naar je hart. Via de katheter



Elektro-encefalogram

Een EEG (elektro-encefalogram) maakt een opname van de elektrische activiteit van de hersenen in verschillende delen van het hoofd.

spruit hij contraststof en röntgenstralen in die de kransslagaders in beeld brengen.



Endotracheale tube

De endotracheale tube wordt via mond (of neus) in de luchtpijp gebracht om de beademing patiënt te kunnen beademen via de beademingsmachine.



Epidurale pijnstilling

Bij epidurale of peridurale analgesie of pijnstilling (ruggenprik) dient de anesthesist pijnverdovende medicatie toe via een klein buisje (katheter) in de rug.



Intracraniële katheter

Een intracraniële katheter wordt in het operatiekwartier geplaatst door de neurochirurg tussen de twee hersenhelften.



Kijkonderzoek longen

endoscopie longen, endoscopie luchtwegen, bronchoscopie

Bij een bronchoscopie kijkt je longarts met een dunne flexibele slang met daarop een lens of een kleine videocamera in je luchtwegen.



Kleurenechografie

Een kleurenechografie brengt via een probe op de borstkas of slokdarmsonde de structuur en bloedstroom binnen het hart gedetailleerd in beeld.



NMR

Nucleaire Magnetische Resonantie

Een NMR-scan maakt gedetailleerde beelden van binnen in het lichaam. NMR werkt met een sterk magnetisch veld en radiogolven



Percutane tracheotomie

De percutane tracheotomie is voor patiënten die langdurige beademing nodig hebben.



Perifere katheter

Een perifere katheter zorgt ervoor dat vocht en medicijnen rechtstreeks via de bloedbaan worden toegediend.



Thoraxdrain

Een thoraxdrain is een kunststof buis die tussen de twee longbladen geplaatst wordt om vocht en/of lucht weg te laten lopen of weg te kunnen zuigen.



Picco- of SwanGanzKatheter

Deze speciale katheters worden in een centrale ader of slagader geplaatst. Met deze katheters kunnen we het hartdebiet en de vullingstoestand opvolgen.

Behandelingen

1 - 10 van 10



Blaassonde

blaaskatheter

Er bestaan twee soorten blaassondes. Een transurethrale blaassonde wordt via je plasbuis in je blaas ingebracht. Bij een suprapubische blaassonde gebeurt dat via je buikwand.



Bloedtransfusie

Bij een bloedtransfusie krijg je via een infuus bloed van een donor toegediend. Dat kunnen rode bloedcellen (erythrocyten), bloedplaatjes (trombocyten) of plasma zijn.



Dialysekatheter

Artsen plaatsen een buisje ter hoogte van een ader in de hals. Deze ingreep gebeurt via een klein sneetje ter hoogte van de borstkas en in de hals bij lokale of algemene verdoving.



Hyperbare zuurstoftherapie

Hyperbare zuurstoftherapie is een therapie die we inzetten om zuurstoftekort in beschadigde weefsels te herstellen.



Katheters en poortkatheters plaatsen

Een katheter is een buisje dat we in een ader inbrengen om medicatie toe te dienen (bv. bij chemotherapie) of om bloedstalen te nemen.



Nauwkeurige opvolging, controle en ondersteuning

Nauwkeurige opvolging, controle en ondersteuning van vitale functies en parameters (temperatuur, bloeddruk ...) om zo complicaties te voorkomen door snel in te grijpen.



Rechterhartskatheterisatie bij pulmonale hypertensie

Rechterhartkatheterisatie is een onderzoek dat wordt uitgevoerd wanneer je aan pulmonale hypertensie lijdt. Via hartkatheterisatie wordt de bloeddruk in je longslagader gemeten.



Maagsonde

Een maagsonde is een kunststof buisje dat via de neus of uitzonderlijk via de mond naar de slokdarm tot in de maag geplaatst wordt.



Nierdrain

nefrostomiekatheter (NSK), percutane nefrostomie (PCN), nefrodrain

Als je urineleider verstopt is, plaatsen we via een klein aanprikgaatje in je flank een drain (slangetje) in je nier. Die drain zorgt ervoor dat de urine uit je nier kan afvloeien.



Tijdelijke overname

Tijdelijke overname van de ademhaling, nierfunctie en/of andere levensnoodzakelijke functies tot de patiënt opnieuw volledig zelfstandig kan functioneren.

Locaties

1 - 5 van 5



Route 226

Intensieve zorg in ZAS Augustinus

Oosterveldlaan 24 , 2610 Wilrijk



Route 6.04

Intensieve zorg in ZAS Cadix

Kempenstraat 100 , 2030 Antwerpen



Route 803 P6 | 820 | 835

Intensieve zorg in ZAS Middelheim

Lindendreef 1 , 2020 Antwerpen



1ste verdieping - AIZ

Intensieve zorg in ZAS Palfijn

Lange Bremstraat 70 , 2170 Merksem



Route 151

Intensieve zorg in ZAS Vincentius

Sint-Vincentiusstraat 20 , 2018 Antwerpen

Nieuws

1 - 1 van 1

Nieuws

Toolkit laat kinderen kennismaken met Intensieve Zorg

Kinderen maken spelenderwijs kennis met toestellen en kamers op IZ.

24 jul 2024

Brochures



De dienst intensieve zorg campus Sint-Augustinus



ECLS - Intensieve zorg



Orgaandonatie



Wat moet je weten over acute verwardheid

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, Kempenstraat 100, 2030 Antwerpen

Source: <https://www.zas.be/diensten/intensieve-zorg>