

## Verwijzend specialisme [Verw. specialisme]

---

- **Omschrijving:**  
Het specialisme van de verwijzer.
- **Toelichting:**  
Het specialisme dat (direct) verantwoordelijk is voor de opname van de patiënt op de PICU
- **Reden:**  
traject vóór opname op PICU en herkomst patiëntenpopulatie
- **Verplicht** = Ja

- **Codering:**

1= - :<geen>	20=KHI: Kinder-hematologie/immunologie	39=NEC: Neurochirurgie
2=ANS: Anesthesiologie	21=KHZ: Kinder-huidziekten	40=NEO: Neonatologie
3=APT: AIDS	22=KIN: Algemene Pediatrie	41=NEU: Neurologie
4=CAP: Cardio Pulmonale Chirurgie	23=KKL: Kinder-KNO	42=NIT: Niertransplantatie
5=CAR: Cardiologie	24=KMB: Kinder-metabole stoornissen	43=NIZ: Nierziekten
6=CHI: Algemene Chirurgie	25=KNC: Kinder-neurochirurgie	44=NUC: Nucleaire gnskunde
7=CHP: Plastische & reconstructieve Chirurgie	26=KNE: Kinder-nefrologie	45=OOG: Oogheelkunde
8=END: Endocrinologie	27=KNL: Kinder-neurologie	46=ORT: Orthopedie
9=GYN: Gynaecologie	28=KNO: Keel, Neus en Oorheelkunde	47=OTH: Oncotherapie
10=HDZ: Huidziekten	29=KOG: Kinder-oogheelkunde	48=PSY: Psychiatrie
11=HEM: Hematologie	30=KON: Kinder-oncologie	49=REU: Reumatologie
12=HST: Hemostase	31=KOR: Kinder-orthopedie	50=REV: Revalidatie
13=INF: Infectieziekten	32=KPC: Kinder-plast. & reconstruct. chirurgie	51=RTH: Radiotherapie
14=INT: Alg. Interne Geneeskunde	33=KPS: Kinder-psiatrie	52=TRA: Traumatologie
15=KCA: Kinder-cardiologie	34=KPU: Kinder-pulmonologie	53=URO: Urologie
16=KCC: Kinder-cardiochirurgie	35=KUR: Kinder-urologie	54=VAA: Vaatziekten
17=KCH: Kinder-chirurgie	36=LON: Longziekten	55=VRV: Verloskunde
18=KEC: Kinder-endocrinologie	37=MDL: Maag-, Darm- en Leverziekten	56=ZUI: Zuigelingen
19=KGE: Kinder-gastro-enterologie	38=MZK: Mondziekten en Kaakchirurgie	57=ICK: Kinder Intensive Care
		58=DIV: Overig

## Afdeling - Herkomst

---

- **Omschrijving:**  
De afdeling van het ziekenhuis waar de patiënt zich bevond onmiddellijk vóór opname op de PICU.
- **Toelichting:**  
Als patiënt gepland is voor de PICU na een OK en er is nog geen plaats op IC waardoor de patiënt eerst 'even' naar de recovery gaat, negeer dan recovery-verblijf en herkomst = (4) 'Zorgafdeling via OK' of (6) 'Eerste hulp via OK'. Evt. kortdurende stabilisatie op EHBO niet als afdeling van herkomst registreren."
- **Reden:**  
traject vóór opname en zicht op patiëntenstromen.
- **Verplicht** = Ja
- **Codering:**

1=PICU	3=Volwassen CCU/ICU	5=Zorgafdeling	7=Eerste hulp	9=Special care	11=Overig
2=NICU	4=Zorgafdeling via OK	6=Eerste hulp via OK	8=Recovery	10=Verloskamer	

## Opname-indicatie

---

- **Omschrijving:**  
Directe (belangrijkste) aanleiding voor de opname op PICU.
- **Toelichting:**  
Het betreft hier een eerste (algemene) reden voor opname, de (ontslag)diagnoses worden ingevuld op het 'ontslag'-tabblad.
- **Reden:**  
kenmerk patiëntenpopulatie.
- **Verplicht** = Ja
- **Codering:**

1=1.0-Respiratoire insufficiëntie (niet nader gespecificeerd)	18=4.0-Metabole ontregeling (niet nader gespecificeerd)
2=1.1-Bovenste luchtwegprobleem (tot 3e generatie vertakking)	19=4.1-Diabetische ketoacidose
3=1.2-Lagere luchtwegprobleem (bronchiolitis, astma etc)	20=4.2-Nier insufficiëntie (acuut)
4=1.3-Parenchym afwijking (pneumonie, ARDS)	21=4.3-Lever insufficiëntie (acuut)
5=1.4-Pneumothorax	22=5.0-Monitoring (niet nader gespecificeerd)
6=1.5-Neuromusculair (centraal tot mitochondrieel)	23=5.1-Bijzondere medicatie / procedure
7=2.0-Circulatoire insufficiëntie (niet nader gespecificeerd)	24=5.2-Post CPR
8=2.1-Shock	25=5.3-Postoperatief
9=2.2-Ritmestoornissen	26=5.4-Preoperatief
10=2.3-Hypertensie	27=5.5-Intoxicatie
11=2.3.1-Systemisch	28=5.6-ALTE / Polysomnografie / instellen chronische beademing
12=2.3.2-Pulmonaal	29=6.0-Trauma (niet nader gespecificeerd)
13=2.4-Hartafwijking (congenitaal)	30=6.1-Near-drowning
14=3.0-Cerebrale insufficiëntie (niet nader gespecificeerd)	31=6.1.1-Open water
15=3.1-Status epilepticus	32=6.1.2-Zwembad
16=3.2-Coma / gedaald of wisselend bewustzijn	33=6.2-Multi-trauma
17=3.3-Neuro-trauma	