



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
*Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport*



**Jaarcijfers 2022: thema urethrakathetergebruik
Topklinische ziekenhuizen**

PREZIES – versie: april 2023

Documentversie: 1.0



Jaarcijfers PREZIES Prevalentiestudie 2022 Thema beoordeling urethrakathetergebruik (topklinische ziekenhuizen)

4 ziekenhuizen, met 5 locaties, namen deel aan dit thema

Tabel U1. Aantal deelnemende patiënten

	Landelijk
	N
Aantal patiënten	1834

Tabel U2. Gebruik urethrakatheter

	Landelijk	
	N ¹	% ²
Ja	347	18,9
Nee	1487	81,1

¹ Aantal patiënten

² Percentage patiënten per categorie

Tabel U3. Beoordeling urethrakathetergebruik op registratiedag

	Landelijk	
Op registratiedag	N ¹	%
A1 Urethrakatheter in situ en terechte indicatie	322	92,8
A2 Urethrakatheter in situ en onterechte indicatie	10	2,9
A3 Urethrakatheter in situ en te weinig informatie omtrent indicatie	15	4,3

¹ Aantal patiënten

² Percentage patiënten per categorie

Tabel U4. Beoordeling urethrakathetergebruik op registratiedag in detail

Op registratiedag	Landelijk	
	N ¹	% ²
A1 Urethrakatheter in situ en terechte indicatie	322	92,8
1.1 Groot urineresidu in de blaas/afvloedbelemmering	58	16,7
1.2 Monitoren urineproductie onder niet productieve omstandigheden	107	30,8
1.3 Operatief gebruik (per-, postoperatief), duur volgens eigen protocol	81	23,3
1.4 Neurogene (overloop) blaas	5	1,4
1.5 Incontinentie in aanwezigheid open perianale of sacrale wond	5	1,4
1.6 Toediening van medicatie in de blaas/blaasspoelen bij bloeding	7	2,0
1.7 Verzorging terminale patiënt	15	4,3
1.8 Andere terechte indicatie	44	12,7
A2 Urethrakatheter in situ en onterechte indicatie	10	2,9
2.1 Incontinentie zonder open perianale of sacrale wond	2	0,6
2.2 Decubituspreventie	1	0,3
2.3 Residubepaling	1	0,3
2.4 Operatief gebruik (per-, postoperatief), duur NIET volgens eigen protocol	1	0,3
2.5 Andere onterechte indicatie	5	1,4
A3 Urethrakatheter in situ en te weinig informatie omtrent indicatie	15	4,3
3 Indicatie onbekend	15	4,3

¹ Aantal patiënten² Percentage patiënten per categorie

Tabel U5. Beoordeling urethrakathetergebruik op dag van inbreng in detail

Op dag van inbreng	O	
	N ¹	% ²
A1 Urethrakatheter in situ en terechte indicatie	327	94,2
1.1 Groot urineresidu in de blaas/afvloedbelemmering	59	17,0
1.2 Monitoren urineproductie onder niet productieve omstandigheden	103	29,7
1.3 Operatief gebruik (per-, postoperatief), duur volgens eigen protocol	95	27,4
1.4 Neurogene (overloop) blaas	8	2,3
1.5 Incontinentie in aanwezigheid open perianale of sacrale wond	4	1,2
1.6 Toediening van medicatie in de blaas/blaasspoelen bij bloeding	7	2,0
1.7 Verzorging terminale patiënt	12	3,5
1.8 Andere terechte indicatie	39	11,2
A2 Urethrakatheter in situ en onterechte indicatie	4	1,2
2.1 Incontinentie zonder open perianale of sacrale wond	2	0,6
2.2 Decubituspreventie	0	0,0
2.3 Residubepaling	1	0,3
2.4 Operatief gebruik (per-, postoperatief), duur NIET volgens eigen protocol	1	0,3
2.5 Andere onterechte indicatie	0	0,0
A3 Urethrakatheter in situ en te weinig informatie omtrent indicatie	16	4,6
3 Indicatie onbekend	16	4,6

¹ Aantal patiënten² Percentage patiënten per categorie

Tabel U6. Urethrakathetergebruik voor IZ* op de registratiedag

Op registratiedag	Landelijk				
	Aantal ¹	Katheter ²	% ³	Sympt. UWI ^{4*}	% ⁵
Geen intensieve zorg	1734	289	16,7	26	9,0
Intensieve zorg	100	58	58,0	0	0

¹ Totaal aantal patiënten

² Aantal patiënten met katheter

³ Percentage patiënten met een katheter per categorie

⁴ Aantal gekatheteriseerde patiënten met een UWI*

⁵ Percentage gekatheteriseerde patiënten met een UWI*

* IZ, intensieve zorg (categorie: IC, MC, NICU, NHCU, NMCU); Sympt. UWI, symptomatische urineweginfectie

Tabel U7. Urethrakathetergebruik voor specialisme op de registratiedag

Op registratiedag	Landelijk				
	Aantal ¹	Katheter ²	% ³	Sympt. UWI ^{2*}	% ⁴
Anesthesiologie	3	0	0	0	0
Cardio-thoracale chirurgie	29	7	24,1	1	3,4
Cardiologie	239	29	12,1	2	<1
Dermatologie	0	0	0	0	0
Geriatric	43	6	14,0	0	0
Heelkunde	252	58	23,0	6	2,4
Hematologie	0	0	0	0	0
Interne Geneeskunde	238	42	17,6	7	2,9
Keel-neus-oor	14	0	0	0	0
Kindergeneeskunde	81	0	0	0	0
Longziekten en tuberculose	149	26	17,4	0	0
MDL*	80	8	10,0	0	0
Neonatalogie	9	0	0	0	0
Neurochirurgie	85	22	25,9	0	0
Neurologie	176	20	11,4	5	2,8
Obstetrie en gynaecologie	98	18	18,4	1	1,0
Onbekend	68	43	63,2	0	0
Oncologie	30	2	6,7	0	0
Oogheelkunde	0	0	0	0	0
Orthopedie	116	21	18,1	1	<1
Plastische chirurgie	10	0	0	0	0
Reumatologie	3	0	0	0	0
Traumatologie	45	15	33,3	1	2,2
Urologie	66	30	45,5	2	3,0

¹ Totaal aantal patiënten

² Aantal patiënten

³ Percentage patiënten met een katheter per categorie

⁴ Percentage patiënten met een symptomatische urineweginfectie per categorie

* IZ, intensieve zorg (categorie: IC, MC, NICU, NHCU, NMCU); UOM, urineopvangmateriaal; Sympt. UWI, symptomatische urineweginfectie

Tabel U8. Beoordeling urethrakathetergebruik voor IZ* op de registratiedag

Op registratiedag	Landelijk						
	Aantal ¹	Terecht ²	% ³	Onterecht ²	% ⁴	Te weinig info ²	% ⁵
Geen intensieve zorg	289	264	91,3	10	3,5	15	5,2
Intensieve zorg	58	58	100,0	0	0	0	0

¹ Totaal aantal patiënten² Aantal patiënten³ Percentage patiënten met een beoordeling terecht⁴ Percentage patiënten met een beoordeling onterecht⁵ Percentage patiënten met een beoordeling onbekend

* IZ, intensieve zorg (categorie: IC, MC, NICU, NHCU, NMCU)

Tabel U9. Beoordeling urethrakathetergebruik per specialisme op de registratiedag

Op registratiedag	Landelijk						
	Aantal ¹	Terecht ²	% ³	Onterecht ²	% ⁴	Te weinig info ²	% ⁵
Anesthesiologie	0	0	0	0	0	0	0
Cardio-thoracale chirurgie	7	7	100,0	0	0	0	0
Cardiologie	29	28	96,6	0	0	1	3,4
Dermatologie	0	0	0	0	0	0	0
Geriatricie	6	4	66,7	1	16,7	1	16,7
Heelkunde	58	57	98,3	0	0	1	1,7
Hematologie	0	0	0	0	0	0	0
Interne Geneeskunde	42	34	81,0	4	9,5	4	9,5
Keel-neus-oor	0	0	0	0	0	0	0
Kindergeneeskunde	0	0	0	0	0	0	0
Longziekten en tuberculose	26	22	84,6	1	3,8	3	11,5
MDL*	8	7	87,5	0	0	1	12,5
Neonatalogie	0	0	0	0	0	0	0
Neurochirurgie	22	16	72,7	4	18,2	2	9,1
Neurologie	20	19	95,0	0	0	1	5,0
Obstetrie en gynaecologie	18	18	100,0	0	0	0	0
Onbekend	43	43	100,0	0	0	0	0
Oncologie	2	2	100,0	0	0	0	0
Oogheelkunde	0	0	0	0	0	0	0
Orthopedie	21	20	95,2	0	0	1	4,8
Plastische chirurgie	0	0	0	0	0	0	0
Reumatologie	0	0	0	0	0	0	0
Traumatologie	15	15	100,0	0	0	0	0
Urologie	30	30	100,0	0	0	0	0

¹ Totaal aantal patiënten² Aantal patiënten³ Percentage patiënten met een beoordeling terecht per categorie⁴ Percentage patiënten met een beoordeling onterecht per categorie⁵ Percentage patiënten met een beoordeling onbekend per categorie

* MDL, maag-darm-lever