



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



**Jaarcijfers 2023: thema urethrakathetergebruik
Basisziekenhuizen**

PREZIES – versie: juli 2023

Documentversie: 1.0



Jaarcijfers PREZIES Prevalentiestudie 2023 Thema beoordeling urethrakathetergebruik (basisziekenhuizen)

6 ziekenhuizen namen deel aan dit thema

Tabel U1. Aantal deelnemende patiënten

	Landelijk
	N
Aantal patiënten	996

Tabel U2. Gebruik urethrakatheter

	Landelijk	
	N ¹	% ²
Ja	204	20,5
Nee	792	79,5

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	166	81,4
A2 Urethrakatheter in situ en onterechte indicatie	13	6,4
A3 Urethrakatheter in situ en te weinig informatie omtrent indicatie	25	12,3

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	166	81,4
1.1 Groot urineresidu in de blaas/afvloedbelemmering	40	19,6
1.2 Monitoren urineproductie onder niet productieve omstandigheden	44	21,6
1.3 Operatief gebruik (per-, postoperatief), duur volgens eigen protocol	42	20,6
1.4 Neurogene (overloop) blaas	2	1,0
1.5 Incontinentie in aanwezigheid open perianale of sacrale wond	3	1,5
1.6 Toediening van medicatie in de blaas/blaasspoelen bij bloeding	6	2,9
1.7 Verzorging terminale patiënt	4	2,0
1.8 Andere terechte indicatie	25	12,3
A2 Urethrakatheter in situ en onterechte indicatie	13	6,4
2.1 Incontinentie zonder open perianale of sacrale wond	4	2,0
2.2 Decubituspreventie	0	0,0
2.3 Residubepaling	0	0,0
2.4 Operatief gebruik (per-, postoperatief), duur NIET volgens eigen protocol	2	1,0
2.5 Andere onterechte indicatie	7	3,4
A3 Urethrakatheter in situ en te weinig informatie omtrent indicatie	25	12,3
3 Indicatie onbekend	25	12,3

¹ Aantal patiënten² Percentage patiënten per categorie**Tabel U5. Beoordeling urethrakathetergebruik op dag van inbreng in detail**

Op dag van inbreng	0	
	N ¹	% ²
A1 Urethrakatheter in situ en terechte indicatie	172	84,3
1.1 Groot urineresidu in de blaas/afvloedbelemmering	44	21,6
1.2 Monitoren urineproductie onder niet productieve omstandigheden	46	22,5
1.3 Operatief gebruik (per-, postoperatief), duur volgens eigen protocol	48	23,5
1.4 Neurogene (overloop) blaas	2	1,0
1.5 Incontinentie in aanwezigheid open perianale of sacrale wond	3	1,5
1.6 Toediening van medicatie in de blaas/blaasspoelen bij bloeding	5	2,5
1.7 Verzorging terminale patiënt	3	1,5
1.8 Andere terechte indicatie	21	10,3
A2 Urethrakatheter in situ en onterechte indicatie	14	6,9
2.1 Incontinentie zonder open perianale of sacrale wond	4	2,0
2.2 Decubituspreventie	0	0,0
2.3 Residubepaling	1	0,5
2.4 Operatief gebruik (per-, postoperatief), duur NIET volgens eigen protocol	3	1,5
2.5 Andere onterechte indicatie	6	2,9
A3 Urethrakatheter in situ en te weinig informatie omtrent indicatie	18	8,8
3 Indicatie onbekend	18	8,8

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	960	181	18,9	10	5,5
Intensieve zorg	36	23	63,9	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	9	7	77,8	0	0
Cardio-thoracale chirurgie	0	0	0	0	0
Cardiologie	123	17	13,8	3	2,4
Dermatologie	0	0	0	0	0
Geriatric	37	10	27,0	1	2,7
Heelkunde	154	43	27,9	1	<1
Hematologie	0	0	0	0	0
Interne Geneeskunde	180	38	21,1	1	<1
Keel-neus-oor	10	0	0	0	0
Kindergeneeskunde	56	0	0	0	0
Longziekten en tuberculose	103	18	17,5	1	<1
MDL*	34	3	8,8	0	0
Neonatalogie	0	0	0	0	0
Neurochirurgie	29	9	31,0	2	6,9
Neurologie	68	3	4,4	1	1,5
Obstetrie en gynaecologie	63	10	15,9	0	0
Onbekend	18	12	66,7	0	0
Oncologie	4	0	0	0	0
Oogheelkunde	0	0	0	0	0
Orthopedie	66	8	12,1	0	0
Plastische chirurgie	1	0	0	0	0
Reumatologie	0	0	0	0	0
Traumatologie	0	0	0	0	0
Urologie	41	26	63,4	0	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	181	150	82,9	13	7,2	18	9,9
Intensieve zorg	23	16	69,6	0	0	7	30,4

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	7	7	100,0	0	0	0	0
Cardio-thoracale chirurgie	0	0	0	0	0	0	0
Cardiologie	17	11	64,7	2	11,8	4	23,5
Dermatologie	0	0	0	0	0	0	0
Geriatric	10	8	80,0	2	20,0	0	0
Heelkunde	43	37	86,0	4	9,3	2	4,7
Hematologie	0	0	0	0	0	0	0
Interne Geneeskunde	38	30	78,9	4	10,5	4	10,5
Keel-neus-oor	0	0	0	0	0	0	0
Kindergeneeskunde	0	0	0	0	0	0	0
Longziekten en tuberculose	18	11	61,1	1	5,6	6	33,3
MDL*	3	3	100,0	0	0	0	0
Neonatologie	0	0	0	0	0	0	0
Neurochirurgie	9	7	77,8	0	0	2	22,2
Neurologie	3	3	100,0	0	0	0	0
Obstetrie en gynaecologie	10	10	100,0	0	0	0	0
Onbekend	12	6	50,0	0	0	6	50,0
Oncologie	0	0	0	0	0	0	0
Oogheelkunde	0	0	0	0	0	0	0
Orthopedie	8	7	87,5	0	0	1	12,5
Plastische chirurgie	0	0	0	0	0	0	0
Reumatologie	0	0	0	0	0	0	0
Traumatologie	0	0	0	0	0	0	0
Urologie	26	26	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