

Deze aanvullende informatie is zoals aangeleverd door de auteurs; ze is niet inhoudelijk of taalkundig bewerkt door de redactie van het *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*.

Patiëntkarakteristieken naar voorkomen acute nierschade (ANS)

	ANS (n=57)	Geen ANS (n=290)
Demografie		
Verhouding man/vrouw	53/47	52/48
Leeftijd in jaren* (IKB)	74 (66-82)	67 (57-77)
BMI* (IKB)	27 (24-30)	26 (23-30)
Bijkomende ziekten		
Diabetes (%)	22 (39)	43 (15)
Hypertensie (%)	31 (54)	129 (45)
Chronische nierschade (%)	26 (46)	39 (13)
Hartfalen (%)	16 (28)	17 (6)
Atriumfibrilleren (%)	12 (21)	28 (10)
Sepsis (%)	11 (19)	4 (1)
Gebruikte medicatie		
Bètablokker (%)	33 (58)	81 (28)
RAS-remmers (%)	34 (60)	84 (29)
Thiazidediuretica (%)	13 (23)	45 (16)
Lisdiuretica (%)	24 (42)	34 (12)
Kaliumsparende diuretica (%)	9 (16)	11 (4)
NSAID's (%)	6 (11)	26 (9)
Metformine (%)	11 (19)	31 (11)
SU-derivaat (%)	4 (7)	19 (7)
DDP4-/SGLT2-remmers (%)	1 (2)	1 (0.3)

* mediaan.

IKB=interkwartielbereik. BMI=body mass index. RAS-remmer= renine-angiotensine-aldosteron-remmer. NSAID: niet-steroïdaal anti-inflammatoir geneesmiddel. SU: sulfonylureumderivaten. DDP4: dipeptidylpeptidase-4. SGLT2: natrium-glucose-cotransporter 2.