

Academisch ziekenhuis	Naam expertise-centrum	Gespecialiseerd in
Radboudumc Nijmegen	Expertisecentrum Zeldzame Nierziekten	<ul style="list-style-type: none"> • Glomerulaire ziekten als IgA nefropathie, membraneuze glomerulopathie, nefrotisch syndroom, nierschade als gevolg van SLE en vasculitis • Aandoeningen van de nierbuisjes, bijvoorbeeld het syndroom van Gitelman, syndroom van Bartter, NDI, renale tubulaire acidose en ADTKD-HNF1B • Cystenieren bij kinderen, ciliopathieën zoals nefronoftise • Aangeboren afwijkingen van nier- en urinewegen • Cystinose • (a)HUS, C3 glomerulopathie, dense deposit disease • Nail patella syndroom
	Expertisecentrum Aangeboren Urogenitale Aandoeningen	<ul style="list-style-type: none"> • Aandoeningen van de urinewegen en genitale aanleg, waaronder: urethralekten
Universitair Medisch Centrum Groningen	Expertisecentrum voor Polycysteuze nierziekten	<ul style="list-style-type: none"> • Familiaire cystenieren
UMC - VU Amsterdam	Kindernefrologisch centrum	<ul style="list-style-type: none"> • Nefrotisch syndroom zonder bekende oorzaak • Glomerulaire nierziekten, zoals IgA nefropathie, syndroom van Alport, MPGN, HUS/aHUS • Zeldzame tubulaire nierziekten; bijvoorbeeld Cystinurie, syndroom van Bartter • Nier- of urinewegafwijkingen die niet verbonden zijn aan een syndroom; CAKUT (aangeboren afwijkingen van de nier en urineleiders)
UMC - AMC Amsterdam	Expertcentrum voor nefrotisch syndroom zonder bekende oorzaak	<ul style="list-style-type: none"> • Nefrotisch syndroom zonder bekende oorzaak
Universitair Medisch Centrum Utrecht	Expertcentrum voor erfelijke en aangeboren nierziekten en urologische ziekten	<ul style="list-style-type: none"> • Zeldzame nierziekten; aangeboren of erfelijke nier- of urologische ziekten, zoals nefronoftise • Familiaire cystenieren; nefronoftise, zoals bijvoorbeeld het syndroom van Joubert, of andere ciliopathieën • Nier- of urinewegafwijkingen die niet verbonden zijn aan een syndroom; CAKUT (aangeboren afwijkingen van de nier en urineleiders)
Leids Universitair Medisch Centrum (LUMC)	Centrum voor complement gerelateerde nieraandoeningen	<ul style="list-style-type: none"> • C3 glomerulonefritis
Leids Universitair Medisch Centrum (LUMC)	Centrum voor erfelijke nierziekten	<ul style="list-style-type: none"> • Autosomale recessieve polycysteuze nierziekte (ARPKD) • Autosomale Dominante Polycysteuze nierziekte, PKD1 mutatie (ADPKD, mutatie 1) • Autosomale Dominante Polycysteuze nierziekte, PKD2 mutatie (ADPKD mutatie 2) • Autosomale Dominante Medullaire Cystenieren
MUMC+ Maastricht	Limburgs niercentrum	<ul style="list-style-type: none"> • EGPA (Churg-Strauss syndroom) • GPA (Ziekte van Wegener) • Microscopische polyangiitis (MPA) • Idiopathische membraneuze glomerulopathie (zonder bekende oorzaak)
Erasmus Rotterdam	Expertisecentra Polycysteuze nierziekten/ Tubulaire nierziekten	<ul style="list-style-type: none"> • Familiaire cystenieren • Aandoeningen van de nierbuisjes, bijvoorbeeld het syndroom van Gitelman, syndroom van Bartter, NDI, renale tubulaire acidose en ADTKD-HNF1B

Bron: ministerie VWS/VSOP (koepelorganisatie voor zeldzame en genetische aandoeningen)