

Autosomāli dominantas nieru policistozes izplatība Latvijā

Harijs Čerņevskis¹, Veronika Mešečko^{1,2}

¹ Rīgas Stradiņa universitāte, Iekšējo slimību katedra, Latvija

² Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca, Latvija

Ievads. Autosomāli dominantā nieru policistozē ir viena no biežāk sastopamām nieru slimībām, kuras gadījumos lieto nieru aizstājterapiju.

Darba mērķis, materiāls un metodes. Darba mērķis ir noskaidrot autosomāli dominantās nieru policistozes terminālās stadijas izplatību Latvijā. Darbā izmantoti dati no Latvijas Nefrologu asociācijas Nieru slimnieku uzskaites ar nieru aizstājterapiju. Darbā slimnieki tika sagrupēti pēc vecuma, dzimuma, kā arī izmantotās nieru aizstājterapijas veida. Pētījuma veids ir retrospektīvs, salīdzinošs, aprakstošs.

Rezultāti. Analizējot incidenci pa gadiem, slimniekiem ar autosomāli dominantu nieru policistozē terminālajā stadijā noskaidrots, ka visvairāk pacientu bija 2006. gadā – 22, bet vismazāk bija 2008. gadā – deviņi pacienti.

Attiecīgi prevalentno pacientu grupā pa gadiem 2006. gadā bija 90 slimnieki, bet 2010. gadā – 98 slimnieki, no kuriem 2006. gadā sieviešu grupā bija 53 slimnieces, bet 2010. gadā – 64 slimnieces. Periodā no 2006. līdz 2010. gadam, visvairāk pacientu bija vecuma grupā no 45 līdz 64 gadiem, visvairāk 2010. gadā – 98 cilvēku.

Izvērtējot incidento un prevalentno pacientu sadalījumu Latvijā ar autosomāli dominantu nieru policistozē pēc nieru aizstājterapijas veida 2010. gadā, tika noskaidrots, ka visbiežāk pacientiem pielieto hemodialīzi – 76 pacienti.

Secinājumi.

1. Vislielākā incidence un prevalence starp slimniekiem ar autosomāli dominantu nieru policistozē terminālajā stadijā ir vecuma grupā no 45 līdz 64 gadiem.
2. Hemodialīze ir visbiežāk izmantotais nieru aizstājterapijas veids.
3. Novērota tendence, ka pieaug prevalentno pacientu skaits ar autosomāli dominantu nieru policistozē terminālajā stadijā, sevišķi sieviešu grupā.