

Kuņģa kardiijas daļas foveolārās hiperplāzijas biežums un patohistoloģiskā izpēte kuņģa biopsijās

*Tatjana Karpovska¹, Ilana Vasiļjeva¹, Regīna Cīrule¹,
Silvija Roga^{1,2}*

¹ Rīgas 1. slimnīca, Latvija,

² Rīgas Stradiņa universitāte, Mācību departaments, Latvija

Ievads. Kuņģa foveolārā hiperplāzija ir labdabīgs process, kam raksturīgas kuņģa gļotādas reaktīvas izmaiņas. Kuņģa gļotādas foveolas kļūst iegarenas, likumainas, un starp hiperplastiski izmainītām foveolām parādās gludās muskulatūras dzīslas un dilatēti virspusēji kapilāri. Kuņģa foveolāro hiperplāziju mēdz diagnosticēt gastrobiopsijās pacientiem ar hroniskiem gastrītiem, ar duodenogastrālo žults reflukso slimību, pēc ilgstošas nesteroidu pretiekaisuma preparātu (NPP) perorālas lietošanas. Kuņģa foveolārā hiperplāzija diagnosticējama visās kuņģa anatomiskās daļās, tā var kombinēties ar kuņģa gļotādas intestinālu metaplāziju un kuņģa hiperplazioģēnēm, un adenomatoziem polipiem.

Darba mērķis, materiāls un metodes. Noskaidrot patohistoloģiski kuņģa kardiijas daļas foveolāro hiperplāziju kuņģa biopsijās pacientiem ar klīniskām hroniskām kuņģa patoloģijām. Izpēte un analīze veikta RP SIA "Rīgas 1. slimnīcas" Patoloģijas nodaļas histoloģijas laboratorijā. Veikta gastrobiopsiju materiāla rutīnas histoloģiskā apstrāde. Analizēti 2014. gada 698 pacientu gastrobiopsijās, no tiem 36 pacientiem patohistoloģiski apstiprināta kuņģa kardiijas daļas foveolārā hiperplāzija, 27 sievietēm un deviņiem vīriešiem vecumā no 41 līdz 92 gadiem. Vienam pacientam tika ņemti no diviem līdz trim kuņģa kardiijas daļas gastrobiopsijām.

Rezultāti. Gastrobiopsijās izpētes grupā kuņģa kardiijas daļas foveolārā hiperplāzija 12 gadījumos jeb 33,3% diagnosticēta bez klīniskas gastrīta ainas, 24 gadījumos jeb 66,6% – ar klīnisku hronisku gastrīta ainu, trīs gadījumos jeb 8,3% tā kombinējās ar intestinālu metaplāziju, ar kuņģa adenomatoziem polipiem trīs gadījumos jeb 8,3%, ar kuņģa hiperplazioģēnēm polipiem 26 gadījumos jeb 72,2%, četros gadījumos jeb 11,2% kombinācija netika konstatēta.

Secinājumi. Kuņģa kardiijas daļas foveolārās hiperplāzijas biežuma izpēte ļāva secināt, ka kuņģa kardiijas foveolārā hiperplāzija pārsvarā prevalē pacientiem ar hronisku gastrīta ainu, retāk – pacientiem ar normālu kuņģa gļotādu; tā kombinējas ar kuņģa adenomatoziem un hiperplazioģēnēm polipiem, to tieši nevar saistīt ar duodenogastrālo reflukso slimību un NPP perorālu lietošanu. Kuņģa kardiijas daļas foveolārā hiperplāzija biežāk diagnosticēta sievietēm.