

## Kuņģa polipu incidence un patohistoloģiskā izpēte gastrobiopsijās

*Tatjana Karpovska<sup>1</sup>, Silvija Roga<sup>2</sup>, Evija Zītare<sup>3</sup>*

<sup>1</sup> *Paula Stradiņa Klīniskā universitātes slimnīca, Patoloģijas institūts, Latvija*

<sup>2</sup> *Rīgas Stradiņa universitāte, Mācību departaments, Latvija*

<sup>3</sup> *SIA "Dubultu poliklīnika", Latvija*

**Ievads.** Kuņģa polipi ir labdabīgi kuņģa gļotādas veidojumi, kuriem vairumā gadījumu ir raksturīga bezsimptomu gaita, bet, sasniedzot lielus izmērus, polipi var provocēt kuņģa asiņošanu, lēkmjveida vēdera sāpes, kuņģa satura evakuācijas traucējumus, iespējama polipu malignizācija. Kuņģa polipu diagnostikas pamatmetodes – kuņģa rentgenoskopija, fibrogastroskopija un endobiopsija. Kuņģa polipi tiek diagnosticēti visās kuņģa anatomiskajās daļās, tie var kombinēties ar kuņģa gļotādas atrofiju, intestinālu metaplāziju.

**Darba mērķis, materiāls un metodes.** Patohistoloģiski noskaidrot kuņģa polipu incidenci gastrobiopsijās pacientiem ar klīniskām hroniskām kuņģa patoloģijām. Izpēte un analīze veikta Rīgas 1. slimnīcas Patoloģijas nodaļas Histoloģijas laboratorijā. Veikta gastrobiopsiju materiāla rutīnas histoloģiskā apstrāde. Analizēti 2016. gada 672 pacientu gastrobiopsijās, no tiem 59 pacientiem, 20 sievietēm un 39 vīriešiem vecumā no 34 līdz 82 gadiem, patohistoloģiski apstiprināti kuņģa polipi. Vienam pacientam bija ņemti no 2–3 gastrobiopsijām.

**Rezultāti.** Gastrobiopsijās izpētes grupā kuņģa hiperplazioģēnie polipi tika konstatēti 36 gadījumos jeb 61,0% gadījumu, fundālie glandulārie polipi – 19 gadījumos (32,3%), kuņģa adenomatozie polipi, tajā skaitā ar displāzijas izmaiņām – 3 gadījumos (5,0%), 1 gadījumā (1,7%) pacientam konstatēta polipa malignizācija. Pēc lokalizācijas 35 gadījumos (59,3%) polipus konstatēja kuņģa antrālajā daļā, kuņģa korpusa daļā – 17 gadījumos (28,8%), kardiijas daļā – 7 gadījumos (11,9%), 31 gadījumā (52,5%) pacientiem bija atsevišķi polipi, vairāki polipi – 28 gadījumos (47,5%).

**Secinājumi.** Kuņģa polipu incidences izpēte ļāva secināt, ka kuņģa polipus biežāk diagnosticē vīriešiem, gandrīz pusei pacientu konstatē vairākus polipus, ar prevalāciju kuņģa antrālajā daļā, retāk kuņģa korpusa daļā. Biežāk tika konstatēti hiperplazioģēnie un fundāli glandulārie polipi, retāk – adenomatozie polipi ar dažādas pakāpes epitēlija displāziju un malignizāciju. Patohistoloģiskā polipu izmeklēšana ļauj diagnosticēt malīgnos procesus sākuma stadijās.