

Oxana Odobescu asistent universitar, Nicolae Ghidirim doc.hab.șt.med., prof.univ., Nina Bogdansaia doc.hab.șt.med., prof.univ., Vadim Ghervas, Diana Tcaciuc, Lilia Bacalim, Catedra Oncologie, Hematologie Și Radioterapie, USMF „N. Testemițanu”, IMSP Institutul Oncologic Din Moldova, Chișinău, Republica Moldova

TUMORILE FILOIDE ALE GLANDEI MAMARE (CARACTERISTICELE CLINICO-MORFOLOGICE)

FILOIDE TUMORS OF MAMMARY GLAND (CLINICAL AND MORPHOLOGICAL CHARACTERISTICS)

Introducere: tumorile filoide (T.F), deși se întâlnesc în circa 0.3-1.2%, specificul lor impune studierea acestei probleme prin prisma diagnosticului diferențial al recidivelor frecvente și a unui pronostic greu de interpretat.

Materiale și metode: S-a efectuat un studiu pe un lot de 81 paciente care au fost tratate în perioada 2007-2011 în IOM. Criteriile studiului: corelația dintre vârstă și diagnostic confirmat morfopatologic, dimensiunile tumorii și distribuția conform acesteia în grupe. Totodată s-a realizat analiza comparativă conform procesului benign-malign plus evaluarea dominantei în lotul selectat.

Rezultate: Anual, în mediu s-au confirmat 16 cazuri. Limitele vârstei cu diagnostic pozitiv au fost cu media de 37.2 ± 1.7 (13-77 ani). Distribuția generală și raportul dintre fibroadenom filoid și tumoră filoidă este de 44 respectiv 37 cazuri, ceea ce constituie un raport 1.2:1 a fibroadenomului filoid. Cel mai frecvent s-a înregistrat maladia la vârsta 21-30 ani constituind 26,8% din cazuri. Procentul cel mai mic al T.F. a fost înregistrat la vârsta de peste 60 ani, constituind 6%. Conform dimensiunilor limitele au fost între 0,5-23cm. Tumorile ce depășesc 10cm. s-au întâlnit în intervalul de vârstă 41-50 ani, constituind 41,6%.

Concluzii: Studiul retrospectiv a demonstrat că vârsta medie a fost de 37 ani, perioadă din viața femeii când aceasta este activ implicată pe plan profesional, majoritatea au întemeiate familii, sunt active în plan reproductiv și sexual. Totodată 20% dintre ele se adresează la medic când dimensiunile tumorii depășesc 10cm, iar la 8,6% se confirmă morfopatologic un proces malign.