

# KARCINOMA BRONKO-PULMONARE EPIDERMOIDE JATËGJATËSIA

## SOKOL MULOSMANI, ELEZ SELIMAJ, VANGJELIKA LEKA, JOLA KLOSI\*

### Summary

#### BRONCHOPULMONARY CARCINOMA EPIDERMIOIDALE LONGEVITY

**Aim:** The influence of factor like localizing, surgical treatment and stage in which the neoplastic process is discovered on longevity of patients with epidermoidale broncho-pulmonary carcinoma.

**Material and method:** This had to be retrospective study. We studies clinical files of patients. Already diagnosed to have epidermoidale broncho-pulmonary carcinoma, (confirmed by biopsy) in the year 1990. From a total of 68 cases with broncho-pulmonary carcinoma, 63 of them (or 87,4%) were male and only 12,6% were females. In all give cases, other than sex, we analyzed age, localization, treatment, relations with smoking and longevity.

**Result:** The epidermoid type, alike broncho-pulmonary carcinoma, is very significantly spread among males, smokers and is characterized central localization. It is rarely found in people under 40 and more frequently in age-group 50 to 70. The most frequent symptom is coughing, followed by dyspnea and e high death rate, up to 64% of cases within the first year following the diagnosing, while longevity of more than 5 years is very low, only 7%.

**Conclusion:** Epidermoid type fo broncho-pulmonary carcinoma represents the most frequent type of all and the effects of surgical treatment are significantly important for the survival of patients of this category.

Karcinoma bronkopulmonare paraqet neoplazinë malinje më të shpeshtë. Ndonëse e ka zanafillën nga komponentë të ndryshëm pulmonare, intereson kryesisht strukturat e aparatit respirator: karcinoma bronkopulmonare realisht është një patologji në të cilën interesohet i gjithë organizmi.

Pak e njohur në fillimi të shekullit të kaluar, ajo gradualisht deri në fund të shekullit XX u bë një nga sëmundjet më të shpeshta të aparatit respirator. Vetëm dyfishimi i rasteve në botë nga 1.000.000 në vitin 1990 në 2.000.000 në vitin 2000, është mjaft domethënës për të treguar rëndësinë dhe gravitetin që paraqet kjo sëmundje me tërë kompleksitetin e saj (5,6,8).

Karcinoma bronkopulmonare, tipi epidermoid zë vendin kryesor në strukturën morfologjike të karcinomës bronkiale në tërësi dhe

në veçanti karcinomën bronkopulmonare me qeliza të vogla. (1,2,6,8).

Shumë rrallë në moshë nën 40 vjeç, karcinoma bronkopulmonare bëhet shumë e shpeshtë në grup-moshat 50-70 vjeç.

Gjithashtu, karcinoma bronkopulmonare takohet shumë rrallë në seksin femër dhe vlerësohet me një raport mesatar 15:1 në vitet 50 të shekullit të kaluar. Ky raport ka ardhur gjithnjë duke u ngushtuar sa mund të thuhet për një stanacion të rasteve të reja tek meshkujt dhe shpërthim tek seksi femër (3,4,6).

E njohur që në kohë të lashta, e studiuar gjithnjë e më me hollësi për 150 vitet e fundit, akoma ngelet e pa sqaruar në aspektin e një faktori të mirëfilltë etiologjik, kur edhe sot i akuzuari kryesor ngelet duhani.

\* Dërguar në Redaksi më 3 Janar 2005, miratuar për botim më 15 Mars 2005.

Nga Spitali Universitar i Sëmundjeve të Mshkërive "Shefqet Ndroqi", Tiranë.

Adresa për letërkëmbim: Mulosmani S.: Spitali Universitar i Sëmundjeve të Mshkërive "Shefqet Ndroqi", Tiranë.