

EPIDEMIOLOGIA CANCERELOR CUTANATE

V. Pătrașcu*

Rezumat. Carcinoamele cutanate, prin morbiditatea crescută și prin gravitatea potențială, împreună cu melanomul (tumoră cu evoluție deseori letală), constituie o problemă de sănătate publică. În ultimele decenii, carcinoamele cutanate au crescut în SUA, Canada, Europa și Australia cu 4-8 % pe an, iar incidența melanomului s-a dublat la fiecare 10 ani în țările cu populație albă. În România, cancerul cutanat a reprezentat 10,8 % din totalul cancerelor, în 2005.

Implicarea factorilor carcinogenetici externi (radiații actinice, radiații ionizante, carcinogeni chimici, fumatul, HPV etc.) este certă în etiopatogenia cancerelor de piele, dar nu trebuie omis rolul predispoziției genetice și al imunodepresiei.

Sunt necesare largi acțiuni de educare a populației pentru cunoașterea factorilor de risc și depistarea leziunilor precanceroase și a cancerelor cutanate în stadii incipiente.

Cuvinte-cheie: carcinoame cutanate, melanom, epidemiologie, factori de risc.

Abstract. Skin cancers, due to their inbound increased morbidity and potential severity, as well as melanoma (often a lethal tumor), represent a public health issue. During the past decades, the incidence of skin carcinomas increased 4-8 percent every year in the U.S.A., in Canada, in Europe and in Australia, while melanoma incidence doubled every ten years in white population countries. In Romania, skin cancers were 10.8 percent of all cancers as reported in 2005.

The involvement of external carcinogenic factors (actinic radiations, ionizing radiations, chemical carcinogens, smoking, HPV infection, etc.) in the etiopathogeny of skin cancers is certain but the role of immune suppression and genetic predisposition should not be overlooked.

Large education campaigns for population are necessary for risk factors knowledge and for skin cancers and precancerous lesions detection in early stages.

Keywords: skin carcinomas, melanoma, epidemiology, risk factors.

Morbiditatea prin cancer a avut o creștere impresionantă în ultimele decenii (12 milioane de cazuri depistate în 2007) și, în acest context, *carcinoamele cutanate* au crescut în SUA, Canada, Europa și Australia cu 4-8 % pe an. De asemenea, incidența melanomului s-a dublat la fiecare 10 ani în țările cu populație albă (1).

Cancerul cutanat reprezintă aproximativ 20% din cazurile noi de neoplazie malignă, proporție mai mare consemnându-se în țările puternic însoțite: Texas (33%), Australia (> 50%). În România, la sfârșitul anului 2005, au

rămas în evidență 354 572 bolnavi cu tumori maligne, din care 10,8% aveau localizare cutanată (5 485 bolnavi cu melanom, 32 826 bolnavi cu alte tumori maligne ale pielii).

Cancerul cutanat are următoarele caracteristici:

- implicarea factorilor carcinogenetici externi în etiopatogenie este certă;
- se pot dezvolta pe leziuni preexistente, al căror tratament în timp util preîntâmpină transformarea malignă;

*Conf. univ. dr. Virgil Pătrașcu, Doctor în Medicină, medic primar dermatolog, Disciplina Dermatologie, Facultatea de Medicină, U.M.F.- Craiova, Spitalul Clinic Județean de Urgență Craiova.