

## DATE ACTUALE ȘI PROIECȚII PRIVIND PROCESUL DE ÎMBĂTRÂNIRE DEMOGRAFICĂ ÎN ROMÂNIA

G. Onose<sup>1</sup>, C. Popescu<sup>2</sup>, A. Neacșu<sup>3</sup>, V. T. Grigorean<sup>4</sup>, C. Toader<sup>5</sup>, A. Anghelescu<sup>1</sup>,  
Liliana Onose<sup>6</sup>, Monica Haras<sup>1</sup>, Cristina Chendreanu<sup>1</sup>, Andrada Mirea<sup>1</sup>, Aura Spânu<sup>7</sup>,  
Ioana Andone<sup>7</sup>, Cristina Popescu<sup>7</sup>, Maria Popescu<sup>8</sup>

**Rezumat.** Asistăm, de 5 decenii, la o schimbare tot mai accentuată a structurii pe vârste a populației României. Țara noastră se înscrie în tabloul general al îmbătrânirii demografice. Populația țării a scăzut, în intervalul 1992-2006, cu un milion de persoane și continuă să scadă constant. În același timp, însă, România se bucură de niveluri medii ale ratei mortalității și, respectiv, de creșterea a speranței medii a vieții la naștere, fenomene care determină un grad de îmbătrânire semnificativă a populației. Dacă, din cele 21,5 milioane de locuitori, în anul 2006, 13,9 milioane au fost adulți, 3,4 milioane au fost copii și 4,1 milioane au fost vârstnici, în anul 2050, tabloul demografic va arăta complet diferit: vârstnicii vor număra 6,5 milioane, numărul adulților va scădea la 8,0 milioane, iar copiii vor fi 2,1 milioane. Procesul de îmbătrânire demografică este precedat de un alt fenomen: îmbătrânirea forței de muncă. Astfel, o populație activă mai puțin numeroasă va trebui să suporte din ce în ce mai mulți vârstnici - populație pasivă din punctul de vedere al contribuției la edificiul economic al comunității. În perioada 1950-2006, procesul de îmbătrânire demografică a afectat toate populațiile est-europene. Scăderea tardivă a natalității în unele țări se reflectă în intensitatea mai redusă a procesului de îmbătrânire demografică din aceste țări; este și cazul țării noastre, care ocupă, din acest punct de vedere, locul al 10-lea într-un astfel de clasament.

**Cuvinte-cheie:** îmbătrânirea demografică, raportul de dependență, tranziție demografică.

**Abstract.** We have been witnesses for five decades, to a gradually more accentuated change of the Romanian population structure on age groups. Our country is taken in by the general picture of demographic aging. The Romanian population decrease was one million persons in the 1992-2006 intervals and is a constant lowering. At the same time though, for Romania fortunately, mortality rates were at mean levels and there was respectively, increase in life expectancy at birth. These two aforementioned determine aging of the population to a significant degree. If in 2006, of the 21.5 million inhabitants, 13.9 million were adults, 3.4 million children and 4.1 million elderly persons, in 2050, the "demographic" picture would be entirely another: 6.5 million the number of elderly individuals, the number of adults as decreased to 8.0 million, while that of children, 2.1 million. The process of demographic aging is preceded by the phenomenon of aging of the labor force. Hence, a less numerous active population will have to support an increasing number of elderly individuals. The aforementioned would be considered as a passive population from the viewpoint of its contribution to the economical outcome of the community. In the 1950-2006 period of time, the demographic aging affected all eastern European populations. The late decrease of the birth rate in several countries is reflected in less intensity of the demographic aging in these countries; from this viewpoint, it is also the case of Romania as classified on the tenth position.

**Keywords:** demographic ageing, dependency ratio, demographic transition.

<sup>1</sup>Prof.univ.dr.Gelu Onose, medic primar recuperare medicală, medicină fizică (RMFB) și geriatrie-gerontologie, cercetător științific gr. I; Dr. Aurelian Anghelescu, medic primar neurologie, șef de lucrări; Dr. Cristina Chendreanu, medic spec.RMFB, asistent univ.; Dr. Monica Haras, medic rezident RMFB, asistent univ.; Dr. Andrada Mirea, preparator univ.; Clinica de Recuperare Neuromusculară; U.M.F. „Carol Davila”; Spitalul Clinic de Urgență „Bagdasar - Arseni (SCUBA), București.

<sup>2</sup>Dr. Ec. Cătălin Popescu, cercetător științific gr.II, Institutul Național de Gerontologie și Geriatrie „Ana Aslan”, București.

<sup>3</sup>Conf.univ.dr. Adrian Neacșu, medic primar obstetrică-ginecologie, Spitalul Județean Ilfov, București.

<sup>4</sup>Conf.univ.dr. Valentin Titus Grigorean, medic primar chirurgie generală, Clinica de Chirurgie Generală, U.M.F. „Carol Davila”, SCUBA, București.

<sup>5</sup>Dr. Corneliu Toader, medic primar neurochirurgie, asistent univ., Clinica de Neurochirurgie II, Institutul Național de Neurologie și Boli Cerebrovasculare „V. Voiculescu”, SCUBA, București.

<sup>6</sup>Dr. Liliana Onose, medic primar medicina muncii, Metrorex S.A., Serviciul Medical, București.

<sup>7</sup>Dr. Aura Spânu, medic rezident RMFB; Dr. Ioana Andone, medic rezident RMFB; Dr. Cristina Popescu, medic rezident RMFB; Clinica de Recuperare Neuromusculară, SCUBA.

<sup>8</sup>Ing. Maria Popescu, Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare „Urban Proiect”, București.