

Editorial

Numărul de față al revistei este o reflecție a destul de dinamice „vieți oncologice” atât românești, cât și internaționale.

Anca Mihailov prezintă rolul capecitabinei în tratamentul cancerului colorectal, prezentând „istoricul” acestui medicament precum și direcțiile lui de dezvoltare: înlocuirea 5FU perfuzabil în schemele concomitente adjuvante și neoadjuvante, precum și utilizarea ca partener în diferite combinații în boala metastatică.

Rareș Buigă și colab. au demonstrat pe cazuistica proprie Institutului Oncologic Cluj valoarea prognostică a galectinei-3, a BAX și ciclinei E, determinați prin metode imunohistochemice. Pe baza rezultatelor a fost elaborat un model matematic prognostic și predictiv pentru cancerul ovarian, care însă necesită validare prin studii prospective pe număr mare de cazuri.

Un studiu de excepție este publicat de comitetul de tumori mamare coordonat de *Cristina Vitoc*, prin faptul că prezintă rezultatele terapeutice la 10 ani în cancerul mamar operabil, tratat în perioada 1995-1996. Rezultatele obținute sunt superpozabile cu cele publicate în literatura de specialitate. Trebuie subliniat rolul pozitiv al echipei multidisciplinare de diagnostic și indicație terapeutică în stabilirea conduitei terapeutice și asigurarea calității tratamentelor.

În perioada 22-23 iunie 2007, conform tradiției, au fost ținute la Cluj două cursuri postuniversitare: „Tendințe noi în controlul cancerului” și „Terapia moleculară țintită – progrese în oncologia medicală”. Din cursurile susținute au fost selecționate câteva pentru publicare. *Dana Cernea* discută despre progresele recente obținute în diagnosticul și tratamentul tumorilor cerebrale, referindu-se atât la controversese încă existente, cât și la rezultatele obținute. *Elisabeta Ciuleanu* și-a structurat prezentarea actualităților în tratamentul tumorilor capului și gâtului pe trei direcții: chimioterapia de inducție, radiochimioterapia concomitentă și agenții biologici. *Viorica Magdalena Nagy* trece în revistă principiile și indicațiile actuale ale chirurgiei, radioterapiei și chimioterapiei în cancerul gastric, subliniind noul standard terapeutic în cancerul gastric operat: radiochimioterapia concomitentă. *Gabriel Kacsó* prezintă actualități în biologia moleculară și tratamentul cancerelor urologice, care în ultimii ani au înregistrat o creștere semnificativă atât a incidenței, cât și a interesului în cadrul manifestărilor științifice și a literaturii de specialitate. Noutățile din domeniul brahiterapiei, o ramură a radioterapiei oncologice în continuă dezvoltare, sunt prezentate de către *Ovidiu Coza*. Un ghid de utilizare a principalilor markeri tumorali este publicat de *Călin Căinap*, care detaliază indicațiile de utilizare și integrarea lor în monitorizarea bolnavilor. *Cristina Cebotaru* prezintă ghidul de diagnostic și tratament al limfomului Hodgkin, bazat în mare parte pe versiunea publicată în acest an de către NCCN și care poate orienta atât oncologii cât și hematologii în practica curentă.

În continuare sunt prezentate două evenimente organizate de ESTRO: *Nicolae Ghilezan* prezintă workshopul anual al ESTRO de la Bruxelles, ținut în 16 aprilie, fiind dezbătute trei probleme principale: pregătirea rezidenților și educația medicală continuă, lobbyul profesional pentru obținerea sprijinului guvernamental necesar dezvoltării radioterapiei și acreditarea departamentelor de radioterapie. *Maria Perde-Schrepler* trece în revistă cele cinci zile ale cursului de biologie moleculară organizat la Estoril în perioada 29 aprilie-3 mai.

După cum ne-a obișnuit în fiecare an, *Tudor E. Ciuleanu* face o selecție a celor mai importante noutăți prezentate la al 43-lea Congres ASCO desfășurat anul acesta la Chicago.

În pragul noilor alegeri cu ocazia Congresului SRRO, conform statutului și solicitării biroului SRRO, sunt publicate CV-urile și programa candidaților la președinție pentru următorii trei ani. Prin acest demers, SRRO dorește să facă încă un pas înainte – în modernizarea societății noastre contribuind la o mai bună identificare a directivelor și acțiunilor necesare de a ne ridica la nivelul standardelor internaționale.

În speranța ca alegerile să reflecte adevărata opțiune, precum și responsabilizarea și reala implicare în viitor a tuturor membrilor SRRO, doresc succes deplin lucrărilor celui de-al XVII-lea Congres al SRRO!

Viorica Magdalena Nagy

Editorial

The present issue of the journal is a reflection of the Romanian and international dynamic "oncological life".

Anca Mihailov presents the role of capecitabine in the treatment of colorectal cancer, presenting the "history" of this drug and its development directions, as well: the replacement of perfusable 5FU in the adjuvant and neoadjuvant setting, the use in different combinations in the metastatic disease. *Rareş Buigă* et al., proved on the cases to the Cancer Institute Cluj, the prognostic value of galectin-3, of BAX and of cyclin E, determined through immunohistochemical methods and they elaborated a mathematical prognostic and predictive model in the ovarian carcinoma.

An outstanding study is published by the Breast Tumour Committee, coordinated by *Cristina Vitoc*, who presents the therapeutic results at 10 years in operable breast cancer, treated between 1985 and 1996. The results are similar to the ones published in the literature. The positive impact of the multidisciplinary team for coordinating and establishing the standards for a good clinical practice and quality of care, must be underlined.

Between the 22-23 June, 2007, according to tradition, two *postuniversity courses* were held at Cluj: "New Trends in Cancer Control" and "Targeted Molecular Therapy- Progresses in Medical Oncology". From the presented courses a few were selected for publishing. *Dana Cernea* discusses about the recent progresses in the diagnosis and treatment of brain tumours, referring to the existing controversies and to the obtained results, as well. *Elisabeta Ciuleanu* structured the presentation of the current issues in head and neck tumour on three directions: induction chemotherapy, concomitant radio-chemotherapy and new biologic agents. *Viorica Magdalena Nagy* writes about the principles and recommendations of the surgery, radio- and chemotherapy in gastric cancer, underlining the new therapeutic standard in operated gastric cancer: the concomitant radio-chemotherapy. *Gabriel Kacsó* presents the new achievements in molecular biology and the treatment of urologic cancers, which recorded significant increase of interest at scientific manifestations in literature, in the last years. The new results from the brachytherapy, a domain of oncologic radiotherapy in continuous development, are presented by *Ovidiu Coza*. A practical guide of the most important tumour markers is published by *Calin Căinap*, who presents the indications and the most frequent causes of the abnormal values. *Cristina Cebotaru* presents the diagnostic and treatment guidelines for Hodgkin's lymphoma, mainly based on the version published this year by NCCN.

Two events organized by ESTRO are presented: *Nicolae Ghilezan* presents the annual ESTRO workshop from Brussels, held on the 16th of April, discussing three topics: the European guidelines and curricula for education in radiation oncology, the professional lobby for obtaining the support of the government for the radiotherapy development and the accreditation of the radiotherapy departments. *Maria Perde-Schrepler* writes about the five days of the molecular oncology course, organized at Estoril, between 29 April – 3 May, 2007.

As we are used to, *Tudor E. Ciuleanu* makes a selection of the most important new advances presented at the 43rd Congress ASCO, being held this year at Chicago.

Right before the new elections with the occasion of SRRO Congress, according to the statute and to the request of SRRO office, the candidates' CVs and programmes for presidency for the following three years are published.

In the hope that the elections will reflect the real option, as well as the responsibility and the real implication of all SRRO members in the future, I wish full success to the scientific works of the 17th SRRO Congress!

Viorica Magdalena Nagy