

Sumar

- Insuficiența cardiacă cronică avansată**
Advanced chronic heart failure
Daniela Bartoș, Elisabeta Bădilă, Luiza Constantin,
Cristina Manuela Tîrziu, S. Ghiorghe 114
- Spondilita anchilozantă și sarcina**
Ankylosing spondylitis in pregnancy
Gabriela Udrea, Manuela Russu, A. Munteanu, Șt. Șuțeanu 121
- Impactul osteoporozei asupra calității vieții din perspectiva pacientului și din perspectiva societății**
Osteoporosis impact on life quality - patient and society perception
Bianca Dumitrescu, Șt. Șuțeanu 125
- Particularități ale tratamentului hipertensiunii arteriale la bolnavii renali cronici**
Particular related to hypertension medication in patients with chronic renal failure
Georgeta Liga, A.I. Checheriță 131
- Diagnosticul pancreatitelor cronice - o abordare sintetică pentru creșterea performanței diagnostice și terapeutice**
Diagnosing chronic pancreatitis - a synthetic approach for increased diagnostic and therapeutic performance
Mirela Ciocirlan, M. Ciocirlan, M. Diculescu 135
- Avantajele financiare ale tratamentului laparoscopic al bolii de reflux gastroesofagian**
The financial advantages of the laparoscopic treatment of gastro-esophageal reflux disease
C. Copăescu 138
- Senescență și probleme de geronto-stomatologie (II)**
Ageing and oral pathology (II)
Dana Cristina Bodnar, T. Bodnar, M. Burlibașa, Gabriela Tănase,
Ileana Ionescu, D. Pahoni, Mariana Brândușa Popa 141
- Aspecte clinico-etiologice într-un lot de copii cu paralizie cerebrală infantilă (I)**
Clinical and etiological aspects in a group of cerebral palsied children (I)
Eugenia Roșulescu, D. Bulucea, Mihaela Zăvăleanu 147
- Răspunsul gazdei la agresiune și progresia către sindromul de disfuncție multiplă de organ**
The host's response to aggression and progression to multiple organ dysfunction syndrome
M.I. Lazăr 153
- Incretinele - implicații fiziopatologice și terapeutice**
Incretins - physiopathologic and therapeutic implications
Ileana Daniela Drăgoescu 157
- Polimorfismul genelor care codifică citokine și riscul de cancer gastric**
Cytokine gene polymorphisms and the risk of gastric cancer
Fl. Burada, Mihai Ioana, Cristina Soare,
Eugenia Roșulescu, Elena Buteică 160
- Strategii terapeutice în hipertensiunea arterială pulmonară**
Therapeutic strategies for pulmonary arterial hypertension
Simona Tudor, C. Bără, Elena Moldoveanu 163

De la 1 Iulie 2007, revista *Medicina modernă* este cotate de Consiliul Național al Cercetării Științifice din Învățământul Superior (CNCSIS) în categoria B (cod CNCSIS: 475)

SALA DE OPERAȚIE A SECOLULUI 21 O MICĂ UZINĂ

Ideea acestui editorial mi-a venit răsfoind, din nou, și cu aceeași plăcere ca prima dată, un album de excepție, publicat în 1999 de către editura unei mari companii farmaceutice și consacrat evoluției istorice a „scenei” pe care activează chirurgul, din antichitate și până în prezent.

Autorul acestei fascinante istorii a ambientului în care lucrează chirurgul posedă un discernământ bazat pe o solidă documentare (lucrează în Institutul și Muzeul de Istorie Medicală al unei Universități elvețiene), îmbinat cu un real talent scriitoricesc, care oferă un text atractiv și o lectură plăcută.

Soliditatea documentării este argumentată nu numai de bogăția și acuratețea informațiilor din text, ci și de faptul că bibliografia, specifică în totalitate, se întinde pe 14 pagini.

De fapt, ceea ce m-a frapat și m-a condus către acest editorial este reproducerea unui tablou (deja din 1983) al pictorului Ziegelmueller, intitulat „Operație pe inimă” și care redă în interpretarea artistului imaginea sălii de operație în care se desfășoară actul chirurgical respectiv.

Echipa de chirurghi ocupă cam a șaptea parte din suprafața tabloului, la periferia acestuia, restul fiind ocupat de un conglomerat de aparate, conducte, cabluri, recipiente ș.a.m.d., creând impresia că ne aflăm în fața unui atelier tehnic.

Cum s-a ajuns aici?

O sinteză pertinentă a evoluției spațiului chirurgical găsim în prefața semnată de un profesor universitar de chirurgie din Elveția, de asemenea, și în introducerea semnată de autorul cărții.

Constatăm din lectura acestora că, încă din antichitate, în scrierile hipocratice, găsim descrierea unor spații definite pentru activitățile medico-chirurgicale, cabinete în care medicii și asistenții lor aveau cele necesare pentru tratarea unor traumatisme ortopedice, plăgi, abcese, incinta respectivă funcționând cumulativ ca spațiu de examinare, tratare și cazare a pacienților.

În perioada romană, lucrările au progresat, apărând adevărate spitale (pentru uzul armatei în primul rând), care cuprindeau băi, spații pentru manevre chirurgicale și spații de cazare pentru cei tratați.

De asemenea, existau spații pentru intervenții operatorii și în băile publice romane.

Pentru Evul Mediu, există prejudecata limitării chirurgiei la chirurgii - bărbieri ambulanti, care lucrau în aer liber, dar existau în universități și în mănăstiri infirmierii pentru tratarea și găzduirea celor ce aveau nevoie de asistență medico-chirurgicală, desigur cu dotări foarte simple.

(continuare la pag. 137)

Prof. Dr. Corneliu Dragomirescu