

Hipocrate



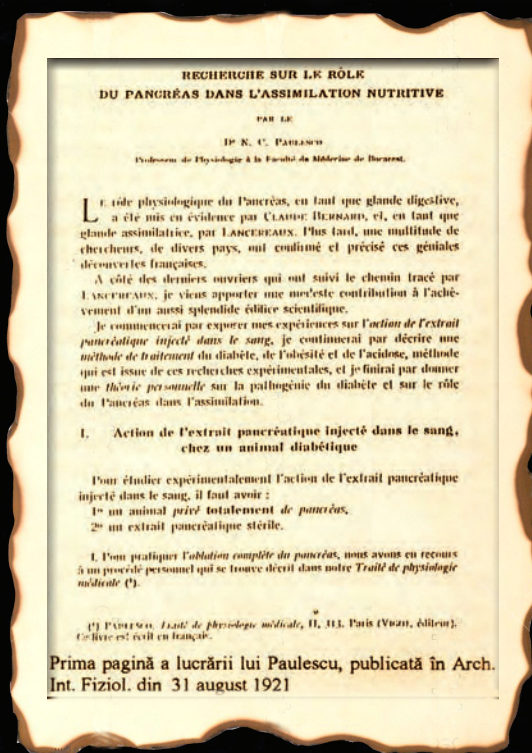
**BERLIN-CHEMIE
MENARINI**

EDIȚIE SPECIALĂ DIABET ZAHARAT



90 ani

de când Nicolae Paulescu a publicat primul articol despre descoperirea insulinei



PLUS: Paulescu nu doar că a descoperit insulina, ci a schimbat paradigma diabetului zaharat



La mulți ani!

Federația Română de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice a împlinit 10 ani de existență

LIDERI DE OPINIE. Prof. dr. Nicolae Hâncu, președinte de onoare al Federației, punctează cele mai importante momente din existența FRDNMB, iar conf. dr. Ioan Vereșiu, actualul președinte, prezintă direcțiile de viitor pentru organizație.



Dr. Marius Geantă
marius.geanta@kolmedia.ro

„Părintele
medicinii,
Hipocrate, a
avut dreptate să
zică: scopul
final al
medicinii nu
este numai să
vindece sau să
prevină bolile,
ci încă să
perfecționeze
pe oameni și
să-i facă mai
fericiți,
făcându-i mai
buni“

NICOLAE PAULESCU,
despre rolul medicului în societate

Dacă Nicolae Paulescu n-ar fi existat, nu ați fi citit acum această ediție specială.

Și, infinit mai important decât asta, sute de milioane de oameni s-ar fi prăpădit prematur, în lipsa unui tratament specific pentru diabetul zaharat insulinodependent. Am fost întrebat adesea, în ultimii ani, atunci când discutăm despre proiectele speciale avându-l în centrul pe Nicolae Paulescu: ce mai puteți scrie și de data asta despre el?! Întrebarea a apărut inclusiv din partea reprezentanților primei companii farmaceutice care a produs insulină vreodată pe această planetă! Răspunsul este pe cât de necesar, pe atât de suficient, și am obligația morală de a-l face public de această dată și de a-l repeta la infinit: scriem că Nicolae Paulescu a descoperit insulina. Atât. Pur și simplu. Dacă noi, la Hipocrate, nu o facem, mai vedeți prin preajmă pe cineva care să-și asume această cauză? Și, dacă sunteți în căutarea dovezilor pentru afirmația anterioară, mergeți în pagina 30.

Fiecare om implicat în diabetologia românească trebuie să-l aibă aproape pe marele savant.

Și nu doar pentru că a descoperit insulina. Și nu doar pentru că este român. Ci pentru că este un vizionar în cel mai pur sens al cuvântului. După cum ne atrage atenția domnul profesor Ionescu-Tîrgoviște, Nicolae Paulescu a înțeles, încă de acum 90 de ani, ce este cu adevărat diabetul zaharat. Mai mult decât hiperglicemia, mai mult decât absența sau scăderea secreției de insulină. Paulescu a intuit și a demonstrat că diabetul presupune o afectare a tuturor liniilor metabolice. Sunt mulți cei care nu înțeleg nici astăzi diabetul în acest mod, ca să nu mai vorbim de cei care, din motive diferite, cu greu pot să pătrundă adevărul profund al celor scrise de Paulescu în primele decenii ale secolului trecut.

Paulescu constituie fundamentul spiritual al Federației Române de Diabet.

Parcurgeți articolul domnului profesor Nicolae Hâncu, din această ediție, privitor la momentele esențiale ale existenței de un deceniu a Federației de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice. Veți descoperi o organizație pe cât de vizionară, pe atât de necesară în demersul de structurare a sistemului românesc de îngrijire a persoanelor cu diabet zaharat. Coagulând în jurul personalității profesorului Hâncu majoritatea actorilor importanți, de la medici la companii farmaceutice și de la educatori la pacienți, Federația și-a câștigat în numai 10 ani un loc stabil în sistemul medical românesc și o imagine respectată pe plan internațional. Este un bun prilej de a le transmite membrilor Federației, sub forma acestei ediții speciale, felicitări pentru parcursul de până acum și încurajări pe drumul la fel de complicat care îi așteaptă. La mulți ani!

JURĂMÂNTUL LUI HIPOCRATE

• Federația Română de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice la 10 ani

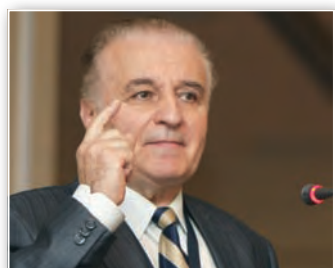


6 Prof. dr. Nicolae Hâncu - Un deceniu de succes



14 Conf. dr. A.I. Vereșiu - "Federația Română de Diabet este deja o organizație cu tradiție în lumea diabetologiei românești"

• 90 de ani de la descoperirea insulinei



17 Prof. dr. Constantin Ionescu-Tîrgoviște: Nicolae Paulescu: schimbarea radicală a paradigmei diabetului zaharat și descoperirea insulinei



20 Prof. dr. Alberto de Leiva: "Nicolae Paulescu, un prototip al noului doctor"



42 Nicolae Paulescu: Ce este un medic?

CONTRAVIZITĂ

Ce au adus nou în diabetologie ultimii 10 ani?

23 Apariția diabetului: între genom și factorii de mediu

24 Prevenția diabetului: o realitate pentru diabetul zaharat de tip 2

25 Diagnostic și tratament: soluții terapeutice mai multe, mai eficiente, mai sigure

29 Perspective: Managementul bolii se mută la nivelul genelor

INDUSTRIE FARMACEUTICĂ

32 Abbott: tradiție în inovație

33 File de istorie: implicarea sanofi în tratamentul persoanelor cu diabet zaharat

34 Steve Warner, director general MSD: Împreună pentru viață, sănătate prin cunoaștere



36 Norina Găvan, director general Worwag Pharma România: NeuROdiab - tradiție și parteneriat



38 Guido Mitchell, Head of Roche Diabetes Care România: "Vom continua să lansăm produse și servicii care vor ajuta pacienții și specialiștii să gestioneze cât mai bine diabetul"



Hipocrate

Editată de
KOL MEDICAL MEDIA

Telefonul redacției: 0740.048.009

Adresa de corespondență:

OP 44, CP 85, București

Email: office@kolmedia.ro

Copyright 2011

KOL MEDICAL MEDIA

Drepturile de autor pentru articolele și fotografiile publicate aparțin exclusiv KOL MEDICAL MEDIA. Reproducerea totală sau parțială, și sub orice formă, tipărită sau electronică, sau distribuția materialelor publicate se face numai cu acordul scris al KOL MEDICAL MEDIA

Tipar:



rh printing



Bun venit la Oradea!

Mesajul președintelui Comitetului Local de Organizare al Congresului Federației Române de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice, prof. dr. Amarin - Remus Popa

Este cea mai importantă reuniune științifică anuală a diabetologilor din întreaga țară, care va alătura medicilor diabetologi români și liderilor de opinie europeni participarea științifică a asistentelor medicale cu atribuții în acest domeniu, a asociațiilor de pacienți cu diabet, dar și a companiilor de medicamente care susțin în diferite feluri terapia antidiabetică din România, educația specifică a pacientului cu diabet sau logistica atât de complexă necesară unei rețele profesionale dedicate.

Festivitatea de deschidere a Congresului, din data de 31 august 2011, începând cu orele 19.00, va marca redeschiderea pentru public a Teatrului Național Oradea. Vor fi prezenți reprezentanți ai Ministerului Sănătății, ai forurilor de conducere locale, Prefectură și Primărie, ai rețelei medicale bihorene, ai Federației Române de Diabet.

Ca de obicei, Congresul Național al Federației Române de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice va avea o largă participare internațională (H. Schatz - Germania, M. Serrano-Rios, A. De Leiva, F. Hawkins-Carranza - Spania, N. Lalic - Serbia, V. Pirags - Letonia) și va cuprinde conferințe invitate, simpozioane educaționale, mese rotunde.

Congresul va fi precedat în perioada 30 august - 31 august 2011 de un curs internațional de diabet pentru rezidenții în diabet și pentru asistentele medicale implicate în asistența persoanelor cu diabet din întreaga țară, sub egida Federației de diabet, care va avea loc la Hotel Ramada din Oradea. Vor participa profesori universitari, lideri de opinie, din Europa, inclusiv România (JP Assal - Elveția, N. Lalic - Serbia, prof. dr. Maria Moța, prof. dr. Mariana Graur, Conf. dr. Ioan A. Vereșiu, Conf. dr. Gabriela Roman, lector Cornelia Bala etc.)

Prin lucrări paralele, tot cu această ocazie, se va desfășura și primul congres național al Asociației Române pentru Educație în Diabet, având ca președinte pe doamna prof. dr. Moța Maria. Este un succes științific și organizatoric deosebit.

Programul social va încerca să revitalizeze

farmecul medieval și neo-baroc al orașului Oradea. Concertul de mare elevație artistică din Catedrala Romano-Catolică, recepția din Palatul Episcopal, deschiderea de la Teatrul de Stat, bijuteriile de arhitectură secesion, cele mai importante din Europa Centrală și de Est, vor realiza un ambient elevat, de înaltă prestație culturală, care caracterizează orașul Oradea.

Așteptăm participanți din toate domeniile medicale care prin prezența lor să certifice înaltul nivel științific al acestei manifestări.

Congresul orădean are un caracter aniversar deosebit pentru că la această ediție se împlinesc 10 ani de existență pentru Federația Română de Diabet, organizație profesională fundamentată de marea personalitate a diabetologiei românești care este domnul profesor Nicolae Hâncu, și care în această perioadă a reușit să coaguleze într-un tot unitar inteligența românească cu cea universală a oamenilor de știință implicați în lupta cu una din cele mai frecvente boli cronice ale prezentului. Credem că această idee generoasă s-a transformat într-o realitate de înalt nivel științific, la care participă întreaga lume medicală, și nu numai, din România.

Chiar în ziua de 31 august se împlinesc 90 de ani de la prima publicație a lui Paulescu despre descoperirea insulinei. Fiecare ediție a congresului nostru se desfășoară sub înaltul patronaj științific al celui care a realizat una din cele mai importante descoperiri a secolului XX, iar acest moment aniversar va fi punctat încă de la deschidere, printr-o rememorare, bazată pe fapte, a unui geniu românesc.

Putemicul colectiv de diabetologi orădeni pe care îl conduc (conf. dr. Demian Luiza, conf. dr. Onaca Mircea, conf. dr. Popoviciu Mihaela, dr. Uivarosan Teodora, dr. Bondici Adrian, dr. Sirban Rodica, dr. Aron Diana, dr. Prună Camelia), echipa de cadre medii condusă de Manolea Camelia, onorați de prezența acestui congres în orașul Oradea, doresc ca acest eveniment să fie unul de referință în comunitatea oamenilor de știință români.

● **ÎN PERIOADA 31 AUGUST - 02 SEPTEMBRIE**

2011, se desfășoară la Oradea, sub egida Universității din Oradea și a Facultății de Medicină și Farmacie, la Casa de Cultură a Sindicatelor, Al 9-lea Congres Național al Federației Române de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice

Sușținem diabetologia românească. Încă de la început

5 ani de existență pentru Revista Hipocrate și numeroase inițiative în domeniul diabetologiei

Am acoperit întreg spectrul, de la cercetare fundamentală (descoperirea sitagliptin, liraglutid sau dezvoltarea noii generații FlexPen) la beneficiarul final, pacientul (Dragoș Bucur).

Totul mediat de liderii de opinie români (profesorii Ionescu-Tîrgoviște, Hâncu, Lichiardopol au fost până acum pe copertă), sub înaltul patronaj spiritual al marelui savant Nicolae Paulescu (evocat extraordinar de profesorul spaniol Alberto de Leiva).

Pe scurt: inovație în comunicarea către diabetologii români.



AUGUST 2009

EDIȚIE SPECIALĂ STIL DE VIAȚĂ

În centrul alpinistului David Neacsu, un model de perseverență și implicare în menținerea stării de sănătate



OCTOMBRIE 2009

PRE-LANSARE VICTOZA

Despre perspectiva adusă de liraglutid, moleculă de la NovoNordisk, au vorbit lideri de opinie români și străini



MAI 2007

PROF. DR. CONSTANTIN IONESCU-TÎRGOVIȘTE

Povestea carierei profesorului, marcată de pasiunea pentru Paulescu și descoperirea insulinei



MAI 2010

PROF. DR. RADU LICHIARDOPOL

Profilul profesional al președintelui Societății Române de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice

Prima pagină în diabetologie

Hippocrate in slujba pacientilor cu diabet

Medicină. Artă. Cultură

RAPORTUL DE GARDA **NOI INFECTIARI** Suprasaturarea sistemului sanitar este amplificată după efectuarea...

CONTRAVIZITA Diabetul zaharat de câțiva ani: cum simțeam medicina ideală!

OCTOMBRIE 2007
PROF. DR. NICOLAE HÂNCU
 Viața și opera profesorului Hâncu, într-o ediție de colecție a revistei Hippocrate

Hippocrate 9 ani pe pi Januvia (sitagliptin, MSD)

„Singura limită a sitagliptinei este cerul”, spun reprezentanții companiei MSD.

Speranța Januvia

RAPORTUL DE GARDA **DIABETUL ZAHARAT** Diabetul zaharat de câțiva ani: cum simțeam medicina ideală!

CONTRAVIZITA Diabetul zaharat de câțiva ani: cum simțeam medicina ideală!

OCTOMBRIE 2008
LANSARE JANUVIA ÎN ROMÂNIA
 O ediție specială realizată împreună cu MSD despre noua moleculă, sitagliptin

Hippocrate Dispozitive Moderne

Împreună împotriva diabetului

RAPORTUL DE GARDA **NOI INFECTIARI** Suprasaturarea sistemului sanitar este amplificată după efectuarea...

CONTRAVIZITA Este timpul să lămurim cel mai bun dispozitiv pentru administrarea insulinei! Noua Generație FlexPen!

MARTIE 2009
LANSARE FLEXPEN ÎN ROMÂNIA
 Ediție specială NovoNordisk despre noul dispozitiv de administrare a insulinei

Hippocrate ROMANIA

O viață îndelungată și fericită cu Zepter

Redescoperirea lui Paulescu

RAPORTUL DE GARDA **NOI INFECTIARI** Suprasaturarea sistemului sanitar este amplificată după efectuarea...

CONTRAVIZITA Este timpul să lămurim cel mai bun dispozitiv pentru administrarea insulinei! Noua Generație FlexPen!

Hippocrate ROMANIA

O viață îndelungată și fericită cu Zepter

Redescoperirea lui Paulescu

RAPORTUL DE GARDA **NOI INFECTIARI** Suprasaturarea sistemului sanitar este amplificată după efectuarea...

CONTRAVIZITA Este timpul să lămurim cel mai bun dispozitiv pentru administrarea insulinei! Noua Generație FlexPen!

IULIE 2010
PROF. DR. ALBERTO DE LEIVA
 Un număr special despre efortul profesorului de Leiva de a înțelege și susține cauza lui Nicolae Paulescu

Hippocrate

Viata bate filmul

AM DIABET, ȘI? Deși diagnosticat cu diabet zaharat din anul 2002, actorul Dragoș Bucur reușește să aibă o viață mărcată de excelență profesională și de normalitate în plan personal

RAPORTUL DE GARDA **NOI INFECTIARI** Suprasaturarea sistemului sanitar este amplificată după efectuarea...

CONTRAVIZITA Este timpul să lămurim cel mai bun dispozitiv pentru administrarea insulinei! Noua Generație FlexPen!

IULIE 2011
DRAGOȘ BUCUR
 Ediție specială sanofi despre rolul analogilor de insulină. Un beneficiar de top, actorul Dragoș Bucur

Ce este un medic?



Extras din conferința de deschidere a lecțiilor de medicină, făcută în așezământul spitalicesc „Betleem”, din București, în ziua de 12 mai 1913, de Nicolae Paulescu

Un medic este un om care exercită medicina. Dar ce este medicina?

Medicina este o știință și, în același timp, o profesie.

1 - Ca știință, medicina studiază omul, - și-l studiază întreg, corp și suflet, din punctul de vedere morfologic, fiziologic și patologic.

Într-adevăr, medicina, după cum știți, studiază:

a) - forma corpului omenesc și a organelor ce-l constituie (anatomia), - structura intimă a acestor organe (histologia), - precum și evoluția și reproducția individului (embriologia, obstetrica);

b) - fenomenele vitale de nutriție și de relație (fiziologia);

c) - bolile generale și afecțiunile organelor, care tulbură fenomenele vitale de nutriție și de relație (nosologia și patologia).

Prin urmare, medicina studiază omul și, singură printre științe, are omul ca unic obiect al studiului ei.

Ce e mai mult, - medicina, fiind o știință cu aplicații practice, are meritul de a pleca numai de la fapte pozitive; ea nu urmează sisteme sau utopii, care fiind întocmite pe

o cunoștință imperfectă a omului, nu servesc decât să inducă lumea în eroare.

Medicina cunoaște deci în mod real omul; ea ar trebui să fie principala bază a filozofiei.

2. - Ca profesie, medicina servește pe om:

a) - prin igienă, ce-l protejează de boli;

b) - prin terapie, ce-i alină durerile și caută să-l vindece sau, cel puțin, să-i evite moartea.

Dar nu e numai atât.

Profesia unui medic îl obligă să se devoteze pentru cei ce suferă și, de multe ori chiar, să-și riște viața pentru a scăpa pe aceea a altora. În ce altă profesie se găsește abnegația absolută de sine, pe care medicina o impune celor ce o exercită?

Este evident deci că, dintre toate profesiile, medicina este cea mai binefăcătoare.

Dar, - în plus, - medicul, prin profesia sa, devine prietenul și chiar confidentul celor ce suferă, - bogați sau săraci, tineri sau bătrâni, - care-l ascultă și se supun orbește la prescripțiile lui. Or, cum un me-

dic instruit cunoaște instinctele și prin urmare și patimile, îi este ușor ca - prin grai și prin exemplu - să poată să lumineze omenirea și să-i îndrumeze educația socială, care combate aceste patimi, - adică să răspândească principiile adevăratei morale științifice.

Astfel, părintele medicinei, Hipocrate, a avut dreptate să zică: „Scopul final al medicinei nu este numai să vindece sau să prevină bolile, - ci încă să perfecționeze pe oameni și să-i facă mai fericiți, făcându-i mai buni”.

Medicul trebuie deci să fie, în același timp, un savant care iubeste din tot sufletul știința medicală, adică știința omului; să fie o ființă care se jertfește pentru alții, până la moarte și, în sfârșit, să fie un învățător al omenirii sau mai bine zis, un apostol al moralei... și așa ar fi în realitate, dacă confrăți nedemni n-ar fi deschis tarabă în templul sacru al medicinei.

Acum înțelegeți înalta demnitate a profesiei medicale și respectul ce i se dă din toate părțile. „Cinstește pe medic”, zice Biblia, “căci ai trebuință de el”.