

Hipocrate



VIZIONAR.

Profesorul Peter Elwood a revoluționat domeniul prevenției cardiovasculare, inițiind în anii 70 primul studiu randomizat care a demonstrat efectul protector cardiovascular al administrării de aspirină

INTERVIU EXCLUSIV.

Profesorul Peter Elwood a discutat cu revista Hipocrate în timpul unui eveniment organizat la Bitterfeld de compania Bayer



Perspectivă în prevenție

PLUS. Cum arată viitorul în prevenția cardio-vasculară: Axanum, aprobat în UE

ULTIMA ORĂ

Studiul CAPP2: efectele aspirinei asupra scăderii riscului de cancer colorectal ereditar

RAPORTUL DE GARDĂ

BOLI INFECȚIOASE: Anticorpii recunosc glucidele de pe suprafața HIV • **CARDIOLOGIE:** Agenția Europeană a Medicamentului a pornit o nouă analiză a riscului cardiovascular prezentat de antiinflamatoarele nesteroidiene neselective • **CHIRURGIE CARDIOVASCULARĂ:** Celulele stem cardiace pentru pacienții cu cardiomiopatie ischemică • **DERMATO-VENEROLOGIE:** Brikinumab pentru psoriazis • **DIABET ZAHARAT, NUTRIȚIE ȘI BOLI METABOLICE:** Adaptarea hormonală la pierderea în greutate • **ENDOCRINOLOGIE:** Adiponectina este asociată cu un risc crescut de osteoporoză • **GASTROENTEROLOGIE:** A doua generație de capsule de endoscopie pentru colon • **NEONATOLOGIE:** Dezvoltarea după herpesul neonatal • **NEUROLOGIE:** Teriflunomide pentru recăderile din scleroza multiplă • **OBSTETRICĂ-GINECOLOGIE:** Anticonceptionalele pot scădea riscul de cancer ovarian • **ONCOLOGIE MEDICALĂ:** Cancerul cervical și mamar: date din 187 de țări adunate pe parcursul a 30 de ani • **PNEUMOLOGIE:** Când să inițiem terapia antiretrovirală la pacienții cu tuberculoză? • **PSIHIATRIE:** Acizi omega-3 pentru depresie? • **PSIHIATRIE PEDIATRICĂ:** Noul ghid pentru ADHD • **RADIOLOGIE-IMAGISTICĂ MEDICALĂ:** Studiile RMN sunt sigure la pacienții cu dispozitive cardiace implantate • **UROLOGIE:** Efectul stilului de viață și al factorilor de risc cardiovascular asupra disfuncției erectile



ZIUA MONDIALĂ A DIABETULUI, CRAIOVA, 12-14 NOIEMBRIE 2011.

Ziua Mondială a Diabetului s-a desfășurat în acest an sub mesajul „Controlează-ți diabetul” și sub coordonarea doamnei profesor Maria Moța, Președinte ales Societatea Română de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice. Manifestarea s-a desfășurat la Craiova, în perioada 12-14 noiembrie 2011. Prima zi a avut caracter științific, fiind organizat un simpozion la care au fost invitați peste 150 de medici diabetologi și medici de familie. Ziua 2 și ziua 3 au fost destinate publicului larg și au cuprins activități dedicate Zilei Mondiale a Diabetului, printre care menționăm „Testarea gratuită a glicemiei” și „Sănătate pe două roți. Împreună împotriva diabetului”. Pe www.revista-hipocrate.ro puteți găsi detalii suplimentare, precum și o galerie foto de la Ziua Mondială a Diabetului 2011



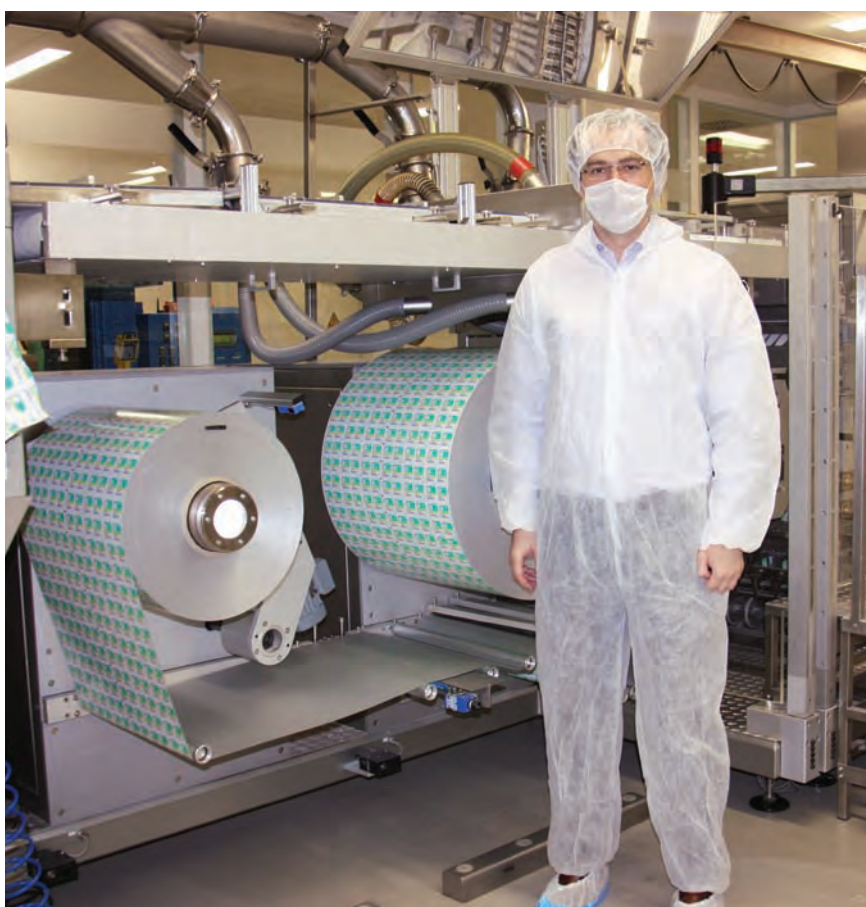
Dr. Marius Geantă
marius.geanta@kolmedia.ro

„Atunci când majoritatea colegilor mei se orientau către medicamentele noi, am simțit că trebuie să acord atenție și bătrânei aspirine. Utilizarea sa pe scară largă în prevenția cardiovasculară îmi arată că atunci am avut dreptate“

PROF. DR. PETER ELWOOD,
omul care a adus primele dovezi din studii randomizate despre beneficiile aspirinei în prevenția cardiovasculară

Nu vă pot descrie Drumul Mătășii, dar în același registru al fascinației față de un trecut care face parte încă în viața noastră, m-am decis să scriu pe acest final de 2011 și început de 2012 despre Drumul Aspirinei. Are, desigur, mai multe variante, dintre care am ales

una, traseul București - Berlin - Leipzig - Bitterfeld. La capăt ne aștepta cea mai nouă fabrică de Aspirină a companiei germane Bayer, construită în urmă cu 20 de ani, imediat după Căderea Zidului Berlinului, în micuța localitate care administrativ fusese parte din fosta Republică Democrată Germană. Vizita



În interiorul unității de producție Bayer de la Bitterfeld

unității de producție Bayer și simpozionul organizat aici, la ceas aniversar, s-au constituit într-o confirmare a calității ca fundament pentru cercetarea, producția și comercializarea unor produse medicamentoase. Dacă în acest moment, unui pacient i se prescrie Aspirin Cardio la București, iar lui i se adaugă alte câteva mii în întreaga lume, comanda transmisă electronic va fi procesată automat, la Bitterfeld, în sistemul de calcul care face din fabrică un extraordinar edificiu hi-tech. Oamenii sunt prezențe rare inclusiv pe holuri, în timp ce roboții - care fac totul, de la preluarea materiei prime la ambalarea și transportul produsului finit - au primit din partea gazdelor diverse nume. Nu am încercat, dar acum mă gândesc că dacă i-aș fi strigat, este foarte posibil să îmi și răspundă, cu promptitudinea și politețea specific germană.

Omul care a dat o nouă viață aspirinei

În tot acest ansamblu tehnologic futurist, un domn trecut de prima tinerețe, ba chiar și de a doua, își face loc printre printre noi, oamenii zilelor noastre, cu aerul unui părinte. Iar sintagma este prea puțin o metaforă, cât o realitate demonstrabilă prin simpla deschidere a unui tratat de cardiologie. Profesorul Peter Elwood, principalul invitat al simpozionului Bayer, este cel care a dat a doua viață aspirinei, realizând primul studiu clinic randomizat care a dovedit efectele preventive cardiovasculare ale moleculei. Mai mult, profesorul ne-a introdus și în ceea ce ar putea fi a treia existență a aspirinei în lumea medicală mondială: prevenția unor tipuri de cancere. Discutând cu profesorul Elwood, atât în cadrul interviului pe care îl publicăm acum, cât și în întâlnirea informală din seara evenimentului, am descoperit un autentic vizionar. Un om care a avut puterea de a nu se urca pe valul mereu promițător și din ce în ce mai înalt al științei momentului, cercetând trecutul cu atenție și perseverență și reinventându-l sub o formă pe cât de neașteptată, pe atât de benefică pentru inimile a milioane de oameni.

Pentru a construi viitorul, trebuie să ne cunoaștem trecutul în detaliu

Aceasta ar fi, în esență, filosofia de viață a profesorului Elwood. Un mod de a gândi pe care l-am promovat încă de la prima ediție a revistei Hipocrate din anul 2011, cea din luna februarie, când pe copertă a fost comisarul european pentru sănătate și consumatori, domnul John Dalli. Am reținut atunci



Profesorul Elwood, în timpul simpozionului Bayer

și că „dacă vei gândi la fel cum au făcut-o cei de dinainte, nu poți ajunge decât la aceleași rezultate ca aceia. Aveți curajul de a gândi diferit”. Acum, pe final de an, după ce am strâns feedback-ul dumneavoastră, am convingerea nu doar că am gândit diferit de ceilalți competitori, dar v-am adus lună de lună în cabinete o publicație din ce în ce mai complexă, mai relevantă și mai utilă. Revista Hipocrate iese întărită dintr-un an complicat, primul în care criza financiară a atins piața farmaceutică românească. Purtăm cu noi, la final de 2011 și început de 2012, încrederea pe care în general ți-o dă un grup de interese, ci congruența cu munca de calitate.

● REVISTA HIPOCRATE IESE

întărită dintr-un an complicat, primul în care criza financiară a atins piața farmaceutică românească. Purtăm cu noi, la final de 2011 și început de 2012, încrederea pe care în general ți-o dă un grup de interese, ci congruența cu munca de calitate

JURĂMÂNTUL LUI HIPOCRATE

• Prof. Dr. Peter Elwood

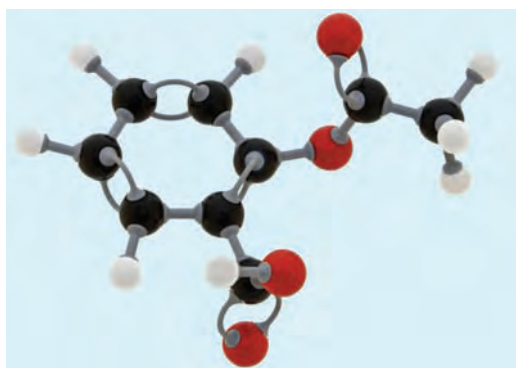
8 Aspirina: o moleculă veche, care se reinventează continuu. Spre beneficiul bolnavilor

10 „Mi-am dorit să fac ceva diferit de colegii mei”



CONTRAVIZITĂ

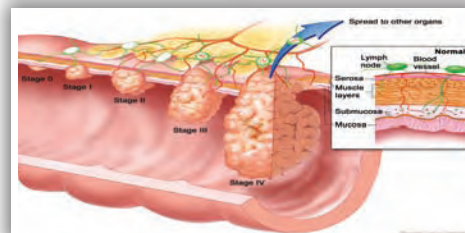
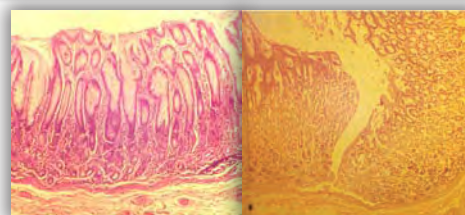
12 Aspirina: trecut, prezent și viitor în lumea medicală



CERCETARE

16 Cum arată viitorul în prevenția cardio-vasculară: Axanum, aprobat în UE

18 Efectele aspirinei asupra riscului de cancer colorectal ereditat



RAPORTUL DE GARDĂ

22 Esențialul în medicină în luna decembrie

PREVENȚIE-PROFILAXIE

42 Campania „Dinți frumoși, copii sănătoși!”

43 Vaccinarea cu Varilrix



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:

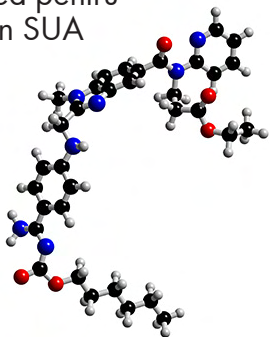


rh printing



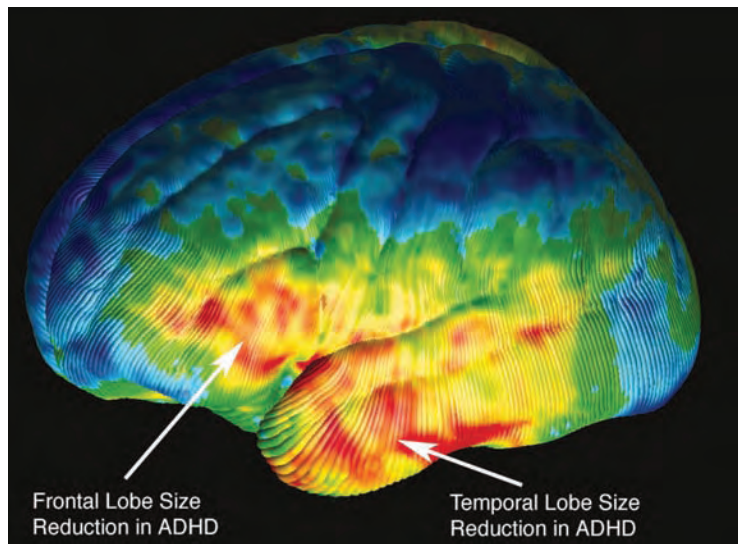
38 Avastin și-a pierdut aprobarea pentru tratamentul cancerului mamar în SUA

40 NICE: recomandare fără nicio restricție pentru Pradaxa® la pacienții cu FA non-valvulară

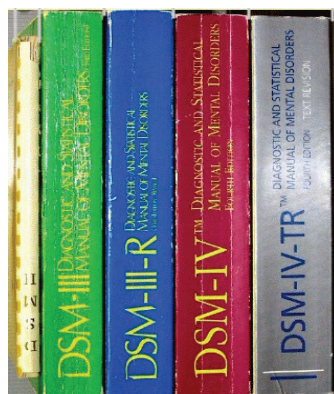


47 Summitul ONU asupra bolilor netransmisibile. Concluzii nefaste?

52 Comorbiditățile tulburării hiperkinetice cu deficit de atenție la vârsta adultă



DRUMUL CĂTRE DSM V



50 Blestemul geniului

ULTIMUL CUVÂNT



58 Prof. Dr. Dan Gavrilu: „Omul nou visat de comuniști este printre noi”



“We love your smile”
German Dentist
EXPERIENȚA ȘI PROFESIONALISM

DE LA COLEGI PENTRU COLEGI



Dând o înaltă apreciere activității pe care o desfășurați, clinica noastră a dezvoltat un program special pentru orice coleg medic, constând într-un discount de **25% DIN VALOAREA PROCEDURILOR.**

Cu o solidă experiență de mai bine de 15 ani în clinici din Germania și Elveția, medicii noștri oferă tratamente performante, având competente speciale în tratarea parodontozii și implantologie.

Cabinetele pentru copii sunt decorate specific vârstei, cu motive de basm, iar personalul este anume specializat în tratamente pentru copii. Pentru că nu se folosește freza dentară, copiii își vor dori să revină la noi.

Oferim garanție de 24 luni, avem orar flexibil adaptat programului dumneavoastră, răspundem non-stop solicitărilor prin asigurarea urgențelor.

Vă așteptăm la una dintre adresele:

- Unirea - Str. Ionescu Gion 4, Sector 3
- Dorobanți - Calea Dorobanților 208, Sector 1

● Programările pot fi efectuate la numerele de telefon:

021 320 0151; 021 231 8856
0728 387 373; 0720 199 999

● sau pe site-ul: www.germantdentist.ro indicând codul „COLEG la prima vizită”

Cu drag,
Echipa BB Clinic Dr. Bader

Aspirina: o moleculă veche, care se reinventează continuu. Spre beneficiul bolnavilor



Studii recente întăresc rolul de regină a prevenției pe care aspirina îl ocupă de câteva decenii

Utilizarea clinică a aspirinei, sintetizată în urmă cu mai bine de 110 ani, a intrat într-o nouă fază în anul 1974, atunci când au fost făcute publice rezultatele primului studiu clinic randomizat care a demonstrat o reducere a deceselor de cauză vasculară la pacienții care primeau o doză mică de aspirină. Dovezile despre eficiența aspirinei în doză mică în ceea ce privește prevenția unor tipuri de cancer au fost prezentate recent, făcând

din acest medicament un pilon important din punctul de vedere al sănătății publice. Despre trecutul, prezentul și viitorul moleculei de aspirină a fost vorba, printre altele, și la simpozionul organizat de Bayer la Bitterfeld (Germania), subiect pe care l-am detaliat, după cum veți constata în paginile următoare, cu profesorul Peter Elwood, unul dintre cei mai importanți experți implicați în cercetarea beneficiilor aspirinei.