



# CONEXIUNI

**SOCIETATEA ROMÂNĂ DE CARDIOLOGIE  
GRUPUL DE LUCRU "CARDIOLOGIE DE URGENȚA"**

**Sesiuni propuse de către  
Grupul de Lucru Cardiologie de Urgență**



**Curs pre-congres "Electrocardiograma pentru asistenta medicală din USTACC"**

Împreună cu Ordinul Asistenților Medicali

Moderatori: Gabriel Tatu-Chițoiu, Radu Vătășescu

## 1. Durerea toracică acută

- Registrul RO-STEMI – indicatori de calitate în tratamentul STEMI
- Non coronary causes for chest pain in the ER – **Doron Zahger (Israel)**
- Rezistența la clopidogrel – factor de risc suplimentar pentru pacienții cu SCA
- Sindromul aortic acut

## 2. Urgente la femeia gravida

- Tromboza venoasa profunda
- Infarctul miocardic acut
- Aritmiile severe la gravide
- Criza hipertensiva la gravide

## 3. Trombembolismul pulmonar

- Tromboliza în TEP – unde am ajuns cu indicația?
- Registrul RO-TEP: o altfel de cronică a timpurilor noastre
- Biomarkeri în TEP
- Noile anticoagulante și TEP

## 4. Prevenția cardio-vasculară – o urgență națională ! Sesiune comune GL CU, GL Prevenție, Athletic CardioClub

- Programul național de Prevenție a bolilor cardiovasculare: o urgență?
- Efortul fizic în prevenția bolilor cardiovasculare: la cine, când, cum, cu ce riscuri
- Ro-ACC: alergă alături de medicul tău
- Reperce ale calității vieții la medicul cardiolog român: rezultatele unui chestionar colegial

## 5. Urgențe cardiace în patologia non-coronariană

- Urgențe cardiace în bolile oncologice
- Tulburări cardiace în bolile digestive
- Tamponada pericardică: diagnostic și conduită de urmat
- Chirurgia non-cardiacă la pacientul coronarian cu risc foarte crescut: este nevoie de PCI sau CABG ?



# Athletic CardioClub

Alargă cu noi pentru inima ta !



În ultima lună au avut loc competiții importante la care au participat și membri Ro-ACC:

1. **Dr. Andra Butolo:** locul 2 la grupa ei de vârstă la maratonul de înot în ape deschise (Vama Veche - 2 Mai) 5000 de metri - 1 ora 50 de minute !!!

Andra a mai participat și la concursul de Triatlon de la Lacul Sfânta Ana, oferindu-și timpuri obținute la înot și ciclism echipelor SmartAthletic 1 și 4.

2. **Dr. Dan Deleanu** și **dr. Doru Mircea** au făcut echipă la Maratonul Bucegilor, (45 de kilometri, diferențe de nivel de 3200 metri, cu două ascensiuni pe vârful Omu !) distanță pe care au parcurs-o în 13 ore și 50 de minute. Au venit pe locul 35 din 82 de echipe participante. O performanță uluitoare la o primă participare la o probă pe care este o performanță să o termini.

3. **Dr. Emil Olteanu** a participat, recent, la Campionatele Mondiale de Orientare Sportivă, în Germania.

4. **Dr. Raluca Tecuceanu** a terminat semimaratonul de la Covasna pe locul 4 la grupa ei de vârstă și pe locul 55 la general (barbați+femei). Timpul ei a fost de 2 ore, cu 20 minute mai bun decât performanța ei de pe 3 iunie 2012, la semimaratonul de la București.





# HAI DETI CU NOI !



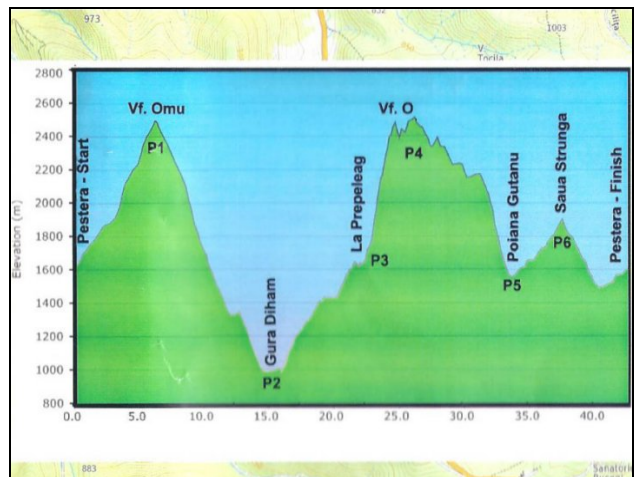
Andra Butolo si SmartAthletic



Andra Butolo



Dan Deleanu și Doru Mircea



Maratonul Bucegilor – traseul parcurs



Raluca Tecuceanu –semimaraton Covasna



# HAIDETI CU NOI !



Emil Olteanu - Campionatele Mondiale de Orientare Sportivă, Germania.



SOCIETATEA ROMÂNĂ DE CARDIOLOGIE

**Al 51-lea Congres Național de Cardiologie**

Sinaia / 4-6 octombrie 2012

Pentru informații:  
Secretariatul Societății Române de Cardiologie  
Tel/Fax: 021 250 01 00;  
E-mail: [office@cardioportal.ro](mailto:office@cardioportal.ro)  
[www.cardioportal.ro](http://www.cardioportal.ro)

Operator al Serviciilor Congresului:  
**Medamed**  
[www.mediamed.ro](http://www.mediamed.ro) Tel./Fax: 031 101 32 24

[www.cardioportal.ro](http://www.cardioportal.ro)

## Sesiuni **How to...**



"Cum să introducem datele în Registrul RO-TEP"  
și  
"Cum să introducem corect datele în Registrul RO-STEMI"

în cadrul sesiunii  
Grupului de Lucru Cardiologie de Urgență





## Noutati in Cardiologia de Urgenta

*Stimați colegi,*

*Începând cu acest număr al **Conexiunilor** inaugurăm o nouă rubrică dedicată noutăților referitoare la **Cardiologia de Urgență** publicate în diverse reviste medicale de prestigiu. Considerăm această inițiativă o invitație de colaborare și schimb de idei adresată tuturor celor implicați în acest domeniu extrem de activ al cardiologiei moderne. Vă invităm ca alături de noi să fiți conectați la cele mai recente informații care asigură progresul **Cardiologiei de Urgență** !*

**Than M et al. 2-hour accelerated diagnostic protocol to assess patients with chest pain symptoms using contemporary troponins as the only biomarker: The ADAPT trial. J Am Coll Cardiol 2012; 59: 2091**

În acest studiu prospectiv observațional 1975 de pacienți care s-au prezentat la 2 spitale de urgență din Australia și Noua Zeelandă, cu durere toracică sugestivă de sindrom coronarian acut, au intrat în afara celor care prezentau supradenivelare de segment ST, într-un protocol diagnostic accelerat de excludere a celor cu risc mediu și înalt de evenimente coronariene acute în următoarele 30 de zile. Prezența unei combinații scor TIMI 0 la prezentare, absența modificărilor ischemice față de electrocardiograma inițială și troponina I (testul standard prezent în spitalele respective) negativă la prezentare și la 2 ore de supraveghere au identificat pacienții cu risc scăzut de evenimente coronariene acute majore sau fatale la 30 zile. Protocolul a identificat 392 pacienți cu risc scăzut, doar unul dintre aceștia (0.25%) prezentând un IMA diagnosticat enzimatic 12 h după prezentare. Sensibilitatea, dar și valoarea predictivă negativă a protocolului au fost de 99,7% și specificitatea de 23,4%. Studiul deschide cel puțin din punct de vedere teoretic calea unor trialuri clinice randomizate de amploare în care pacienții coronarieni cu risc evolutiv scăzut definit în acest mod să fie externați, sau să fie în continuare monitorizați și să fie evaluați prin diferite metode neinvazive pentru excluderea ischemiei miocardice.

**Grenier MA, Hinton R, Knilans TJ, et al. An echo screening tool for sudden cardiac death in young athletes. American Society of Echocardiography 23rd Annual Scientific Sessions; June 30 to July 3, 2012; National Harbor, MD. Abstract P1-105**

Un examen ecocardiografic cu rol de screening( 15 imagini, în timp de 10 minute) a fost realizat la 85 de atleți în vârstă de 14-18 ani din loturile școlare preolimpice ale USA și a demonstrat prezența la 10 dintre aceștia (12 %) a unor imagini anormale care au necesitat examene ecografice detaliate suplimentare. Din cei 10 atleți, 4 au prezentat dilatarea inelului aortic și au beneficiat de examene genetice, 1 subiect avea un duct arterial patent paucisimptomatic, 1 subiect avea DSA și 4 dilatare moderată de VS. Obiectivul autorilor a fost să aducă clarificări la metodologia de screening a atleților de performanță care rămâne foarte disputată, deoarece ACC și AHA recomandă realizarea doar a examenului fizic, iar ESC solicită și realizarea unei electrocardiograme. Echipa de cercetători își propune continuarea studiului până la investigarea unui număr de 400 de atleți, care să îi permită atingerea semnificativității statistice și calculul cost – eficienței, în contextul în care unii comentatori propun ca acest examen ecocardiografic rapid de screening să fie rezervat doar atleților de mare performanță.

**Recenzii: dr. Călin Pop.**

**Așteptam în lunile următoare colaborarea celorlalți colegi din Grupul de Lucru Cardiologie de Urgență.**



## **In curand**

**Chestionar propus de catre Grupul de Lucru  
Cardiologie de Urgenta**



# **Calitatea vietii medicului cardiolog din Romania**

- ✓ Date generale
- ✓ Factori de risc
- ✓ Autoaprecierea calității vietii și stării de sănătate
- ✓ Implicare managerială, politică, socială, religioasă
- ✓ Timp liber

**doar 5 minute**

**online**

**confidential**