



Tisztelt Kolléga!

Sok szeretettel meghívjuk Önt a

2008. január 12.-én

az AstraZeneca Studium

keretei között megrendezésre kerülő

**EGYÜTT A DOHÁNYZÁS ELLEN,
A COPD MEGELŐZÉSÉÉRT ÉS ELLÁTÁSÁÉRT**

című tudományos programunkra, amelyet
a Magyar Tüdőgyógyász Társasággal a Magyar Kardiológusok Társaságával
és a SE Családorvosi Tanszékkal közösen szervezünk.

Helyszín: **Corvinus Egyetem (Közgazdasági Egyetem)**
(1093 Budapest, Fővám tér 8.)

Program:

10.00-11.30

Elnök: Prof. Dr. Herjavec Irén és Prof. Dr. Forster Tamás

Tüdőgyógyász - Kardiológus együttműködés a dohányzás visszaszorítása érdekében.
A Magyar tüdőgyógyász Társaság és a Magyar Kardiológusok Társaságának 2008 évi közös
programja.

Prof. Dr. Herjavec Irén és Prof. Dr. Forster Tamás

A dohányzás, mint etiológiai tényező a légzőszervi betegségek esetében.

Dr. Horváth Ildikó

A COPD ellátása, az exacerbációk hatékonyabb megelőzése a legújabb ajánlások ismeretében.

Dr. Kardos Péter (Németország)

A COPD, mint interdiszciplináris kérdés. A dohányzás kardiovaszkuláris következményei.

Prof. Dr. Forster Tamás

Diszkusszió

11.30-12.0 Kávészünet

12.00-13.00

Elnök: Prof. Dr. Böszörményi Nagy György és Dr. Kovács Gábor

A prevenció helye a megújuló egészségügyi finanszírozási rendszerben. Mi várható a dohányzás leszokás támogatás finanszírozásában 2008-ban?

Dr. Nagy Júlia (OEP)

Az ÁNTSZ dohányzás ellenes politikája a népegészségügyi program és a nemzetközi ajánlások tükrében.

Dr. Falus Ferenc

Diszkusszió

13.00-14.00 EBÉD

14.00-15.30

Elnök: Prof. Dr. Kalabay László és Dr. Somfay Attila

Leszokás támogatási program a háziiorvosi rendszerben. A háziorvos, a szakorvos szoros együttműködése a cél érdekében.

Dr. Vajer Péter

Kritikusan a leszokás támogatás szintjeiről és lehetőségeiről. Kórház, szakrendelés, háziorvos szerepe a leszokásban.

Dr. Vadász Imre

Diszkusszió

A program akkreditálása folyamatban van.

Megjelenésére feltétlenül számítunk!

Üdvözlettel:

Dr. Kalabay László
Családorvosi Tanszék

Dr. Balázs Anna
AstraZeneca Kft.