

1. lékařská fakulta UK v Praze a Společnost pro epidemiologii a mikrobiologii ČLS JEP  
ve spolupráci se Státním zdravotním ústavem a 3. lékařskou fakultou UK v Praze  
si Vás dovolují pozvat na symposium

**"Surveillance a budoucnost epidemiologie".**  
**Symposium se koná u příležitosti 100 let od narození epidemiologa Karla Rašky.**

**Symposium se bude konat od 13 hodin ve středu 11. listopadu 2009  
v síni Coriových, U nemocnice 5, Praha 2.**

**Program sympozia:**

Tomáš Zima: Zahájení sympozia

Eva Aldová a Eva Švandová: Karel Raška - legenda epidemiologie

Walter Holland: The influence of Karel Raška on modern epidemiology

Alena Šteflová: Přínos profesora Karla Rašky pro WHO

Vladimír Zikmund: Karel Raška a pravé neštovice

Josef Trmal: Skvrnitý tyfus v Terezíně - retrospektiva epidemie a poučení pro současnost

Pavla Křížová: Surveillance invazivního pneumokokového onemocnění

Bohumír Kříž: Surveillance klíšťové encefalidity v České republice

**Přestávka**

Jozef Dlhý a Jitka Částková: Trvalé odkazy a aktuální výzvy v boji proti virovým hepatitidám

Petr Pazdiora: Surveillance rotavirových infekcí

Vladimír Janout: Surveillance tetanu v České republice

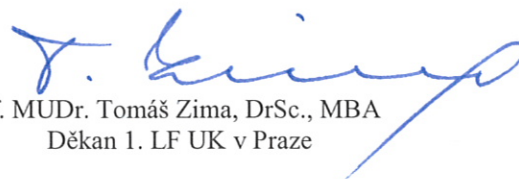
Martina Havlíčková a Jan Kynčl: Surveillance akutních respiračních infekcí virového původu  
v České republice

Petr Petráš: Surveillance a bakteriální střevní infekce

Marie Brůčková: Globální epidemie AIDS - historie a současnost

Milan Kubín: Molekulární epidemiologie tuberkulózy.

Těšíme se na Vaši hojnou účast.



Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA  
Děkan 1. LF UK v Praze

Organizace symposia byla umožněna díky laskavé podpoře poskytnuté firmami GlaxoSmithKline, s.r.o., Mikro spol. s r.o., Fei Europe B.V., Edlin s.r.o. a Olympus Czech Group s.r.o.

**Pokud se symposia chcete zúčastnit, laskavě se do 2. listopadu 2009 zaregistrujte (uved'te své celé jméno a kontaktní adresu) u paní Zdenky Fischlové na adrese: Zdenka Fischlová, Albertov 4, 128 01 Praha 2, resp. e-mail: "zfisch@lf1.cuni.cz". Účastníkům symposia bude poskytnuto pohoštění.**