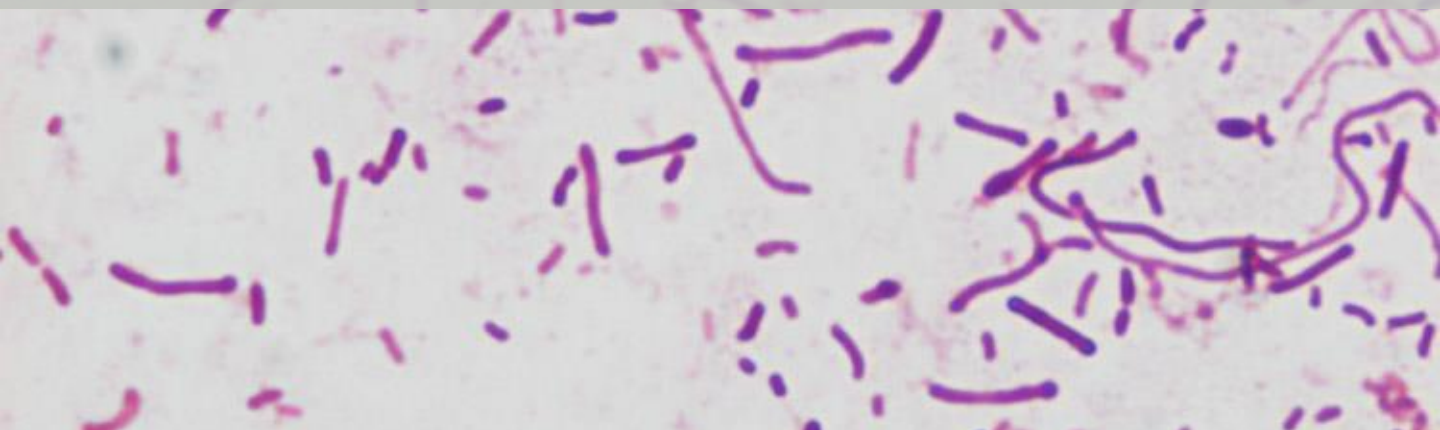


Ústav klinické mikrobiologie FN  
a LF UK v Hradci Králové  
pořádají



konferenci na téma:

# Gastrointestinální infekce

20. dubna 2017 v 9.30 hod

Výukové centrum LF UK v Hradci Králové



Konference je určena pro zdravotní laboranty, VŠ nelékaře,  
všeobecné sestry a asistenty ochrany veřejného zdraví.

Účast na konferenci bude ohodnocena kredity KVVOPZ ČR a ČAZL.

Více informací a on-line přihláška na [www.fnhk.cz/ukm](http://www.fnhk.cz/ukm)

Kontaktní osoba: Mgr. Miroslava Förstlová, Dagmar Raudová  
e-mail: [ukm@fnhk.cz](mailto:ukm@fnhk.cz), [miroslava.forstlova@fnhk.cz](mailto:miroslava.forstlova@fnhk.cz)  
tel. sekreteriát: 495833142

# PROGRAM KONFERENCE

## Gastrointestinální infekce

### 20. dubna 2017

Prezence 9,30 – 10,00

Zahájení konference

I. Blok přednášek 10,00 – 12,30

#### 1. Salmonelóza – průjmové onemocnění

*Bc. Martina Kopová, Renata Hamáčková, Mgr. Anna Drbohlavová*  
*Ústav klinické mikrobiologie*

#### 2. Klostridiová kolitida - laboratorní diagnostika

*DiS. Dagmar Svobodová, Ústav klinické mikrobiologie*

#### 3. Epidemiologická problematika klostridiových infekcí

*Mgr. Simona Nejedlová, Oddělení nemocniční hygieny*

#### 4. Současný pohled na infekce *Helicobacter pylori*

*Petra Hetešová, Ústav klinické mikrobiologie*

#### 5. Střevní mikrobiota u idiopatických střevních zánětů a kolorektálních neoplázií

*Mgr. Miroslava Förstlová, MUDr. Darina Kohoutová, Ph.D.*  
*Ústav klinické mikrobiologie a II. Interní gastroenterologická klinika*

#### 6. Kazuistika pacienta s generalizovaným tumorem sigmatu

*Petra Brzáková, II. interní gastroenterologická klinika*

Diskuze

Přestávka 45 min

II. Blok přednášek 13,15 – 15,30

#### 1. Virové gastrointestinální infekce

*Tomáš Andrš, DiS. Jana Řeháčková, Ústav klinické mikrobiologie*

#### 2. Parazité – původci onemocnění GIT

*Miroslava Typltová, PharmDr. Barbora Voxová, Ústav klinické mikrobiologie*

#### 3. Komplikovaný průběh rotavirové gastroenteritidy u malého kojence

*Bc. Andrea Klímová, Ludmila Špryňarová, Klinika infekčním nemocí*

#### 4. Kamylobakteriózy

*Helena Seifertová, Ústav klinické mikrobiologie*

Diskuze