

Országos Epidemiológiai Központ

és az

MTA Mikrobiológiai Osztályközi Bizottság közös rendezvénye

LÁNYI NAP

Ideje: 2016. február 25. csütörtök 10 óra

Regisztráció: 9:30-tól

Helye: OEK-OTH Fodor József Terem
Budapest, IX. ker., Nagyvárad tér 2.

Carbapenem rezisztens bélbaktériumok molekuláris epidemiológiája egy endémiás területen
Pál Tibor, Sonnevend Ágnes
Dept. Medical Microbiology and Immunology, CMHS, UAE University Al Ain, United Arab Emirates

Új és megújuló Gram-negatív nem fermentáló baktériumok okozta fertőzések
Kristóf Katalin
Simmelweis Egyetem, Laboratóriumi Medicina Intézet, Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Laboratórium

Szifilisz, mint XXI. századi kórkép – rizikócsoportok, diagnosztika, szövődmények
Dr. Balla Eszter
Országos Epidemiológiai Központ, II. Bakteriológiai osztály

Invazív megbetegedést okozó *Neisseria meningitidis* törzsek spatio-temporális dinamikája.
Erdősi Tímea
Országos Epidemiológiai Központ, Fágtipizálási és molekuláris epidemiológiai osztály

SZÜNET

Újdonságok az anaerob baktériumok diagnosztikájában, klinikumában.
Urbán Edit
Szegei Tudományegyetem, Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet

Székletranzplantáció a mikrobiológus szemszögéből
Szabó Judit, dr. Nagy Gergely György²
¹Debreceni Egyetem, Orvosi Mikrobiológiai Intézet
²B-A-Z Megyei Kórház és Egyetemi Oktatókórház I.sz. Belgyógyászati és Kardiológiai Osztály, Miskolc

***Pneumocystis jiroveci* a mikológiai diagnosztikában**
Zala Judit, Kiss Katalin, Darvas Eszter
Országos Epidemiológiai Központ, Mikológiai Osztály