



MASTER-NA-MASTER EN NAVORMINGSPROGRAMMA KLINISCHE BIOLOGIE 2018-2019

Toepassing van NGS in de microbiologie

DONDERDAG 6 DECEMBER 2018 (11U00 – 15U00)
BOWLING STONES, ZAAL PAX (1^E VERDIEPING),
STEENWEG OP BRUSSEL 397, 1780 WEMMEL
(OP ± 1KM VAN HET UZ BRUSSEL)

Organisator

Prof. dr. Denis Piérard, dienst Microbiologie en Ziekenhuishygiëne

11.00 – 11.10	VERWELKOMING EN INLEIDING D. Piérard (Microbiologie, UZ Brussel)
11.10 – 11.50	DE PRINCIPES VAN NGS B. Caljon (BRIGHTcore - UZ Brussel - VUB)
11.50 – 12.30	TOEPASSING VAN NGS IN HET KADER VAN NRC ACTIVITEITEN (STEC, LEGIONELLA, BORDETELLA) K. De Rauw, F. Echahidi, H. Martini (UZ Brussel – VUB)
12.30 – 13.20	BROODJESLUNCH
13.20 – 13.45	NGS EN KARAKTERISERING VAN <i>BURKHOLDERIA CEPACIA</i> COMPLEX ISOLATEN C. Peeters (UGent)
13.45 – 14.10	<i>E. COLI</i> UROPATHOGENES ET BACTERIURIE APRES TRANSPLANTATION RENALE (IN HET FRANS) J. Coussement (Hôpital Erasme – ULB)
14.10 – 14.35	DE BELGISCHE LISTERIA MOLECULAIRE DATABASE, TOEPASSING VAN NGS TIJDENS EEN INTERNATIONALE EPIDEMIE IN EUROPA B. Verhaegen (Sciensano)
14.35 – 15.00	HIV GENOTYPING AND NGS (IN HET ENGELS) G. Dessilly (CU Saint-Luc – UCLouvain)

Accreditering is aangevraagd