



DALLE SCIENZE OMICHE AL MICROBIOMA: È ORA DI PARLARE DI NUTRIZIONE PERSONALIZZATA?

Obiettivo n° 2 Linee guida - Protocolli – Procedure

Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Scienze Mediche - Aula Lenti
C.so Dogliotti, 14 (1° piano) – Torino

Venerdì 25 OTTOBRE

14.00 - 18.00	DALLE SCIENZE OMICHE AL MICROBIOMA: È ORA DI PARLARE DI NUTRIZIONE PERSONALIZZATA?	Relatori
14.00 - 14.15	Accoglienza dei partecipanti e presentazione del seminario	Modera: Andrea PEZZANA
	SCIENZE OMICHE E DIETA	
14.15 - 15.00	Nutrigenetica e nutrigenomica	Patrizia RISO
15.00 - 15.20	Epigenetica e dieta	Giuseppe MATULLO
15.20 - 15.40	Metabolomica e dieta	Chiara CORDERO
15.40 - 16.00	Esposomica e dieta	Lorenzo RICHIARDI
16.00 - 16.30	Discussione	
	MICROBIOMA E DIETA	
16.30 - 16.50	Microbioma e dieta	Etta FINOCCHIARO
16.50 - 17.10	Prebiotici/probiotici/postbiotici	Ilario FERROCINO
17.10 - 17.30	Discussione	
	NUTRIZIONE PERSONALIZZATA	
17.30 - 17.45	Nutrizione personalizzata: quali sono le evidenze?	Simona BO
17.45 - 18.00	Discussione e Conclusioni	
	Verifica ECM	

Provider ID 173 - Università degli Studi di Torino - ecm@unito.it
ACCREDITAMENTO NAZIONALE ECM - Ministero della Salute
173-266001 - Crediti ECM: 4

Responsabile Scientifica: Prof.ssa Simona BO
Posti: 100 - Corso gratuito

Destinatari: MEDICO CHIRURGO, FARMACISTA, BIOLOGO, PSICOLOGO, ODONTOIATRA, INFERMIERE, DIETISTA, OSTETRICA/O

Per iscriversi inviare una mail a: simona.bo@unito.it