



# Ricerca per la Salute 2024

Il contributo della Fondazione del Monte di Bologna e Ravenna

**17 febbraio 2024** ore 9.30–13.00 Oratorio di San Filippo Neri *via Manzoni 5, Bologna* 

Per informazioni

Giorgia Agrimano 051 2962510 / g.agrimano@fondazionedelmonte.it / fondazionedelmonte.it

## **SALUTI**

ore 9:30

Pierluigi Stefanini Presidente della Fondazione del Monte di Bologna e Ravenna

Alberto Credi Prorettore alla Ricerca Università di Bologna

## **INTERVENTI**

ore 9:45

# L'attività del settore della Ricerca Scientifica

Marco Viceconti Consigliere di Amministrazione delegato al settore Ricerca Scientifica della Fondazione del Monte di Bologna e Ravenna

Patrizia Hrelia
Coordinatrice
Commissione Ricerca Scientifica
del Consiglio di Indirizzo
della Fondazione del Monte
di Bologna e Ravenna

## I PROGETTI DI RICERCA

*Moderatrice*Nicoletta Carbone *Radio24* 

*Prima parte* ore 10:00

Seconda parte ore 11:30

#### Identificazione di un metodo per la diagnosi della sensibilità al glutine non celiaca

Relatore e titolare progetto: Giovanni Barbara Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università di Bologna

# Quantificazione HBV-RNA per il monitoraggio dell'infezione cronica da HBV.

Relatrice e titolare progetto:
Tiziana Lazzarotto
UOC Microbiologia,
IRCSS Azienda OspedalieroUniversitaria di Bologna,
Microbiologia, Dipartimento di
Scienze Mediche e Chirurgiche,
Università di Bologna

# Studiare una malattia rara per comprendere la fragilità ossea

Relatrice: Marina Mordenti Titolare progetto: Luca Sangiorgi SC Malattie Rare Scheletriche, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli -IOR, Bologna

# Disturbi del controllo degli impulsi nei pazienti con malattia di Parkinson: studio dei fattori di rischio farmacocinetici e psicologici

Relatrice: Giovanna Lopane
Titolare progetto: Manuela Contin
IRCCS Istituto delle Scienze
Neurologiche di Bologna,
Dipartimento di Scienze
Biomediche e Neuromotorie,
Università di Bologna

#### I difetti dell'ippocampo influenzano la memoria sociale nell'autismo e nei disturbi correlati

Relatrice e titolare progetto: Sandra Guidi Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università di Bologna

## L'importanza della ricerca di mutazioni del DNA nelle cellule leucemiche e preleucemiche durante la terapia farmacologica

Relatrice: Matilde Y. Follo Titolare progetto: Lucio Cocco Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università di Bologna

Discussione ore 12:45

PRESENTAZIONE BANDO RICERCA 2024

Discussione

Intervallo ore 11:15

Conclusioni

ore 13:00