

# Calendario corsi 2022 / 2023

## DICEMBRE 2022

Giorno	Orario	Ore	Docente	Lezione
13	21.00-23.00	2	Fabio Burigana	<b>Medicina Ippocratica: dalla nosologia classica alla malattia vista come adattamento ad un microambiente e macroambiente alterati. Il riconoscimento ed il rispetto nella relazione di aiuto come attivatori delle forze guaritrici</b> <i>Parte prima</i>
20	21.00-23.00	2	Marco Mamone Capria	<b>Scienza e conoscenza: perché non sono la stessa cosa</b>

## FEBBRAIO 2023

Giorno	Orario	Ore	Docente	Lezione
1	21.00-23.00	2	Marco Mamone Capria	<b>La medicina come sapere del caso individuale</b>
8	21.00-23.00	2	Marco Mamone Capria	<b>La letteratura medica e il consenso informato</b>
10	21.00-23.00	2	Marco Mamone Capria	<b>Probabilità, rischio, tipi di efficacia</b>
15	21.00-23.00	2	Marco Mamone Capria	<b>Test, screening e il problema della sovradiagnosi</b>
17	21.00-23.00	2	Massimo Fioranelli	<b>I nuovi linguaggi della biologia: cuore-cervello, emozioni-linguaggio</b>
21	21.00-23.00	2	Giovanni Maio	<b>I valori umani della medicina</b>

## GENNAIO 2023

Giorno	Orario	Ore	Docente	Lezione
13	21.00-23.00	2	Marina Risi	<b>I fondamenti della PNEI</b>
14	21.00-23.00	2	Marco Cosentino	<b>Introduzione alla farmacologia</b>
18	21.00-23.00	2	Federico Faggin	<b>La coscienza è un fenomeno quantistico</b>
20	21.00-23.00	2	Marco Mamone Capria	<b>Scienza, non scienza e pseudoscienza</b>
24	21.00-23.00	2	Giovanni Maio	<b>L'identità della medicina tra mondo del laboratorio e mondo della vita</b>
27	21.00-23.00	2	Marco Mamone Capria	<b>Fiducia nella scienza e negli scienziati</b>

## MARZO 2023

Giorno	Orario	Ore	Docente	Lezione
1	21.00-23.00	2	Marina Risi	<b>La comunicazione bidirezionale tra i sistemi di regolazione. Accenni al modello 4P</b>
4	09.00-11.00	2	Roberto Germano	<b>Nuove proprietà chimico-fisiche dell'acqua liquida e Zona di Esclusione (acqua interfacciale)</b>
10-12	Arrivo giorno 9 sera		Fabio Burigana Sergio A. Gaiti Marcellino Vetere	<b>WEEKEND IN PRESENZA Abano Terme</b>
17	21.00-23.00	2	Marco Cosentino	<b>Fondamenti di farmacodinamica e farmacocinetica clinica</b>
18	09.00-11.00	2	Roberto Germano	<b>Nuove proprietà chimico-fisiche dell'acqua liquida ed Effetto Ossidroelettrico (flussi elettronici dal calore ambientale)</b>
25	09.00-11.00	2	Roberto Germano	<b>Un'organizzazione sovramolecolare stabile dell'acqua: lo Xerosidrile. Brevi note sulle reazioni nucleari a debole energia (LENR) nei sistemi biologici</b>
31	21.00-23.00	2	Marco Cosentino	<b>Ricerca e sviluppo di nuovi farmaci e regolamentazione dei prodotti medicinali</b>

## APRILE 2023

Giorno	Orario	Ore	Docente	Lezione
24	21.00-23.00	2	Massimo Fioranelli	<i>I nuovi rischi per la salute: l'inquinamento elettromagnetico</i>
7	21.00-23.00	2	Marco Matorre	<i>Il Diggiuno Terapeutico: applicazioni cliniche</i>
13	21.00-23.00	2	Marco Matorre	<i>Aspetti metabolici e molecolari della restrizione calorica</i>
15	09.00-13.00	4	Erik Baars	<i>Visioni del Mondo e il ruolo della società nella scienza.</i>
20	21.00-23.00	2	Marco Matorre	<i>Gli effetti sulla salute</i>
22	09.00-13.00	4	Erik Baars	<i>La necessità scientifica di un modello bio-psicosociale-spirituale in medicina</i>
27	21.00-23.00	2	Ciro Isidoro	<i>Meccanismi di regolazione epigenetica dell'espressione genica</i>
29	09.00-11.00	2	Ciro Isidoro	<i>Ruolo dell'epigenetica in patologia</i>

## GIUGNO 2023

Giorno	Orario	Ore	Docente	Lezione
2	21.00-23.00	2	Cristina Marogna	<i>Il lavoro con il gruppo e la reciprocità che cura il dolore psichico</i>
3	21.00-23.00	2	Cristina Marogna	<i>Dinamiche di gruppo e processo di cura</i>
9	21.00-23.00	2	Cristina Marogna	<i>Identificazione proiettiva e conoscenza di sé attraverso l'Altro</i>
16	21.00-23.00	2	Marco Cosentino	<i>Introduzione alla lettura critica delle evidenze di letteratura</i>
23-25	Arrivo giorno 22 sera		Fabio Burigana Sergio A. Gaiti Marcellino Vetere	<b>WEEKEND IN PRESENZA</b> Luogo da comunicare in base alla distribuzione geografica degli iscritti

## MAGGIO 2023

Giorno	Orario	Ore	Docente	Lezione
5	21.00-23.00	2	Marco Cosentino	<i>Effetto placebo e nocebo in farmacologia</i>
6	09.00-11.00	2	Nadia Scialabba	<i>Ecologia senza frontiere: i fenomeni naturali</i>
8	21.00-23.00	2	Ciro Isidoro	<i>Malattie metaboliche, neurodegenerazioni, malattie cardiovascolari, malattie autoimmuni, cancro</i>
13	09.00-11.00	2	Nadia Scialabba	<i>L'ambiente agricolo e il benessere umani: problemi e opportunità</i>
20	09.00-11.00	2	Nadia Scialabba	<i>Ecologia alimentare e salute: nutrizione per il corpo, l'anima e lo spirito</i>
27	09.00-11.00	2	Nadia Scialabba	<i>Ecologia spirituale: il cosmo interno per guarire la terra</i>

## ON-LINE

**ASSE MICROBIOTA / INTESTINO / CERVELLO** (lezioni non obbligatorie)

Trattate in uno spin off on-line di 40 ore gestite dal Dr. Fabio Burigana e dalla Dott.ssa Rosanna Chifari  
Il Calendario verrà comunicato dopo l'iscrizione.

## Corpo docenti

Erik Baars, *Leiden, Paesi Bassi*  
Fabio Burigana, *Trieste, Italia*  
Rosanna Chifari, *Milano, Italia*  
Marco Cosentino, *Varese, Italia*  
Federico Faggin, *Palo Alto, USA*  
Massimo Fioranelli, *Roma, Italia*  
Sergio Gaiti, *Ascona, Svizzera*  
Roberto Germano, *Roma, Italia*

Ciro Isidoro, *Novara, Italia*  
Giovanni Maio, *Freiburg, Germania*  
Marco Mamone Capria, *Perugia, Italia*  
Cristina Marogna, *Padova, Italia*  
Marco Matorre, *Rieti, Italia*  
Marina Risi, *Taranto, Italia*  
Nadia Scialabba, *Roma, Italia*  
Marcellino Vetere, *Treviso, Italia*