

Università degli Studi di Perugia
Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia
Calendario degli Esami – A.A. 2022/2023 - Sede di Perugia

Il Coordinatore Prof. : Stefano Fiorucci

Corso di Insegnamento: PATOLOGIA SISTEMICA VI - GASTROENTEROLOGIA

Sessione	Date appelli	Commissione
Sessione straordinaria di Dicembre 2022	Data: 16/12/2022 Ora: 09.00 Appello unico	Commissione: Prof. Stefano Fiorucci Dr.ssa Monia Baldoni Dr.ssa Patrizia Ricci Dr. Michele Biagioli
Sessione Invernale (Dal 10.01.2023 al 28.02.2023)	1° Data: 13/01/2023 Ora: 09.00 2° Data: 27/01/2023 Ora: 09.00 3° Data: 10/02/2023 Ora: 09.00 4° Data: 24/02/2023 Ora: 09.00 Appelli settimanali <u>(almeno 4 appelli distanziati di 2 settimane)*</u>	Commissione: Prof. Stefano Fiorucci Dr.ssa Monia Baldoni Dr.ssa Patrizia Ricci Dr. Michele Biagioli

*Dal Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Perugia
Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia
Calendario degli Esami – A.A. 2022/2023 - Sede di Perugia

Il Coordinatore Prof. : Stefano Fiorucci

Corso di Insegnamento: PATOLOGIA SISTEMICA VI - GASTROENTEROLOGIA

Sessione	Date appelli	Commissione
<p style="text-align: center;">Sessione Estiva (Dal 01.06.2023 al 29.07.2023)</p>	<p>1° Data: 09/06/2023 Ora: 09.00 2° Data: 23/06/2023 Ora: 09.00 3° Data: 07/07/2023 Ora: 09.00 4° Data: 21/07/2023 Ora: 09.00</p> <p style="text-align: center;">Appelli settimanali <u>(almeno 4 appelli distanziati di 2 settimane)*</u></p>	<p>Commissione: Prof. Stefano Fiorucci Dr.ssa Monia Baldoni Dr.ssa Patrizia Ricci Dr. Michele Biagioli</p>
<p style="text-align: center;">Sessione Autunnale (Dal 01.09.2022 al 30.09.2022)</p>	<p>1° Data: 15/09/2023 Ora: 09.00 2° Data: 29/09/2023 Ora: 09.00</p> <p style="text-align: center;">Appelli settimanali <u>(almeno 2 appelli distanziati di 2 settimane)*</u></p>	<p>Commissione: Prof. Stefano Fiorucci Dr.ssa Monia Baldoni Dr.ssa Patrizia Ricci Dr. Michele Biagioli</p>

*Dal Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia