

CALENDARIO DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL C.I. Fisiologia Umana II

Le attività didattiche saranno suddivise in due canali **Canale A**; **Canale B** secondo gli orari indicati. Per le Aule riferirsi al Prospetto Aule pubblicato in Guida.

settimana	Giorno/ora canale A	Docente canale A	Giorno/ora canale B	Docente Canale B	argomento della lezione
1ª settimana: dal 3 all' 7 marzo 2025	Lunedì 8.30-10.30	S. Damiano	Lunedì 10.30-12.30	S. Damiano	Introduzione alla fisiologia gastrointestinale.
	Giovedì 8.30-10.30	L. Scalfi	Giovedì 10.30-12.30	L. Scalfi	Meccanismi di controllo della secrezione gastrica. Funzione delle ghiandole salivari.
2ª settimana: dal 10 al 14 marzo 2025	Lunedì 8.30-10.30 (ADI) 13.00-15.30	S. Damiano / L. Scalfi	Lunedì 10.30-12.30 (ADI) 13.00-15.30	S. Damiano / M. Santillo	Sistema nervoso enterico e motilità intestinale. Didattica interattiva
	Martedì 8.30-10.30	L. Scalfi	Martedì 10.30-12.30	L. Scalfi	La digestione e l'assorbimento dei glucidi
	Giovedì 8.30-10.30	L. Scalfi	Giovedì 10.30-12.30	L. Scalfi	Composizione e funzione del sacco pancreatico.
3ª settimana: dal 17 al 21 marzo 2025	Lunedì 8.30-10.30 (ADI) 13.00-15.30	S. Damiano / L. Scalfi	Lunedì 10.30-12.30 (ADI) 13.00-15.30	S. Damiano / B. Guida	Il metabolismo del ferro. Didattica interattiva
	Martedì 8.30-10.30	L. Scalfi	Martedì 10.30-12.30	L. Scalfi	La digestione e l'assorbimento dei protidi
	Giovedì 8.30-10.30	L. Scalfi	Giovedì 10.30-12.30	L. Scalfi	Le funzioni del fegato e della bile.
4ª settimana: dal 24 al 28 marzo 2025	Lunedì 8.30-10.30 (ADI) 13.00-15.30	L. Scalfi / M. Santillo	Lunedì 10.30-12.30 (ADI) 13.00-15.30	L. Scalfi / M. Dentice	La digestione e l'assorbimento dei lipidi. Le lipoproteine. Didattica interattiva
	Martedì 8.30-10.30	B. Guida	Martedì 10.30-12.30	B. Guida	Ormoni dell'apparato digerente.
	Giovedì 8.30-10.30	M. Dentice	Giovedì 10.30-12.30	M. Dentice	Asse ipotalamo-ipofisi e ghiandole bersaglio.
5ª settimana: dal 31 marzo al 4 aprile 2025	Lunedì 8.30-10.30	M. Dentice	Lunedì 10.30-12.30	M. Dentice	Prova intercorso
	Martedì 8.30-10.30	M. Dentice	Martedì 10.30-12.30	M. Dentice	Tiroide. La neuroipofisi, Vasopressina e ossitocina
	Giovedì 8.30-10.30	M. Dentice	Giovedì 10.30-12.30	M. Dentice	Paratormone, calcitonina e la regolazione del metabolismo del calcio e del fosforo. Regolazione del metabolismo del glucosio
6ª settimana: dall' 7 al 11 aprile 2025	Lunedì 8.30-10.30 (ADI) 13.00-15.30	M. Santillo/S. Damiano	Lunedì 10.30-12.30 (ADI) 13.00-15.30	M. Santillo / L. Scalfi	Organizzazione del sistema nervoso. Recettori sensoriali: codificazione e trasduzione. Leggi della psicofisica. Didattica interattiva
	Martedì 8.30-10.30	S. Damiano	Martedì 10.30-12.30	S. Damiano	La sensibilità somatica. Meccanoccezione cutanea.
	Giovedì 8.30-10.30	M. Santillo	Giovedì 10.30-12.30	M. Santillo	Il dolore, meccanismi periferici e centrali.
7ª settimana: dal 14 al 16 aprile 2025	Lunedì 8.30-10.30 (ADI) 13.00-15.30	M. Santillo / M. Dentice	Lunedì 10.30-12.30 (ADI) 13.00-15.30	M. Santillo / S. Damiano	Vista. Didattica interattiva.
	Martedì 8.30-10.30	M. Santillo	Martedì 10.30-12.30	M. Santillo	Udito
8ª settimana: dal 23 al 24 aprile 2025	Giovedì 8.30-10.30	B. Guida	Giovedì 10.30-12.30	B. Guida	Il controllo della fame e della sazietà. Meccanismi di integrazione ipotalamici.
9ª settimana: dal 28 aprile al 2 maggio 2025	Lunedì 8.30-10.30 (ADI) 13.00-15.30	S. Damiano/L. Scalfi	Lunedì 10.30-12.30 (ADI) 13.00-15.30	S. Damiano / M. Santillo	Il gusto e l'olfatto. Didattica interattiva.
	Martedì 8.30-10.30	M. Dentice	Martedì 10.30-12.30	M. Dentice	Termoccezione e termoregolazione.
10ª settimana: dal 5 al 9 maggio 2025	Lunedì 8.30-10.30	M. Santillo	Lunedì 10.30-12.30	M. Santillo	Prova intercorso
	Martedì 8.30-10.30	M. Santillo	Martedì 10.30-12.30	M. Santillo	Il sonno. Gli stati di coscienza.
	Giovedì 8.30-10.30	M. Santillo	Giovedì 10.30-12.30	M. Santillo	Organizzazione funzionale del sistema motorio. Organizzazione del movimento volontario. Aree motorie della corteccia cerebrale e significato funzionale.
11ª settimana: dal 12 al 16 maggio 2025	Lunedì 8.30-10.30 (ADI) 13.00-15.30	S. Damiano / M. Santillo	Lunedì 10.30-12.30 (ADI) 13.00-15.30	S. Damiano / L. Scalfi	La memoria. Meccanismi molecolari della memoria. La plasticità sinaptica. Didattica interattiva.
	Martedì 8.30-10.30	S. Damiano	Martedì 10.30-12.30	S. Damiano	Il linguaggio
	Giovedì 8.30-10.30	M. Santillo	Giovedì 10.30-12.30	M. Santillo	Meccanismi spinali di controllo motorio: azioni riflesse, ruolo degli interneuroni.
	Venerdì 8.30-10.30	M. Santillo	Venerdì 10.30-12.30	M. Santillo	Apparato vestibolare. La postura e la locomozione
12ª settimana: dal 19 al 23 maggio 2025	Lunedì 8.30-10.30 (ADI) 13.00-15.30	M. Santillo / B. Guida	Lunedì 10.30-12.30 (ADI) 13.00-15.30	M. Santillo / L. Scalfi	Il cervello e i gangli della base. Didattica interattiva
	Martedì 8.30-10.30	B. Guida	Martedì 10.30-12.30	B. Guida	Principi di nutrizione. Metabolismo basale e di attività.
	Mercoledì 8.30-10.30	B. Guida	Mercoledì 10.30-12.30	B. Guida	L'organo adiposo
	Giovedì 8.30-10.30	B. Guida	Giovedì 10.30-12.30	B. Guida	Le richieste nutrizionali qualitative e quantitative nei vari stadi della vita e in condizioni fisiologiche particolari: gravidanza e allattamento
	Venerdì 8.30-10.30	S. Damiano	Venerdì 10.30-12.30	S. Damiano	Prova intercorso