

FACOLTÀ	MEDICINA E CHIRURGIA
ANNO ACCADEMICO	2016/2017
CORSO DI LAUREA (o LAUREA MAGISTRALE)	Tutti i corsi di laurea o laurea magistrale
INSEGNAMENTO/CORSO INTEGRATO	Corso monografico sulle ALTERAZIONI DELLA MOTILITA' DIGESTIVA
TIPO DI ATTIVITÀ	A scelta dello studente
AMBITO DISCIPLINARE	CHIRURGIA GENERALE, TORACICA E PEDIATRICA, GASTROENTEROLOGIA, MEDICINA INTERNA, INFERMIERISTICA CLINICA
CODICE INSEGNAMENTO	14781
ARTICOLAZIONE IN MODULI	NO
NUMERO MODULI	-----
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE	MED 18, MED 45, MED 09, MED 12, MED 20, MED 21
DOCENTE RESPONSABILE	S. BONVENTRE
CFU	3
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	51
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE	24
PROPEDEUTICITÀ	NESSUNA (molto preferibile tuttavia aver sostenuto gli esami di anatomia e fisiologia)
ANNO DI CORSO	TUTTI (preferibilmente dal quarto in poi per medicina e ultimo per le altre tipologie di laurea)
SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI	Complesso Aule nuove (aula da definire)
ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA	LEZIONI FRONTALI E STAGE IN AMBULATORIO DEDICATO
MODALITÀ DI FREQUENZA	Obbligatoria
METODI DI VALUTAZIONE	COLLOQUIO (ANALISI TRACCIATI MANOMETRICI E PHMETRICI)
TIPO DI VALUTAZIONE	Idoneità
PERIODO DELLE LEZIONI	secondo semestre
CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE	4 – 8 SETTEMBRE 2017 (salvo diverse disposizioni)
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI	MARTEDI' 14 – 16 c/o AMBULATORIO DI MOTILITA' DIGESTIVA POLICLINICO

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

Conoscenza e capacità di comprensione

Gli studenti dovranno conoscere le basi fisiopatologiche dei meccanismi regolatori la motilità dei vari tratti del tubo digerente e delle loro alterazioni in corso di diverse patologie funzionali.

Dovranno altresì far propri i concetti di anatomia funzionale quale base per un moderno approccio alle basi del trattamento, prevalentemente chirurgico, di esse.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Gli studenti dovranno sapere prescrivere, eseguire ed interpretare prove diagnostiche anche invasive quali manometrie digestive, pHmetrie esofagee, esofago-gastriche, gastriche, bilimetrie, impedenziometrie, PTNS. Dovranno interpretare immagini endoscopiche ottenute con metodo tradizionale o con videocapsula intestinale

Autonomia di giudizio

Gli studenti dovranno acquisire la capacità di interpretare autonomamente i tracciati ricavati dalle prove funzionali sopra indicate e di porre specifica diagnosi con indicazione verso i trattamenti più idonei sul piano medico, chirurgico e/o riabilitativo.

Abilità comunicative

Gli studenti dovranno acquisire la capacità di relazionarsi con i pazienti fornendo loro informazioni adeguate sulle possibilità di diagnosi e trattamento delle svariate patologie funzionali digestive indicando protocolli clinici aggiornati ed efficaci.

Capacità d'apprendimento

Gli studenti acquisiranno conoscenze non sempre adeguatamente fornite durante il corso di studio nell'ambito dei corsi abitualmente proposti.

OBIETTIVI FORMATIVI DEL CORSO

Fornire conoscenze idonee ad un approccio metodologicamente corretto sul piano clinico verso un gruppo di patologie digestive funzionali di grande diffusione nella popolazione e ad oggi ancora non trattate in modo ottimale per relativa carenza formativa durante il classico percorso di studio in area medica e /o comunque sanitaria.

	ALTERAZIONI DELLA MOTILITA' DIGESTIVA
ORE FRONTALI 20 + 4 ESERCIT.	ATTIVITA' DIDATTICHE FRONTALI – OBIETTIVI SPECIFICI E PROGRAMMA
5	DISORDINI DELLA MOTILITA' DEL TRATTO DIGESTIVO SUPERIORE
5	REFLUSSO GASTROESOFAGEO
5	DISORDINI DELLA MOTILITA' DEL TRATTO DIGESTIVO INFERIORE
5	LA DIAGNOSTICA CLINICA E STRUMENTALE NEI DISORDINI MOTORI DELL'APPARATO DIGERENTE
4	ESERCITAZIONI ESERCITAZIONI PRESSO AMBULATORIO DI MOTILITA' DIGESTIVA DEL POLICLINICO UNIVERSITARIO DI PALERMO
TESTI CONSIGLIATI	STENDAL C. : PRACTICAL GUIDE TO GASTROINTESTINAL FUNCTION TESTING. ED. BLACKWELL SCIENCE