



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA GENERALE E SPECIALITÀ
MEDICO-CHIRURGICHE

Corso di laurea magistrale in Medicina e chirurgia

Anno accademico 2017/2018 - 2° anno

ANATOMIA II - canale 1

10 CFU - 1° e 2° semestre

Docenti titolari dell'insegnamento

VENERA MAZZONE - MODULO I - BIO/16 - 5 CFU

Email: venemaz@unict.it

Edificio / Indirizzo: Comparto 10 Edificio A-3° Piano- Via S.Sofia 87-95123 Catania

Telefono: 095-3782040

Orario ricevimento: giovedì e venerdì dalle 11.30 alle 13.30

VELIA MARIA D'AGATA - MODULO II - BIO/16 - 5 CFU

Email: vdagata@unict.it

Edificio / Indirizzo: via S. Sofia 87

Telefono: 095-3782147

Orario ricevimento: martedì 9-13

OBIETTIVI FORMATIVI

▪ MODULO I

Al termine del Corso, lo Studente dovrà essere in grado di comprendere l'anatomia morfo-funzionale degli apparati Digerente, Respiratorio, Urinario, Genitale Maschile e Femminile e del Sistema Endocrino e i principi fondamentali di Anatomia Topografica, Radiologica e Clinica e applicare tali conoscenze alla pratica medica.

PREREQUISITI RICHIESTI

▪ MODULO I

Si richiede conoscenza di base riguardo la terminologia anatomica e l'organizzazione generale del corpo umano.

FREQUENZA LEZIONI

▪ MODULO I

Obbligatoria

CONTENUTI DEL CORSO

▪ MODULO I

Il Corso prevede la trattazione dei fondamenti di Splanchnologia, degli Apparati Digerente, Respiratorio, Urinario, Genitale Maschile e Femminile, del Sistema Endocrino e dei riferimenti di Anatomia Topografica, Radiologica e Clinica ad essi correlati.

TESTI DI RIFERIMENTO

▪ MODULO I

1. Anastasi G.et al.: Anatomia Umana, Edi-Ermes, Milano 3 voll.
 2. Anastasi G.et al.: Anatomia Umana - Atlante, Edi-Ermes, Milano 3 voll.
 3. Anatomia del Gray. Le basi anatomiche per la pratica clinica, Elsevier
 4. Gilroy, MacPherson, Ross: Atlante di Anatomia - Prometheus, EdiSES
 5. Frank H. Netter: Atlante di Anatomia Umana, Masson
 6. Sobotta: Atlante di Anatomia Umana, Utet, Torino 1996 2 voll.
 7. Rohen J.W., Yocochi C., Lütjen-Drecoll E.: Atlante a colori di Anatomia, Piccin Editore.
 8. Petraköpf-Maier: Atlante di Anatomia Umana Edi-Ermes
-

PROGRAMMAZIONE DEL CORSO

MODULO I

* Argomenti	Riferimenti testi
1 * SPLANCNOLOGIA GENERALE	Testo 1: Vol.2, Cap.7 da pag.2 a pag.7;
2 * APPARATO DIGERENTE	Testo 1: Vol.2, Cap.8 da pag.19 a pag.212;Testo 2: Vol.2, da pag.122 a pag.148;da pag.313 a pag.315;Testo 2: Vol.3, da pag.136 a pag.174;da pag.181 a pag.184;da pag.299 a pag.302;Testo 3: Vol.1,da pag.463 a pag.490;Testo 3:Vol.2,da pag.1105 a pag.1186
3 * APPARATO RESPIRATORIO	Testo 1: Vol.2, Cap.9 da pag.225 a pag.291;Testo 2: Vol.2, da pag.149 a pag.157;da pag.199 a pag.214;da pag.318 a pag.320;da pag.372 a pag.390;Testo 3:Vol.1,da pag.513 a pag.560;Testo 3:Vol.2,da pag.975 a pag.993
4 * APPARATO URINARIO	Testo 1: Vol.2, Cap.10 da pag.301 a pag.364;Testo 2: Vol.3, da pag.116 a pag.119;da pag.123 a pag.135;da pag.263 a pag.273;da pag.281 a pag.284;Testo 3:Vol.2,da pag.1221 a pag.1255

5	* APPARATO GENITALE MASCHILE	Testo 1: Vol.2, Cap.11 da pag.369 a pag.406;Testo 2: Vol.3, da pag.271 a pag.279;pag.303;Testo 3:Vol.2,da pag.1257 a pag.1267
6	* APPARATO GENITALE FEMMINILE	Testo 1: Vol.2, Cap.12 da pag.415 a pag.463;Testo 2: Vol.3, da pag.285 a pag.298;pag.306;Testo 3:Vol.2,da pag.1275 a pag.1299
7	* SISTEMA ENDOCRINO	Testo 1: Vol.2, Cap.13 da pag.475 a pag.526;Testo 2: Vol.3, da pag.120 a pag.122;Testo 3:Vol.2, da pag.1193 a pag.1197

MODULO II

	* Argomenti	Riferimenti testi
1	* Sistema nervoso: generalità	Anatomia Umana, Anastasi et al., Edi-Ermes, Milano/ Atlante Virtual Campus G. Anastasi, Ediermes
2	* Sensibilità generale e specifica	Anatomia Umana, Anastasi et al., Edi-Ermes, Milano/ Atlante Virtual Campus G. Anastasi, Ediermes
3	* Midollo spinale, meningi spinali e nervi spinali;	Anatomia Umana, Anastasi et al., Edi-Ermes, Milano/ Atlante Virtual Campus G. Anastasi, Ediermes
4	* Principali vie sensitive e motorie	Anatomia Umana, Anastasi et al., Edi-Ermes, Milano/ Atlante Virtual Campus G. Anastasi, Ediermes
5	* Encefalo: struttura e organizzazione macroscopica e microscopica	Anatomia Umana, Anastasi et al., Edi-Ermes, Milano/ Atlante Virtual Campus G. Anastasi, Ediermes
6	* Sistema nervoso autonomo	Anatomia Umana, Anastasi et al., Edi-Ermes, Milano/ Atlante Virtual Campus G. Anastasi, Ediermes
7	* liquor e meningi	Anatomia Umana, Anastasi et al., Edi-Ermes, Milano/ Atlante Virtual Campus G. Anastasi, Ediermes
8	* nervi spinali e plessi nervosi	Anatomia Umana, Anastasi et al., Edi-Ermes, Milano/ Atlante Virtual Campus G. Anastasi, Ediermes
9	* Nervi cranici	Anatomia Umana, Anastasi et al., Edi-Ermes, Milano/ Atlante Virtual Campus G. Anastasi, Ediermes

* Conoscenze minime irrinunciabili per il superamento dell'esame.

N.B. La conoscenza degli argomenti contrassegnati con l'asterisco è condizione necessaria ma non sufficiente per il superamento dell'esame. Rispondere in maniera sufficiente o anche più che sufficiente alle domande su tali argomenti non assicura, pertanto, il superamento dell'esame.

VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

MODALITÀ DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

- **MODULO I**
Esame orale

PROVE IN ITINERE

- **MODULO I**
Non sono previste prove in itinere

PROVE DI FINE CORSO

- **MODULO I**
Al termine del Corso, si svolge la valutazione orale del profitto conseguito dallo Studente, eseguita in apposite sessioni del Calendario Didattico.

ESEMPI DI DOMANDE E/O ESERCIZI FREQUENTI

- **MODULO I**
Ghiandole salivari maggiori

Acino epatico

Vie urinarie

Loggia pleuropolmonare

Surrene
-