FACOLTÀ	MEDICINA E CHIRURGIA
ANNO ACCADEMICO	2013-2014
CORSO DI LAUREA (o LAUREA	LM-41
MAGISTRALE)	Medicina e Chirurgia "Hypatìa"
·	Sede formativa di Caltanissetta
INSEGNAMENTO/CORSO INTEGRATO	CHIRURGIA GENERALE
TIPO DI ATTIVITÀ	caratterizzante
AMBITO DISCIPLINARE	Clinica generale medica e chirurgica
CODICE INSEGNAMENTO	01975
ARTICOLAZIONE IN MODULI	SI
NUMERO MODULI	2
SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI	MED/18
DOCENTE COINVOLTO	ALFONSO MAIORANA
(MODULO 1)	Ricercatore confermato
	Università di Palermo
DOCENTE COORDINATORE	ATTILIO IGNAZIO LO MONTE
(MODULO 2)	Professore Associato
	Università di Palermo
CFU	8
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO	120
STUDIO PERSONALE	
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE	80
ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE	
PROPEDEUTICITÀ	13246 - PATOLOGIA SISTEMATICA I C.I.
	13248 - PATOLOGIA SISTEMATICA II C.I.
	13253 - PATOLOGIA SISTEMATICA III C.I.
	13257 - PATOLOGIA SISTEMATICA IV C.I.
ANNO DI CORSO	V, secondo semestre
	VI, secondo semestre
SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE	CEFPAS, Padiglione 11, Caltanissetta
LEZIONI	e Ospedale Sant'Elia
ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA	Attività didattiche: lezioni frontali, tirocinio,
	esercitazioni in aula.
MODALITÀ DI FREQUENZA	Obbligatoria
METODI DI VALUTAZIONE	Prova Orale
TIPO DI VALUTAZIONE	Voto in trentesimi
PERIODO DELLE LEZIONI	V, secondo semestre
	VI, secondo semestre
CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE	Come da calendario
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI	Nei giorni delle lezioni, preferibilmente per
STUDENTI	appuntamento.
	attilioignazio.lomonte@unipa.it
	alfonso.maiorana@unipa.it

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

Conoscenza e capacità di comprensione

☐ Conoscere l'epidemiologia, l'economia sanitaria e le basi del management chirurgico della salute.

☐ Conoscere e saper attuare i principali interventi chirurgici nella malattia acuta e cronica, nella riabilitazione e nelle cure di tipo terminale.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

- Saper inquadrare i diversi problemi inerenti al paziente chirurgico, sia in acuzie che in elezione
- Essere in grado di analizzare ed interpretare i risultati delle procedure diagnostiche allo scopo di definire correttamente la natura di un problema
- Capacità di sintesi nelle diverse ipotesi diagnostiche
- Saper utilizzare con correttezza ed appropriatezza le risorse umane e strumentali
- Essere in grado di analizzare e risolvere i problemi clinici di ordine chirurgico, valutandone i rapporti tra benefici, rischi e costi, anche alla luce dei principi della medicina basata sull'evidenza

Autonomia di giudizio

Gli studenti saranno in grado di valutare in modo razionale ed autonomo le conoscenze fornite dal corso e saranno capaci di impostare un ragionamento clinico basato sulle evidenze e sulle informazioni derivate dall'esame fisico del paziente.

Capacità di apprendimento

- Essere in grado di raccogliere ,organizzare ed interpretare correttamente l'informazione sanitaria e biomedica dalle diverse risorse e data base disponibili
- Saper utilizzare la tecnologia associata all'informazione e alle comunicazioni come giusto supporto alle pratiche diagnostiche, terapeutiche e preventive e per la sorveglianza ed il monitoraggio del livello sanitario.
- Essere in grado di acquisire ed ampliare le proprie conoscenze in maniera autonoma

OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO 1

Essere in grado di analizzare e risolvere i problemi clinici di ordine chirurgico ed oncologico, valutandone i rapporti tra benefici, rischi e costi, anche alla luce dei principi della medicina basata sulla evidenza

MODULO 1	CHIRURGIA GENERALE-MODULO I
ORE FRONTALI	ATTIVITA' DIDATTICHE FRONTALI – OBIETTIVI SPECIFICI E PROGRAMMA
2	Patologia delle ghiandole salivari (fistola, calcolosi, tumori)
3	Tiroide e paratiroide (gozzo, neoplasie)
3	Mammella (tumori mammari)
3	Esofago (fisiopatologia, traumi, stenosi, malformazioni, acalasia, tumori)
2	Diaframma (ernie ed eventratio e relaxatio)
2	Ernie addominali
4	Stomaco (stenosi, ulcera peptica, tumori, diverticoli, volvolo)
4	Duodeno (ulcera peptica duodenale, tumori)
4	Tenue (enteriti, infarto intestinale, tumori)
4	Colon (megacolon, coliti infiammatorie, diverticoli, polipi e tumori)
3	Retto (prolasso, tumori). Stomie digestive
2	Emorroidi
2	Ragade anale
2	Fistole perianali.
Totale: 40	

	ESERCITAZIONI
TESTI	Trattato di Chirurgia - C. Colombo, A.E. Paletto et al
CONSIGLIATI	Trattato di Chirurgia - L. Gallone
	Trattato di Chirurgia – Sabiston
	Trattato di Chirurgia – R. Dionigi
	Trattatodi Chirurgia – R.Bellantone, G. De Toma, M. Montorsi

OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO 2

Essere in grado di analizzare e risolvere i problemi clinici di ordine chirurgico ed oncologico, valutandone i rapporti tra benefici, rischi e costi, anche alla luce dei principi della medicina basata sulla evidenza

MODULO 2	CHIRURGIA GENERALE-MODULO 2
ORE FRONTALI	ATTIVITA' DIDATTICHE FRONTALI – OBIETTIVI SPECIFICI E PROGRAMMA
4	Traumi addominali (parete, visceri endoaddominali)
4	Ernie della parete addominale e laparocele
5	Fegato (Ittero chirurgico, calcolosi della via biliare, idatidosi epatica, ascesso epatico, tumori)
4	Splenomegalie chirurgiche
4	Tumori delle vie biliari extraepatiche
4	Pancreas (pancreatiti acute e croniche, pseudocisti, tumori esocrini o endocrini)
4	Surrene (tumori)
3	Varicocele - Idrocele - Tumori del testicolo.
8	Discussione di casi clinici di pertinenza chirurgica.
Totale: 40	
	ESERCITAZIONI
TESTI	Trattato di Chirurgia - C. Colombo, A.E. Paletto et al
CONSIGLIATI	Trattato di Chirurgia - L. Gallone
	Trattato di Chirurgia – Sabiston
	Trattato di Chirurgia – R. Dionigi
	Trattatodi Chirurgia – R.Bellantone, G. De Toma, M. Montorsi