

FACOLTÀ	MEDICINA E CHIRURGIA
ANNO ACCADEMICO	2012-2013
CORSO DI LAUREA (o LAUREA MAGISTRALE)	LM-41 Medicina e Chirurgia "Hypatia" Sede formativa di Caltanissetta
INSEGNAMENTO/CORSO INTEGRATO	Tirocinio professionalizzante
TIPO DI ATTIVITÀ	caratterizzante
AMBITO DISCIPLINARE	Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica
CODICE INSEGNAMENTO	07622
ARTICOLAZIONE IN MODULI	SI
NUMERO MODULI	5 (1 per anno di corso)
SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI	MED/09, MED/13, MED/18
DOCENTE RESPONSABILE DELL'ORGANIZZAZIONE GENERALE DEL TIROCINIO	LYDIA GIANNITRAPANI
ALTRI DOCENTI COINVOLTI	-Docenti del Corso di Laurea -Docenti a contratto - Medici dell'Azienda Ospedaliera Provinciale di Caltanissetta (si veda l'elenco allegato)
CFU	50, così distribuiti (anni II-VI): II ANNO: 5 CFU III ANNO: 20 CFU IV ANNO: 5 CFU V ANNO: 5 CFU VI ANNO: 15 CFU
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	500
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE	750
PROPEDEUTICITÀ	no
ANNO DI CORSO	Dal II al VI
SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI	ASP 2 di Caltanissetta – CEFPAS (aule e SIMHOS)
ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA	Tirocinio, Esercitazioni in aula, Esercitazioni al letto del paziente
MODALITÀ DI FREQUENZA	Obbligatoria
METODI DI VALUTAZIONE	Prova Scritta o Test a risposte multiple,
TIPO DI VALUTAZIONE	Idoneità
PERIODO DELLE LEZIONI	Primo e secondo semestre, dal II al VI anno
CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE	Si vedano i calendari d'anno
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI	Nei giorni di tirocinio, presso il CEFPAS e/o l'ASP 2 di Caltanissetta

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

Conoscenza e capacità di comprensione delle patologie attraverso la comprensione dei sintomi e dei segni delle molteplici patologie, delle loro espressioni nei parametri bioumorali e le loro manifestazioni negli accertamenti strumentali.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione nella diagnostica differenziale delle patologie raggiungendo autonomia di giudizio nei procedimenti diagnostici e acquisendo abilità comunicative nei confronti dei pazienti quanto alle loro patologie ed all'espressione della prognosi.

Capacità di acquisire l'autonomia di apprendimento per quanto riguarda l'aggiornamento professionale

OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO

MODULO	DENOMINAZIONE DEL MODULO
ORE FRONTALI	ATTIVITA' DIDATTICHE FRONTALI – OBIETTIVI SPECIFICI E PROGRAMMA
75	<p>1. Tirocinio Professionalizzante, Anno II Semestre I-II Modulo 1, MED/09</p> <ul style="list-style-type: none">• Introduzione al corso• Principi di bioetica. Rapporto medico-paziente• Raccolta dell'anamnesi e compilazione cartella clinica• Esame obiettivo completo• Identificazione dei reperti auscultatori cardiaci e respiratori: uso del fonendoscopio• Misurazione della pressione arteriosa• Principi di base della diagnostica per immagini: <p>- Approccio alla radiografia del torace e correlazione con il quadro clinico nelle malattie dell'apparato respiratorio</p> <p>- Approccio alla radiografia dell'addome e correlazione con il quadro clinico nelle malattie dell'apparato gastroenterico</p> <ul style="list-style-type: none">• Approccio all'esame emocromocitometrico• Gli esami di screening ed i sistemi di prevenzione• Principi di base della rianimazione cardio-polmonare e dell'elettrocardiogramma. <p>Obiettivi formativi del modulo</p> <p>Al termine del tirocinio professionalizzante lo studente dovrà essere in grado di</p> <p>-eseguire un esame anamnestico completo rispettando i principi di base del corretto approccio clinico al malato (rispetto, empatia, professionalità, ordine, completezza e logica)</p> <p>- redigere una cartella clinica orientata per problemi</p> <p>- interpretare gli esami diagnostici ed identificare i più comuni segni di malattia</p>

<p>300</p>	<p>2. Tirocinio Professionalizzante, Anno III Semestre I-II Modulo 1, MED/09</p> <p>Anamnesi ed esame obiettivo Esami di laboratorio Emocromo Indici di funzionalità epatica Indici di funzionalità renale Elettroliti Parametri della coagulazione Esame completo delle urine ed urinocoltura Indici di flogosi</p> <p>Emogasanalisi Impiego clinico degli esami strumentali ECG Ecografia addominale Radiologia tradizionale TAC RMN Scintigrafia</p> <p>Approccio diagnostico al paziente Anamnesi, esame obiettivo ed orientamento diagnostico di un paziente con dolore toracico Anamnesi, esame obiettivo ed orientamento diagnostico di un paziente con dolore addominale Anamnesi, esame obiettivo ed orientamento diagnostico di un paziente con diarrea Anamnesi, esame obiettivo ed orientamento diagnostico di un paziente con febbre</p> <p>Tirocinio pratico presso i reparti di medicina interna, cardiologia, chirurgia e pediatria</p>
<p>75</p>	<p>3. Tirocinio Professionalizzante, Anno IV, Semestre II, Modulo 2 Med/13</p> <p>Parte generale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anamnesi ed esame obiettivo nelle malattie endocrino metaboliche • Esami di laboratorio • Diagnostica per immagini • Citologia <p>Esame obiettivo e diagnostica dei seguenti apparati endocrini:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ipotalamo-ipofisi • Tiroide • Paratiroidi e metabolismo fosfo-calcico • Surrene • Ipertensioni Endocrine • Iperandrogenismo funzionale ovarico (Sindrome dell'ovaio policistico) • Diabete mellito • Sindromi poliendocrine • Neoplasie Endocrine multiple <p>Lo studente deve conoscere le basi necessarie per poter identificare i segni, i sintomi e le principali alterazioni funzionali delle patologie endocrino-</p>

75 (V anno) + 225 (VI anno)	<p>metaboliche più frequenti nella pratica clinica. Inoltre lo studente deve essere in grado di saper valutare il significato clinico dei specifici test sia basali che dinamici endocrino-metabolici, più rilevanti nell'ambito di tali patologie.</p> <p>4. Tirocinio Professionalizzante, Anno V-VI Semestre I-II, MED/09, MED/18</p> <p>Semeiotica generale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'incontro con il paziente - Anamnesi familiare, personale, fisiologica, patologica remota, patologica recente, lavorativa, farmacologica, anamnesi nell'anziano <p>Esame obiettivo - Generalità Esame obiettivo generale Esame obiettivo capo e collo Esame obiettivo torace Semeiotica fisica dell'addome Semeiotica dell'apparato endocrino Semeiotica della mammella Tirocinio pratico sul malato (Ospedale Sant'Elia) Attività di Sala Operatoria Metodologia clinica applicata al malato. Cenni di diagnostica strumentale. Diagnostica ecografica. Corso pratico di sutura su modello.</p>
Totale: 750 ore	

	ESERCITAZIONI
	Ospedale Sant'Elia, Reparti di Medicina Interna e Chirurgia Generale
TESTI CONSIGLIATI	F. Monaco. Endocrinologia clinica (IV Edizione). Società Editrice Universo. SEMEIOTICA MEDICA - FRADA' E FRADA' - PICCIN

Azienda Ospedaliera Provinciale di Caltanissetta: Medici ospedalieri coinvolti come Tutori nel tirocinio professionalizzante che si svolge presso L'Ospedale S. Elia

Coordinatori : Dott. Francesco Scaffidi Abbate
Dott. Federico Vancheri

Reparti Coinvolti : Cardiologia Chirurgia Generale Malattie apparato respiratorio Medicina Interna Neurologia Oculistica ORL Centro Trasfusionale	Primario Dott. Salvatore Giglia Primario Dott. Giovanni Ciaccio Primario Dott. Pasquale Scarantino Primario Dott. Federico Vancheri Primario Dott. Michele Maria Vecchio Primario Dott. Giuseppe Bona Primario Dott. Giancarlo Palmeri Primario Dott.ssa M. Giuseppina Costanza
--	--

Elenco tutori:

Dott. Maurizio Alletto, Medicina interna
Dott. Aldo Amico, Chirurgia, Chirurgia generale
Dott. Alberto Battaglia, Neurochirurgia
Dott. Giuseppe Bona, Oculistica
Dott. Antonio Burgio, Medicina interna
Dott. Michele Cammarata, Chirurgia generale
Dott. Emilio Capra, Pediatria
Dott. Giuseppina Carrubba, Ginecologia
Dott. Giuseppe Cavaleri, Pediatria
Dott. M. Giuseppina Costanza, Centro trasfusionale
Dott. Aulo Di Grande, Emergenze
Dott. Giovanni Di Lorenzo, Chirurgia generale
Dott. Salvatore Di Naro, Pediatra
Dott. Giovanni D'Ippolito, Chirurgia generale
Dott. Giuseppe Giannone, Ginecologia
Dott. Salvatore Giglia, Cardiologia
Dott. Antonino Granata, Diabetologia
Dott. Gianfranco Gruttadauria, Medicina interna
Dott. Giancarlo Palmeri, ORL
Dott. Catia Puleo, Centro trasfusionale
Dott. Maria Giovanna Randisi, Neurologia
Dott. Nicola Reina, Chirurgia Vascolare
Dott. Francesco Scaffidi Abbate, Chirurgia generale
Dott. Pasquale Scarantino, Pneumologia
Dott. Francesco Vacirca, Urologia
Dott. Federico Vancheri, Medicina interna
Dott. Michele Maria Vecchio, Neurologia
Dott. Elio Virone, Pneumologia