

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

DIPARTIMENTO	Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro"				
ANNO ACCADEMICO OFFERTA	2019/2020				
ANNO ACCADEMICO EROGAZIONE	2019/2020				
CORSO DILAUREA	OSTETR O)	ICIA (AE	BILITAN	TE ALLA PROFESSIONE S	SANITARIA DI OSTETRICA/
INSEGNAMENTO	METODO	LOGIA	DELLA	MIDWIFERY E IGIENE GE	NERALE C.I.
CODICE INSEGNAMENTO	15112				
MODULI	Si				
NUMERO DI MODULI	3				
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	MED/42,	MED/45	, MED/	40	
DOCENTE RESPONSABILE	CASUCO			Professore Ordinario	Univ. di PALERMO
ALTRI DOCENTI	CASUCO	-		Professore Ordinario	Univ. di PALERMO
	MANGIO	NE DOI	NATELL	.A Ricercatore	Univ. di PALERMO
CFU	13				
PROPEDEUTICITA'					
MUTUAZIONI					
ANNO DI CORSO	1				
PERIODO DELLE LEZIONI	2° semes	tre			
MODALITA' DI FREQUENZA	Obbligatoria				
TIPO DI VALUTAZIONE	Voto in tr	entesim	i		
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI	CASUCCIO ALESSANDRA				
	Martedì	11:00	13:00	Si riceve previo appuntamento email: alessandra.casuccio@ sita al primo piano del dipartin Salute, Materno Infantile, di M di Eccellenza "G. D'Alessandr 133, 90127 Palermo	unipa.itLa sede dello studio e
	Giovedì	11:00	13:00		unipa.itLa sede dello studio e
	MANGIONE DONATELLA				
	Martedì	09:00	11:00	Clinica Ostetrica - Policlinico F	Paolo Giaccone
I .	1				

DOCENTE: Prof.ssa ALESSANDRA CASUCCIO PREREQUISITI fondamenti di anatomia, istologia e microbiologia RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI Conoscenza e capacita' di comprensione: - Acquisire le basi del metodo scientifico e della sua terminologia; - sviluppare un approccio multidisciplinare necessario per l'analisi e la gestione di realta' complesse; - capacita' di comprensione teorica di testi e pubblicazioni scientifiche; - conoscenza dei principi e delle procedure in materia di tutela della salute. Capacita' di applicare conoscenza e comprensione: - essere in grado di applicare le proprie conoscenze per l'individuazione, l'analisi, il monitoraggio e lo sviluppo di appropriati interventi di prevenzione e ripristino delle problematiche di salute; Autonomia di giudizio: - sviluppare adeguate competenze per la raccolta di dati sanitari e non, nonche' per l'applicazione autonoma dei principi di educazione Abilita' comunicative: - capacita' di lavorare in gruppo - capacita' di interagire con esperti di specifici settori e di fungere da interfaccia operativa fra loro; - sapere presentare i dati in forme appropriate per la loro comprensione Capacita' d'apprendimento: - sviluppo della capacita' di elaborare informazioni di origine e natura diverse e di valutarne le possibili interrelazioni; - sviluppo di una versatilita' intellettuale per facilitare sia l'inserimento nel mondo del lavoro, sia l'accesso a successivi corsi di studio (ad es. lauree magistrali, master di primo livello e altre attivita' formative post-lauream); - capacita' di apprendere per sviluppo ed approfondimento di ulteriori competenze, con riferimento all'aggiornamento continuo delle conoscenze anche mediante consultazione di materiale bibliografico, banche dati, etc, VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO Tipologia della prova: Prova orale. La prova mira a valutare se lo studente possegga conoscenza e comprensione degli argomenti del programma dell'insegnamento/corso integrato, autonomia di giudizio, capacita' di applicare le conoscenze acquisite, linguaggio disciplinare specifico. Numero minimo di domande: Lo studente dovra' rispondere ad un minimo di tre domande, poste oralmente, che verteranno su tutti gli argomenti del programma dell'insegnamento/corso integrato, con riferimento ai testi consigliati. Valutazione e suoi criteri: La valutazione e' in trentesimi, come riportato nello schema che seque. Valutazione Voto Esito Eccellente A – A+ 30-30 e lode: Eccellente conoscenza dei contenuti dell'insegnamento; lo studente dimostra elevata capacita' analitico-sintetica ed e' in grado di applicare le conoscenze per risolvere problemi di elevata complessita. Ottimo B 27-29: Ottima conoscenza dei contenuti dell'insegnamento e ottima proprieta' di linguaggio; lo studente dimostra capacita' analitico-sintetica ed in grado di applicare le conoscenze per risolvere problemi di complessita' media e, in taluni casi, anche elevata. Buono C 24-26: Buona conoscenza dei contenuti dell'insegnamento e buona proprieta' di linguaggio; lo studente e' in grado di applicare le conoscenze per risolvere problemi di media complessita. Discreto D 21-23: Discreta conoscenza dei contenuti dell'insegnamento, in taluni casi limitata agli argomenti principali; accettabile capacita' di utilizzare il

taluni casi limitata agli argomenti principali; accettabile capacita' di utilizzare i linguaggio specifico della disciplina e di applicare autonomamente le conoscenze acquisite.

Sufficiente E 18-20: Minima conoscenza dei contenuti dell'insegnamento, spesso limitata agli argomenti principali; modesta capacita' di utilizzare il linguaggio specifico della disciplina e di applicare autonomamente le conoscenze acquisite Insufficiente.

Insufficiente F: Non possiede una conoscenza accettabile dei contenuti principali dell'insegnamento; scarsissima o nulla capacita' di utilizzare il linguaggio specifico della disciplina e di applicare autonomamente le conoscenze acquisite

ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA

Lezioni Frontali

MODULO METODOLOGIA BASE E CLINICA DELLA MIDWIFERY

TESTI CONSIGLIATI	
Ostetrica -Walter Costantini Daniela Calistri edizioni Piccin 2013	
TIPO DI ATTIVITA'	В
AMBITO	10308-Scienze ostetriche
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	90
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITA' DIDATTICHE ASSISTITE	60
OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO	

L'obiettivo del modulo e' quello di tramettere al discente in ostetricia tutti i principi e le pratiche delle procedure dell'assistenza di base, confermate dalle evidenze scientifiche, che permettono di avere un corretto approccio olistico alla donna degente, valorizzando la capacita' di osservazione dei fenomeni biologici, affinche' quest'ultimo abbia la capacita' di riconoscere e confermare uno stato di fisiologia e di benessere della donna assistita.

PROGRAMMA

ORE	Lezioni	
10	Gli operatori Sanitari e la struttura ospedaliera La metodologia dell'assistenza ostetrica L'ambito ospedaliero ed alcune sue caratteristiche peculiari II letto in ostetricia I processi di controllo dell'asepsi e dell'antisepsi in ambito ospedaliero L'igiene delle mani Alcune figure inserite nei dipartimenti materno infantili di una azienda sanitaria ospedaliera	
10	attivita' e i compiti clinici dell'ostetrica Procedure di registrazione ospedaliera La cartella clinica ostetrica Rilevazione delle caratteristiche somatiche della persona II polso arterioso La temperatura corporea La pressione arteriosa La respirazione	
10	Le competenze professionali dell'ostetrica Igiene, posture e mobilizzazioni Le applicazioni cutanee di caldo e di freddo Alimentazione L'omeostasi e l'equilibrio idroelettrolitico L'osservazione degli escreti: le urine e alcune urino diagnostiche L'osservazione degli escreti:le feci e alcune copro diagnostiche	
10	La terapia farmacologica:competenze e collaborazioni dell'ostetrica La somministrazione terapeutica per via enterale e topica Tecniche di somministrazione terapeutica per via intratissutale Il prelievo ematico Tecniche di somministrazione terapeutica per via endovenosa Le punture speciali	
10	L'approccio all'evento chirurgico, all'urgenza ed all'emergenza:la cooperazione professionale II lavoro di equipe L'organizzazione e la trasmissione dell'informazione L'assistenza ostetrica in anestesiologia L'assistenza pre-e-post- operatoria II cateterismo vescicale L'assistenza ostetrica all'intervento chirurgico II controllo e l'assistenza post operatoria:osservazione e registrazione dei parametri vitali Medicazioni e drenaggi	
5	Le strategie e i presidi sanitari Triage Presidi sanitari nella gestione dell'emergenza-urgenza	
ORE	Esercitazioni	
5	esercitazioni in aula su contenuti svolt	

ORE	Esercitazioni
5	esercitazioni in aula su contenuti svolt

MODULO IGIENE GENERALE E APPLICATA

Prof.ssa ALESSANDRA CASUCCIO

TESTI CONSIGLIATI

F. Vitale, M. Zagra - Igiene, epidemiologia e organizzazione sanitaria orientate per problemi, Elsevier - Masson. Edizione: 2012.

Altri riferimenti bibliografici e materiale didattico fornito dal docente al link della pagina dell'insegnamento.

TIPO DI ATTIVITA'	A
AMBITO	10303-Scienze propedeutiche
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	60
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITA' DIDATTICHE ASSISTITE	40

OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO

OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO di IGIENE

Acquisizione delle conoscenze in tema di salute nei periodi preconcezionale, gravidico e neonatale. Acquisizione delle conoscenze delle malattie finalizzate alla corretta applicazione della norme di prevenzione con particolare riguardo alle patologie infettive a trasmissione verticale e alle patologie cronico-degenerative e dismetaboliche.

PROGRAMMA

ORE	Lezioni
4	I livelli ed i fattori di promozione della salute I livelli di prevenzione delle malattie
4	Epidemiologia Le misure in Sanita': tassi, proporzioni, indicatori sanitari, rischio, efficacia. Le rilevazioni di stato: il censimento; la piramide dell'eta. La struttura della popolazione italiana degli ultimi anni. Considerazioni, conseguenze sociali e sanitarie, programmazione sanitaria. Le rilevazioni di movimento: la nascita, indici di natalita. La scheda di assistenza al parto. La mortalita, principali tassi di mortalita. La scheda di morte. La raccolta dei dati di morbosita: le malattie infettive, i ricoveri ospedalieri, le malattie professionali, i registri di malattia. Le schede di dimissione ospedaliera. Gli studi epidemiologici osservazionali (descrittivi e analitici); studi epidemiologici sperimentali.
4	Epidemiologia generale delle malattie infettive La storia naturale della patologia infettiva o trasmissibile Gli agenti etiologici delle malattie infettive I fattori predisponenti l'insorgenza della malattia infettiva Rapporti ospite-parassita Le sorgenti ed i serbatoi di infezione e le modalita' di trasmissione degli agenti patogeni
4	Profilassi generale delle malattie infettive: Aspetti generali, Notifica, Inchiesta epidemiologica, Accertamento diagnostico. Le procedure di disinfezione, sterilizzazione e disinfestazione
4	Profilassi specifica delle malattie infettive: Immunoprofilassi attiva. Vaccini allestiti con microrganismi attenuati o inattivati, con anatossine, con antigeni purificati, vaccini ricombinanti e genetici. Vaccini combinati. Vie e modalita' di somministrazione, controindicazioni, reazioni avverse. Calendario vaccinale nell'eta' evolutiva. Immunoprofilassi passiva: sieri eterologhi, immunoglobuline normali e specifiche, vie di somministrazione, reazioni da siero. Chemioprofilassi: chemioprevenzione e chemioprotezione.
4	Epidemiologia e profilassi delle principali malattie a trasmissione verticale.
4	Epidemiologia generale delle malattie cronico-degenerative. La storia naturale della patologia degenerativa e cronica Fattori di rischio individuali e fattori di rischio ambientali.
4	La prevenzione delle malattie cronico-degenerative : Prevenzione primaria: modifica dei comportamenti, interventi sull'ambiente di vita, potenziamento delle difese organiche; prevenzione secondaria: gli screening di popolazione; prevenzione terziaria.
4	La medicina di comunita: La prevenzione nel periodo precocenzionale, gravidico e neonatale. Promozione dell'allattamento al seno.

4 La figura del	l'ostetrico nel ruolo di prevenzione e di promozione della salute materno-infantile	
MODULO OSTETRICIA GENERALE		
Prof.ssa DONATELLA MANGIONE		
TESTI CONSIGLIATI		
Ginecologia e Ostetricia - IV Edizione G.Pescetto, L.De Cecco, D.Pecorari, N.Ragni - SEU Editore Williams Ostetricia - FG Cunningham, KJ Leveno, SL Bloom, CY Spong, JS Dashe, BL Hoffman		
TIPO DI ATTIVITA'	В	
AMBITO	10313-Interdisciplinari e cliniche	
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO PERSONALE	STUDIO 45	
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE DIDATTICHE ASSISTITE	ATTIVITA' 30	
OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO		
Acquisizione delle conoscenze di base in tema di salute nei periodi preconcezionale, gravidico e neonatale		

PROGRAMMA

ORE	Lezioni
	Anatomia dell'apparato genitale femminile • Utero • Ovaio • Tube • Vagina • Genitali esterni • Note di embriologia • Anatomia della Mammella
I .	Fisiologia dell'apparato genitale femminile • Asse riproduttivo e ciclo mestruale • Puberta • Menopausa
	Fisiologia della gravidanza • Fecondazione e impianto • Diagnosi di gravidanza • Durata della gravidanza • Calcolo dell'eta' gestazionale • Sviluppo fetale • Liquido amniotico • Placenta • Sorveglianza della gravidanza • Travaglio di parto