



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2019/2020

GINECOLOGIA E OSTETRICIA 1

Anno immatricolazione	2019/2020
Anno offerta	2019/2020
Normativa	DM270
SSD	MED/40 (GINECOLOGIA E OSTETRICIA)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICO-CHIRURGICHE, DIAGNOSTICHE E PEDIATRICHE
Corso di studio	OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	1°
Periodo didattico	Primo Semestre (01/10/2019 - 15/01/2020)
Crediti	2
Ore	30 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	ITALIANO
Tipo esame	ORALE
Docente	BENEVENTI FAUSTA (titolare) - 2 CFU
Prerequisiti	Lo studente deve aver acquisito competenze di anatomia umana della pelvi femminile, embriologia e fisiologia degli organi riproduttivi femminili.
Obiettivi formativi	Al termine del corso lo studente Deve conoscere: <ul style="list-style-type: none">• anatomia e fisiologia dell'apparato genitale femminile• embriologia e fisiologia degli organi riproduttivi femminili
Programma e contenuti	Il corso si articola in 4 moduli integrati (Ostetricia generale, Organizzazione della professione, Metodologia ostetrica avanzata, Assistenza ostetrica di base). Ostetricia Generale: - Anatomia e fisiologia dell'apparato genitale femminile

	<ul style="list-style-type: none"> - il ciclo mestruale - la fecondazione e l'annidamento - lo sviluppo normale del feto e della placenta
Metodi didattici	La maggior parte delle lezioni saranno frontali, con discussione interattiva di casi clinici,
Testi di riferimento	<ul style="list-style-type: none"> - Pescetto, Manuale di Ginecologia e Ostetricia. Ed 2009 - Frigerio. Core di Ginecologia e ostetricia. Ed 2013 - Colacurci, Ed. 2013
Modalità verifica apprendimento	<p>La prova d'esame è orale per il modulo di Ostetricia Generale e verterà su argomenti trattati a lezione. Lo studente dovrà dimostrare di aver raggiunto gli obiettivi formativi del corso.</p> <p>Il voto finale sarà la media ponderata tra i 4 moduli</p>
Altre informazioni	"/"
Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile	\$1b1 legenda sviluppo sostenibile