

Università degli Studi di Cagliari  
Facoltà di Medicina e Chirurgia

# CORSO DI LAUREA IN OSTETRICIA

Programmi Corsi AA 2013/2014  
3° ANNO



## Indice dei programmi

Indice dei programmi .....	2
Corso Integrato: Patologia ostetrica e ginecologica di primo soccorso .....	3
Corso Integrato di Principi di Oncologia ed endocrinologia .....	7
Corso Integrato di Management sanitario e metodologia scientifica della midwifery .....	11
Deontologia ed economia sanitaria .....	14



## Corso Integrato: Patologia ostetrica e ginecologica di primo soccorso

Settore scientifico-disciplinare di riferimento (SSD)	BIO/14-MED/09- MED/18- MED/40- MED/41- MED/47
Anno di corso	3
Semestre	1
Numero totale di crediti	6
Moduli	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Farmacologia</b> (1 CFU)</li> <li>2. <b>Medicina Interna</b> (1 CFU)</li> <li>3. <b>Chirurgia Generale</b> (1 CFU)</li> <li>4. <b>Ginecologia ed Ostetricia</b> (1 CFU)</li> <li>5. <b>Anestesiologia</b> (1 CFU)</li> <li>6. <b>Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche</b> (1 CFU)</li> </ol>
Carico di lavoro globale (monte ore) dello studente	Totale ore di lezione 48 Totale ore di studio individuale 102
Coordinatore del Corso Integrato	Melis Gian Benedetto
Docenti del Corso Integrato	<b>Pistis Marco</b> (Farmacologia) (1 CFU) <b>Del Giacco Stefano</b> (Medicina Interna) (1 CFU) <b>Nardello Oreste</b> (Chirurgia Generale) (1 CFU) <b>Melis Gian Benedetto</b> (Ginecologia ed Ostetricia) (1 CFU) <b>Marchi Antonio</b> (Anestesiologia) (1 CFU) <b>Cui Anna</b> (Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche) (1 CFU)
<b>Obiettivi formativi del corso integrato</b>	
<p>Al termine del corso integrato lo studente deve avere approfondito le conoscenze teoriche nell'ambito della patologia ostetrica e della patologia ginecologica benigna e deve avere acquisito capacità di collaborazione con i medici specialisti nella gestione delle tecniche chirurgiche tradizionali ed innovative. Lo studente deve, altresì, avere acquisito nozioni di base di diagnostica e terapia e deve avere approfondito le conoscenze teoriche ed applicate nell'ambito della patologia di primo soccorso, affinando le capacità di collaborazione con i medici specialisti nella gestione delle relative tecniche.</p>	
<b>Programma sintetico del corso (Max 3800 caratteri)</b>	
<p><b>Farmacologia</b>  Lo studente apprenderà i principi di farmacocinetica, di farmacodinamica e di farmacologia clinica. La farmacologia speciale sarà focalizzata sui principali farmaci di interesse ostetrico: farmaci per la motilità uterina, ormoni estro-progestinici, farmaci antiipertensivi, farmaci per la terapia del dolore e dell'infiammazione, sedativi-ansiolitici e antibiotici di uso comune.</p>	
<p><b>Medicina Interna</b></p>	
<p><b>Chirurgia Generale</b>  Gli studenti devono conoscere gli elementi essenziali di quelle patologie di interesse chirurgico che presentano maggiore incidenza nel sesso femminile o che possono complicare la patologia ostetrico-ginecologica o il loro decorso postoperatorio al fine di comunicare il sospetto diagnostico al personale medico che provvederà all'iter diagnostico e terapeutico al quale contribuiranno per la parte organizzativa.</p>	



**Ginecologia ed Ostetricia**

Lo studente deve acquisire quelle conoscenze teoriche essenziali che gli consentano di: contribuire alla preparazione della donna all'intervento chirurgico coordinando la programmazione degli esami necessari in fase prechirurgica, contribuire alla corretta informazione della donna circa le caratteristiche dell'intervento chirurgico durante il processo d'elaborazione del consenso informato, partecipare all'equipe operatoria, affiancare la donna nel periodo di recupero funzionale postoperatorio.

**Anestesiologia**

Lo studente deve acquisire le conoscenze teoriche che gli consentano di integrarsi nella rianimazione cardiopolmonare a livello BLS (Basic Life Support Defibrillation). Deve inoltre saper riconoscere le principali urgenze ostetriche, ginecologiche e postoperatorie con particolare riferimento alla diagnostica di base e alle analisi di laboratorio da richiedere.

**Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche**

Lo studente deve acquisire le conoscenze teoriche che gli consentano la massima capacità di collaborazione con i medici specialisti nella esecuzione di tecniche chirurgiche laparotomiche, vaginali ed endoscopiche.

**Programma esteso del corso****Farmacologia:****FARMACOCINETICA**

Vie di somministrazione. Trasporto attraverso le barriere biologiche. Distribuzione e legame farmacoproteico. Biotrasformazione e bioattivazione. Escrezione renale ed extrarenale dei farmaci. Parametri di farmacocinetica: biodisponibilità, volume apparente di distribuzione; emivita plasmatica; clearance.

**FARMACODINAMICA**

Meccanismi d'azione recettoriali e non recettoriali. Meccanismi d'azione recettoriale: siti recettoriali, recettori e ligandi endogeni. Curve graduate concentrazione-risposta; agonisti, agonisti parziali, agonisti inversi. Sensibilizzazione e tolleranza ai farmaci

**FARMACOLOGIA CLINICA**

Curve dose-risposta quantali. Indice terapeutico. Differenze individuali nella risposta ai farmaci. Meccanismi di interazione farmacologica: chimico-fisici, farmacocinetici, farmacodinamici, funzionali.

**FARMACOLOGIA SPECIALE**

Farmaci per la motilità uterina  
 Estrogeni e progestinici  
 Farmaci antiipertensivi  
 Farmaci anti-infiammatori non-steroidi (fans) ed altri antipiretici/analgesici  
 Analgesici oppioidi e non oppioidi  
 Sedativi-ansiolitici  
 Antibiotici

**Medicina Interna****Chirurgia Generale:**

*Colelitiasi e complicanze*  
*Trombosi Venosa Profonda*  
*Occlusioni Intestinali*  
*Peritoniti*  
*Pancreatiti*

**Ginecologia ed Ostetricia:**

*la diagnosi differenziale tra cause ostetriche e ginecologiche del sanguinamento genitale anomalo;*  
*il dolore pelvico;*  
*le infezioni genitali basse (cervico-vaginiti) e alte (PID);*  
*le malformazioni genitali;*  
*le aderenze peritoneali e intrauterine (sinechie);*  
*le tumefazioni annessiali benigne e le loro complicanze;*  
*l'endometriosi;*



*i fibroleiomiomi uterini e i polipi endometriali.*

**Anestesiologia**

BLSD

COMA

EMERGENZE IN SALA OPERATORIA

SHOCK

CID

*Preeclampsia-Eclampsia-Distacco intempestivo di placenta-Placenta previa*

**Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche**

L'ostetrica/o e la chirurgia ginecologica endoscopica (isteroscopia, laparoscopia);

la sala operatoria endoscopica;

lo strumentario endoscopico;

l'endoscopia in day surgery;

gli interventi laparoscopici maggiori;

la laparoscopia in emergenza-urgenza ostetrico-ginecologica.

**Testi di riferimento**

**Farmacologia**

Cella, Di Giulio, Gorio, Scaglione. Farmacologia generale e speciale per le lauree sanitarie. Piccin, 2010.

**Medicina Interna**

**Chirurgia Generale**

Chirurgia per le professioni sanitarie, Mario Lise, Piccin

**Ginecologia ed Ostetricia**

- "Ginecologia e Ostetricia" di G. Pescetto, L. De Cecco, D. Pecorari e N. Ragni – Società Editrice Universo (SEU) - IV edizione – 2009 – pagine 1250

**Anestesiologia**

- "Assistenza Infermieristica in Anestesia" di G.Torri e E. Moitzo. Delfino Editore.

**Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche:** Marchi A. Professione Ostetrica Vol. 2 – Il Parto: piano di assistenza, linee guida e EBM. Strumentazione in Ostetricia e Ginecologia. SEE, Firenze, 2007.

<b>Metodi didattici</b>	Lezioni frontali con richiami alle nozioni acquisite nei percorsi di tirocinio e studio personale degli studenti sul materiale didattico fornito.  Durante le lezioni frontali i docenti solleciteranno il dialogo volto alla comprensione in aula degli argomenti spiegati anche servendosi di supporti informatici e video-proiezioni.
<b>Tipo di esame</b>	<b>Esame orale</b>
<b>Prerequisiti per sostenere l'esame</b>	<b>Frequenza delle lezioni del corso integrato</b>  <i>(Propedeuticità: <b>Frequenza delle lezioni dei corsi integrati degli anni precedenti</b>)</i>
<b>Modalità di valutazione/attribuzione voto</b>	<b>Per la valutazione verranno prese in considerazione:</b> l'acquisizione delle nozioni e dei concetti, la conoscenza del linguaggio disciplinare, la capacità di mettere in relazione concetti e nozioni, la capacità e la logica espositiva.  <b>Il voto verrà attribuito in trentesimi.</b>



<b>Lingua di insegnamento</b>	Italiano
<b>Indirizzi di riferimento</b>	
<p><b>Pistis Marco</b> (Farmacologia) <a href="mailto:mpistis@unica.it">mpistis@unica.it</a></p> <p><b>Del Giacco Stefano</b> (Medicina Interna) <a href="mailto:stedg@medicina.unica.it">stedg@medicina.unica.it</a></p> <p><b>Nardello Oreste</b> (Chirurgia Generale) <a href="mailto:orenar@tiscali.it">orenar@tiscali.it</a></p> <p><b>Melis Gian Benedetto</b> (Ginecologia ed Ostetricia) <a href="mailto:gineca.gbmelis@tiscali.it">gineca.gbmelis@tiscali.it</a></p> <p><b>Marchi Antonio</b> (Anestesiologia) <a href="mailto:marchi@medicina.unica.it">marchi@medicina.unica.it</a></p> <p><b>Cui Anna</b> (Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche) <a href="mailto:annacui@tiscali.it">annacui@tiscali.it</a></p>	
<b>Modalità di ricevimento studenti</b>	
<p><b>Prof. Pistis:</b> Ricevimento su appuntamento presso: Dipartimento di Scienze Biomediche Sezione di Neuroscienze e Farmacologia clinica Università di Cagliari Cittadella Universitaria 09042 Monserrato (CA) Tel. 070-6754324 fax 070-6754320 e-mail: <a href="mailto:mpistis@unica.it">mpistis@unica.it</a></p> <p><b>Prof. Del Giacco:</b> previo appuntamento via email</p> <p><b>Prof. Nardello:</b> previo appuntamento via mail o telefonico al 0706753177, asse didattico del Policlinico di Monserrato</p> <p><b>Prof. Melis:</b> previo appuntamento via email</p> <p><b>Prof. Marchi:</b> previo appuntamento via email</p> <p><b>Dr.ssa Cui:</b> previo appuntamento via email</p>	

[torna all'indice](#)



## Corso Integrato di Principi di Oncologia ed endocrinologia

<b>Settore scientifico-disciplinare di riferimento (SSD)</b>	MED/06- MED/08- MED/13- MED/40- MED/47
<b>Anno di corso</b>	3
<b>Semestre</b>	1
<b>Numero totale di crediti</b>	6
<b>Moduli</b>	Oncologia (1 CFU) Anatomia Patologica (1 CFU) Endocrinologia (1 CFU) Ginecologia ed Ostetricia (1 CFU) Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche (2 CFU)
<b>Carico di lavoro globale (monte ore) dello studente</b>	<b>Totale ore di lezione 48</b> <b>Totale ore di studio individuale 102</b>
<b>Coordinatore del Corso Integrato</b>	<b>Mais Valerio</b>
<b>Docenti del Corso Integrato</b>	<b>Madeddu Clelia</b> (Oncologia ) (1 CFU) <b>Parodo Giuseppina</b> (Anatomia Patologica) (1 CFU) <b>Loviselli Andrea</b> (Endocrinologia) (1 CFU) <b>Mais Valerio</b> (Ginecologia ed Ostetricia) (1 CFU) <b>Campus Patrizia</b> (Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche) (2 CFU)
<b>Obiettivi formativi del corso integrato</b>	
<p>Il Corso si propone di fornire agli studenti una sufficiente conoscenza delle problematiche legate al coordinamento/gestione di un servizio di Oncologia Ginecologica per potersi integrare proficuamente nel lavoro di equipe tipico di un tale servizio.</p> <p>Il Corso si propone inoltre di fornire agli studenti quei principi di endocrinologia che sono applicabili alla paziente ginecologica affetta sia da patologie benigne sia da patologie maligne.</p> <p>Gli studenti riceveranno infine le nozioni teoriche necessarie a seguire attivamente i percorsi di tirocinio focalizzati sulla prevenzione delle neoplasie ginecologiche, sulla assistenza alla paziente ginecologica in fase di preospedalizzazione in preparazione ad interventi chirurgici e sulla assistenza alla paziente ginecologica in sala operatoria.</p>	
<b>Programma sintetico del corso (Max 3800 caratteri)</b>	
<p><b>Oncologia</b> Lo studente deve acquisire le conoscenze teoriche essenziali per la comprensione dei principi di epidemiologia, prevenzione primaria e secondaria e chemoprevenzione dei tumori. Inoltre lo studente deve acquisire conoscenze generali sui fattori prognostici e predittivi, i principi di chemioterapia neoadiuvante e adiuvante, di valutazione della risposta terapeutica e beneficio clinico applicate ai principali tumori ginecologici. Il corso inoltre fornirà nozioni essenziali sui principi di terapia medica, schema di follow up, gestione dei sintomi e della qualità della vita dei tumori dell'ovaio, dell'endometrio e della cervice uterina.</p> <p><b>Anatomia Patologica</b> Lo studente deve acquisire le conoscenze teoriche essenziali dell'epidemiologia, eziopatogenesi,</p>	



caratteristiche macro e microscopiche delle patologie dell'apparato genitale femminile.

### **Endocrinologia**

Lo studente deve acquisire quelle conoscenze teoriche essenziali di endocrinologia che gli consentano di partecipare alla gestione di patologie endocrine sia nelle pazienti ostetriche che nelle pazienti ginecologiche.

### **Ginecologia ed Ostetricia**

Lo studente deve acquisire quelle conoscenze teoriche essenziali che gli consentano la più proficua comprensione della epidemiologia, patogenesi, prevenzione, diagnosi precoce e diagnosi differenziale con le patologie benigne delle principali neoplasie ginecologiche e del trofoblasto. Lo studente deve anche acquisire i concetti legati ai principi di trattamento chirurgico delle neoplasie.

### **Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche**

Lo studente deve acquisire quelle conoscenze teoriche essenziali che gli consentano una proficua frequenza ai percorsi di tirocinio sulla prevenzione delle neoplasie ginecologiche, l'assistenza alla paziente ginecologica in preospedalizzazione e la partecipazione alla equipe operatoria ginecologica.

## **Programma esteso del corso**

### **Oncologia**

prevenzione primaria e secondaria;  
chemoprevenzione dei tumori;  
fattori prognostici e predittivi;  
principi di chemioterapia neoadiuvante e adiuvante;  
valutazione della risposta terapeutica e beneficio clinico;  
follow up dei tumori ginecologici;  
tumore della cervice uterina, dell'ovaio e dell'endometrio: principi di terapia medica, gestione dei sintomi e della qualità della vita.

### **Anatomia Patologica**

- PATOLOGIA DELLA CERVICIA UTERINA:
- Infiammatoria
- Neoplastica: neoplasie benigne; neoplasie maligne intraepiteliali (CIN); neoplasie maligne invasive.
- PATOLOGIA DEL CORPO UTERINO:
- endometriti, endometriosi, polipi, iperplasia endometriale.
- Patologia neoplastica: tumori epiteliali, mesenchimali e misti
- PATOLOGIA NEOPLASTICA DELL'OVAIO

### **Endocrinologia**

1. Principi di endocrinologia
2. Ipotalamo, Adenoipofisi, Neuroipofisi
3. Crescita e pubertà
4. Tiroide
5. Paratiroidi, ormoni calciotropi e malattie metaboliche dell'osso
6. Pancreas endocrino, Ormoni gastrointestinali
7. Sindromi ipoglicemiche
8. Obesità e sovrappeso, Dislipidemie
9. Corticosurrene, Ipertensioni endocrine
10. Acne, ipertricosi, irsutismo, virilismo
11. Differenziazione sessuale, Disturbi della sessualità
12. Sindromi poliendocrine
13. Sindromi paraneoplastiche endocrine

### **Ginecologia ed Ostetricia:**

peculiarità di un servizio di Oncologia Ginecologica;  
necessità della ultraspecializzazione in Oncologia Ginecologica;  
la gestione multidisciplinare della paziente oncologica;  
le neoplasie della vulva;  
le neoplasie della vagina;





<p>le neoplasie della cervice uterina;                  le neoplasie del corpo dell'utero e dell'endometrio;                  le neoplasie dell'ovaio e della tuba;                  le neoplasie del trofoblasto.</p> <p><b>Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche:</b>                  L'ostetrica/o e la chirurgia ginecologica;                  l'organizzazione della sala operatoria;                  l'ostetrica/o strumentista;                  la strumentazione;                  la preparazione della donna all'intervento chirurgico;                  l'elaborazione del consenso informato;                  il recupero funzionale postoperatorio.</p>	
<b>Testi di riferimento</b>	
<p><b>Oncologia:</b> Copia delle diapositive e degli articoli discussi a lezione</p> <p><b>Anatomia Patologica:</b> Qualsiasi testo di anatomia e istologia patologica svolge gli argomenti del corso in maniera soddisfacente. A titolo puramente indicativo si segnalano:                  - Robbins " Le basi patologiche delle malattie "                  - P. Gallo – G.d'Amati " Anatomia Patologica "</p> <p><b>Endocrinologia:</b> Copia delle diapositive discusse a lezione.</p> <p><b>Ginecologia ed Ostetricia:</b> Copia delle diapositive discusse a lezione.</p> <p><b>Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche:</b> Marchi A. Professione Ostetrica Vol. 2 – Il Parto: piano di assistenza, linee guida e EBM. Strumentazione in Ostetricia e Ginecologia. SEE, Firenze, 2007.</p>	
<b>Metodi didattici</b>	<p>Lezioni frontali con richiami alle nozioni acquisite nei percorsi di tirocinio e studio personale degli studenti sul materiale didattico fornito.</p> <p>Durante le lezioni frontali i docenti solleciteranno il dialogo volto alla comprensione in aula degli argomenti spiegati anche servendosi di supporti informatici e video-proiezioni.</p>
<b>Tipo di esame</b>	<b>Esame orale</b>
<b>Prerequisiti per sostenere l'esame</b>	<p><b>Frequenza delle lezioni del corso integrato</b></p> <p><i>(Propedeuticità: <b>Frequenza delle lezioni dei corsi integrati degli anni precedenti</b>)</i></p>
<b>Modalità di valutazione/attribuzione voto</b>	<p><b>Per la valutazione verranno prese in considerazione:</b>                  l'acquisizione delle nozioni e dei concetti,                  la conoscenza del linguaggio disciplinare,                  la capacità di mettere in relazione concetti e nozioni,                  la capacità e la logica espositiva.</p> <p><b>Il voto verrà attribuito in trentesimi.</b></p>



<b>Lingua di insegnamento</b>	Italiano
<b>Indirizzi di riferimento</b>	
<b>Madeddu Clelia</b> (Oncologia ) <a href="mailto:labonc@medicina.unica.it">labonc@medicina.unica.it</a>	
<b>Parodo Giuseppina</b> (Anatomia Patologica) <a href="mailto:giusiparodo@tiscali.it">giusiparodo@tiscali.it</a>	
<b>Loviselli Andrea</b> (Endocrinologia) <a href="mailto:alovise@medicina.unica.it">alovise@medicina.unica.it</a>	
<b>Mais Valerio</b> (Ginecologia ed Ostetricia) <a href="mailto:gineca.vmais@tiscali.it">gineca.vmais@tiscali.it</a>	
<b>Campus Patrizia</b> (Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche) <a href="mailto:patrizia.campus@yahoo.it">patrizia.campus@yahoo.it</a>	
<b>Modalità di ricevimento studenti</b>	
<b>Prof. Madeddu:</b> previo appuntamento via e mail, studio presso Spina didattica dipartimento <b>Prof. Parodo:</b> previo appuntamento via email o telefonico allo 070/6092436 <b>Prof. Loviselli:</b> previo appuntamento via email <b>Mais Valerio:</b> previo appuntamento via email <b>Dr.ssa Campus:</b> previo appuntamento via email	

[torna all'indice](#)



## Corso Integrato di Management sanitario e metodologia scientifica della midwifery

<b>Settore scientifico-disciplinare di riferimento (SSD)</b>	IUS/09- MED/47- M-PSI/06- SECS-P/02- SPS/07
<b>Anno di corso</b>	3
<b>Semestre</b>	2
<b>Numero totale di crediti</b>	6
<b>Moduli</b>	Istituzioni di diritto pubblico Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche Psicologia del lavoro e delle organizzazioni Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica Sociologia generale
<b>Carico di lavoro globale (monte ore) dello studente</b>	<b>Totale ore di lezione 48</b>
<b>Coordinatore del Corso Integrato</b>	<b>Farina Massimo</b>
<b>Docenti del Corso Integrato</b>	<b>Farina Massimo</b> - Istituzioni di diritto pubblico <b>Zedda Pierina</b> - Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche -Psicologia del lavoro e delle organizzazioni <b>Casula Laura</b> - Statistica per la ric. sperimentale e tec. <b>Valdes Matteo</b> -Sociologia generale
<b>Obiettivi formativi del corso integrato</b>	
Il corso mira a sviluppare competenze per la direzione e la gestione di aziende sanitarie e socio-sanitarie e per l'analisi e l'implementazione di politiche pubbliche per la salute. Il corso mira, a altresì, a sviluppare le seguenti competenze: Saper valutare le criticità nel percorso nascita; Saper progettare una ricerca per il miglioramento; Saper comunicare i risultati; Saper leggere una revisione sistematica; Saper ricercare dati, revisioni, bibliografie, risultati in rete.	
<b>Programma sintetico del corso (Max 3800 caratteri)</b>	
<p><b>Istituzioni di diritto pubblico</b> Il modulo si propone di fornire la conoscenza degli elementi istituzionali di base dell'ordinamento costituzionale italiano. Il diritto e lo Stato. Le fonti del diritto. Lo Stato-apparato. Lo Stato comunità.</p> <p><b>Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche</b> Responsabilità infermieristica ed ostetrica; Somministrazione dei farmaci parenterale; Somministrazione della terapia endovenosa, intradermica intamusolare e sottocutanea; Cateterismo vescicale; Raccolta campioni es urine e urino coltura; Assistenza alla paz prima dell'intervento.</p> <p><b>Psicologia del lavoro e delle organizzazioni</b></p> <p><b>Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica</b> Il modulo si propone di fornire agli studenti gli strumenti necessari per saper leggere, interpretare ed esporre, in modo autonomo ed interdisciplinare, lavori di ricerca operativa in ambito di Midwifery secondo la metodologia scientifica più accreditata ed aggiornata. Si tratteranno inoltre alcuni degli indicatori e indici ospedalieri principali: al termine del corso gli studenti dovranno essere in grado sia di calcolarli che di interpretarli in modo corretto.</p> <p><b>Sociologia generale</b></p>	
<b>Programma esteso del corso</b>	



**Istituzioni di diritto pubblico**

- Parte prima - Teoria generale
- Parte seconda - L'organizzazione costituzionale italiana
- Parte terza - L'organizzazione e l'amministrazione della giustizia
- Parte quarta - Le autonomie territoriali
- Parte quinta - I diritti e le libertà fondamentali

**Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche**

Responsabilità infermieristica ed ostetrica; Somministrazione dei farmaci parenterale; Somministrazione della terapia endovenosa, intradermica intramuscolare e sottocutanea; Cateterismo vescicale; Raccolta campioni es urine e urino coltura; Assistenza alla paz prima dell'intervento.

**Psicologia del lavoro e delle organizzazioni**

**Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica**

- Leggere e comprendere un lavoro scientifico in lingua inglese
- Comprendere le principali metodologie statistiche utilizzate nella ricerca operativa in ambito di Midwifery
- Esporre tramite una breve presentazione i risultati in modo chiaro ed efficace
- Indicatori e indici ospedalieri: indicatori di struttura e di utilizzo, di processo, di esito
- Rilevamento dei dati e sistemi informativi

**Sociologia generale**

**Testi di riferimento**

**Istituzioni di diritto pubblico**

Dispense fornite agli studenti dal docente ovvero manuali istituzionali delle varie materie che verranno indicati dal docente nel corso delle lezioni.

**Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche**

- 1) Pamela Ljnn Manuale di tecniche e procedure infermieristiche;
- 2) Nursing Clinico tecniche e procedure di kozier e Erd

**Psicologia del lavoro e delle organizzazioni**

**Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica**

Lantieri PB, Rizzo D, Ravera G (2004) : *Statistica medica per le professioni sanitarie. 2a Ed. McGraw-Hill*

**Sociologia generale**

<b>Metodi didattici</b>	<p><b>Istituzioni di diritto pubblico</b> Lezioni frontali</p> <p><b>Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica</b> Lezioni frontali e esercitazioni</p>
<b>Tipo di esame</b>	<p><b>Istituzioni di diritto pubblico</b> Orale</p> <p><b>Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica</b> Orale e presentazione lavoro di gruppo</p>



<b>Prerequisiti per sostenere l'esame</b>	Nessuna
<b>Modalità di valutazione/attribuzione voto</b>	Lo studente verrà esaminato per ciascuno dei moduli che compongono il corso integrato e il voto finale si otterrà dalla media delle valutazioni ottenute su ciascun modulo.
<b>Lingua di insegnamento</b>	Italiano
<b>Indirizzi di riferimento</b>	
<p><b>Farina Massimo</b> - Istituzioni di diritto pubblico <a href="mailto:m.farina@unica.it">m.farina@unica.it</a>  <b>Zedda Pierina</b> - Sc. Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche <a href="mailto:gineca.pzedda@tiscali.it">gineca.pzedda@tiscali.it</a>          -Psicologia del lavoro e delle organizzazioni</p> <p><b>Casula Laura</b> - Statistica per la ric. sperimentale e tec. <a href="mailto:laura.casula@gmail.com">laura.casula@gmail.com</a></p> <p><b>Valdes Matteo</b> -Sociologia generale</p>	
<b>Modalità di ricevimento studenti</b>	
Per appuntamento, previo contatto all'indirizzo e-mail	

[torna all'indice](#)



## Deontologia ed economia sanitaria

**Non ancora pervenuta**

[torna all'indice](#)

