



Home > Didattica > Corsi di laurea e laurea magistrale > Archivio > Offerta Formativa 2023/24

Insegnamento MALATTIE DEGLI ORGANI DI SENSO

Nome del corso di laurea [Medicina e chirurgia](#)

Codice insegnamento GP005811

Sede TERNI

Curriculum Comune a tutti i curricula

CFU 10

Regolamento Coorte 2019

Erogato Erogato nel 2023/24

Erogato altro regolamento

Anno 5

Periodo Annuale

Tipo insegnamento Obbligatorio (Required)

Tipo attività Attività formativa integrata

Suddivisione

- [CHIRURGIA PLASTICA](#)
- [MALATTIE CUTANEE E VENEREE](#)
- [MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO](#)
- [TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IN CHIRURGIA](#)

PLASTICA

- TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IN MALATTIE CUTANEE E VENEREE
- TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IN MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO

CHIRURGIA PLASTICA

Codice	GP005849
Sede	TERNI
CFU	2
Docente responsabile	Carminé Alfano
Docenti	<ul style="list-style-type: none">• Marco Mazzocchi (Codocenza)
Ore	<ul style="list-style-type: none">• 25 Ore (Codocenza) - Marco Mazzocchi
Attività	Caratterizzante
Ambito	Clinica delle specialità medico-chirurgiche
Settore	MED/19
Tipo insegnamento	Obbligatorio (Required)
Lingua insegnamento	ITALIANO
Contenuti	Tecniche di base in Chirurgia Plastica. Lembi. Innesti. Cicatrizzazione. Microchirurgia. Malformazioni congenite. Tumori cutanei. Patologie da agenti fisici e chimici
Testi di riferimento	N. Scuderi MANUALE DI CHIRURGIA PLASTICA, RICOSTRUTTIVA ED ESTETICA. Ed. Piccin Charles HM Thorne GRABB AND SMITH'S PLASTIC SURGERY ED. Wolters Kluwer

Obiettivi formativi L'obiettivo principale dell'insegnamento consiste nel fornire agli studenti le basi ed i fondamenti della Chirurgia Plastica.

Le principali conoscenze acquisite saranno:

- tecniche di base in chirurgia plastica
- ustioni
- trattamento chirurgico delle neoplasie cutanee
- ricostruzione mammaria
- malformazioni congenite
- nozioni di chirurgia estetica

Le principali abilità (capacità di applicare le conoscenze acquisite) saranno: gestione del paziente affetto dalle varie patologie (ustione, malformazione, ecc) e corretta indicazione terapeutica.

L'esame prevede una prova orale che consiste in una discussione finalizzata ad accertare il livello di conoscenza e capacità di comprensione raggiunto dallo studente sui contenuti teorici e metodologici indicati nel programma. La prova orale consentirà inoltre di verificare la capacità di comunicazione dell'allievo con proprietà di linguaggio ed organizzazione autonoma dell'esposizione sugli stessi argomenti a contenuto teorico.

Prerequisiti Aver sostenuto gli esami di:
Anatomia umana
Anatomia Patologica
Chirurgia generale

Metodi didattici Il corso è organizzato nel seguente modo:

- lezioni frontali in aula su tutti gli argomenti del corso;
- esercitazioni (tirocinio professionalizzante) per l'applicazione pratica degli argomenti del corso. Gli studenti saranno divisi in gruppi (4 studenti per gruppo) e seguiranno l'attività di reparto, ambulatoriale e di sala operatoria.

Altre informazioni Frequenza: Obbligatoria
Calendario delle attività didattiche:

Come da calendario degli esami dei vari moduli pubblicato nel sito del Corso di Laurea

<http://www.med.unipg.it/ccl>

Modalità di verifica dell'apprendimento L'esame prevede una prova orale che consiste in una discussione, in alcuni moduli, può includere una prova scritta. Le prove sono finalizzate ad accertare il livello di conoscenza e capacità di comprensione raggiunto dallo studente sui contenuti teorici e metodologici indicati nel programma. La prova orale consentirà inoltre di verificare la capacità di comunicazione dell'allievo con proprietà di linguaggio ed organizzazione autonoma dell'esposizione sugli stessi argomenti a contenuto teorico

Programma esteso Anatomia della cute Cicatrizzazione. Medicazioni. Suture. Tecniche di base (plastica a "Z", Plastica a "V-Y", ecc). Lembi (Classificazione dei lembi, lembi muscolari, lembi perforanti, ecc). Innesti. Microchirurgia. Tecniche particolari (Crioterapia, dermoabrasione ecc.) Impianti (Materiali alloplastici, ecc.) Ingegneria tissutale e Chirurgia rigenerativa (Biomateriali, componenti cellulari ecc.) Patologia malformativa. Patologia traumatica (Estremo cefalico, arti, genitali ecc). Patologia da agenti fisici. Patologia da agenti chimici. Patologia neoplastica. Cenni di Chirurgia Plastica estetica. Parete addominale. Patologia specialistica della mammella. Patologie acquisite (Arti, Genitali esterni, estremo cefalico, ecc.)

MALATTIE CUTANEE E VENEREE

Codice GP005851

Sede TERNI

CFU 3

Docente responsabile Manuela Papini

Docenti • Manuela Papini

Ore	<ul style="list-style-type: none"> 37.5 Ore - Manuela Papini
Attività	Caratterizzante
Ambito	Clinica delle specialità medico-chirurgiche
Settore	MED/35
Tipo insegnamento	Obbligatorio (Required)

MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO

Codice	GP005850
Sede	TERNI
CFU	2
Docente responsabile	Tito Fiore
Docenti	<ul style="list-style-type: none"> Tito Fiore
Ore	<ul style="list-style-type: none"> 25 Ore - Tito Fiore
Attività	Caratterizzante
Ambito	Clinica medico-chirurgica degli organi di senso
Settore	MED/30
Tipo insegnamento	Obbligatorio (Required)
Lingua insegnamento	ITALIANO
Contenuti	<p>Anatomia e fisiopatologia dell'apparato visivo. Semeiotica. Vizi di refrazione. Patologie malformative, infiammatorie, infettive, degenerative e tumorali dell'apparato visivo. Glaucoma. Alterazioni della motilità oculare.</p>

- Testi di riferimento** Liuzzi - Bartoli: Manuale di Oftalmologia. IV edizione, Edizioni Minerva Medica, 2002
Sborgia - Delle Noci: Malattie dell'Apparato Visivo. Piccin, 2004
Kanski: Clinical Ophthalmology: a Systematic approach. 2004

Il Portale utilizza **cookie tecnici in forma anonima**, per migliorare l'esperienza di navigazione e **cookie tecnici analitici in forma aggregata e anonima**, per la raccolta di informazioni statistiche sulle modalità di utilizzo, entrambi necessari. Selezionando "**Accetto**" si dà il consenso all'utilizzo di cookie di profilazione di terze parti. Selezionando "**Non accetto**" non sarà possibile utilizzare il servizio "Cerca nel Portale" o altri servizi che utilizzano cookie di profilazione, mentre sarà possibile continuare la navigazione.

[Ulteriori informazioni nell'informativa estesa](#)

Accetto

Continua senza accettare

-
- Altre informazioni** Frequenza obbligatoria.
Attività Didattiche Elettive. Partecipazione a Congressi e Seminari organizzati dalla Clinica Oculistica di Perugia

-
- Modalità di verifica dell'apprendimento** Esame orale di 15 minuti con due domande, una sulle principali patologie oculistiche e una inerente il tirocinio
La valutazione viene fatta facendo la media aritmetica con i voti degli altri insegnamenti del corso integrato

Per informazioni sui servizi di supporto agli studenti con disabilità e/o DSA visita la pagina
<http://www.unipg.it/disabilita-e-dsa>

-
- Programma esteso** Anatomia e fisiopatologia dell'apparato visivo.
Semeiotica di base.
Vizi di refrazione.
Patologie malformative, infiammatorie, infettive, degenerative e tumorali dell'apparato visivo (orbita, palpebre, apparato lacrimale, congiuntiva, cornea, uvea, cristallino, retina e nervo ottico).
Glaucoma. Alterazioni della motilità oculare.
Nozioni di traumatologia oculare

Obiettivi Agenda 3
**2030 per lo
sviluppo
sostenibile**

TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IN CHIRURGIA PLASTICA

Codice	GP005852
Sede	TERNI
CFU	1
Docente responsabile	Marco Mazzocchi
Docenti	<ul style="list-style-type: none">• Marco Mazzocchi
Ore	<ul style="list-style-type: none">• 25 Ore - Marco Mazzocchi
Attività	Altro
Ambito	Tirocini formativi e di orientamento
Settore	MED/19
Tipo insegnamento	Obbligatorio (Required)
Lingua insegnamento	ITALIANO
Contenuti	Tecniche di base in Chirurgia Plastica. Lembi. Innesti. Cicatrizzazione. Microchirurgia. Malformazioni congenite. Tumori cutanei. Patologie da agenti fisici e chimici.
Testi di riferimento	Scuderi MANUALE DI CHIRURGIA PLASTICA, RICOSTRUTTIVA ED ESTETICA. Ed. Piccin Charles HM Thorne GRABB AND SMITH'S PLASTIC SURGERY ED. Wolters Kluwer
Obiettivi formativi	L'obiettivo principale dell'insegnamento consiste nel fornire

agli studenti le basi ed i fondamenti della Chirurgia Plastica.

Le principali conoscenze acquisite saranno:

tecniche di base in chirurgia plastica

ustioni

trattamento chirurgico delle neoplasie cutanee

ricostruzione mammaria

malformazioni congenite

nozioni di chirurgia estetica

Le principali abilità (capacità di applicare le conoscenze acquisite) saranno:

gestione del paziente affetto dalle varie patologie (ustione, malformazione, ecc) e corretta indicazione terapeutica.

Prerequisiti	Obbligatoria
---------------------	--------------

Metodi didattici	<p>Il corso è organizzato nel seguente modo:</p> <ul style="list-style-type: none">- lezioni frontali in aula su tutti gli argomenti del corso;- esercitazioni (tirocinio professionalizzante) per l'applicazione pratica degli argomenti del corso. Gli studenti saranno divisi in gruppi (4 studenti per gruppo) e seguiranno l'attività di reparto, ambulatoriale e di sala operatoria.
-------------------------	---

Modalità di verifica dell'apprendimento	<p>L'esame prevede una prova orale che consiste in una discussione finalizzata ad accertare il livello di conoscenza e capacità di comprensione raggiunto dallo studente sui contenuti teorici e metodologici indicati nel programma. La prova orale consentirà inoltre di verificare la capacità di comunicazione dell'allievo con proprietà di linguaggio ed organizzazione autonoma dell'esposizione sugli stessi argomenti a contenuto teorico.</p> <p>Per informazioni sui servizi di supporto agli studenti con disabilità e/o DSA visita la pagina http://www.unipg.it/disabilita-e-dsa</p>
--	---

Programma esteso	<p>Anatomia della cute Cicatrizzazione. Medicazioni. Suture. Tecniche di base (plastica a "Z", Plastica a "V-Y", ecc). Lembi (Classificazione dei lembi, lembi muscolari, lembi perforanti, ecc). Innesti. Microchirurgia. Tecniche particolari (Crioterapia, dermoabrasione ecc.) Impianti (Materiali alloplastici, ecc.) Ingegneria tissutale e Chirurgia rigenerativa (Biomateriali,</p>
-------------------------	---

componeneti cellulari ecc.) Patologia malformativa. Patologia traumatica (Estremo cefalico,arti,genitali ecc). Patologia da agenti fisici. Patologia da agenti chimici. Patologia neoplastica. Cenni di Chirurgia Plastica estetica. Parete addominale. Patologia specialistica della mammella. Patologie acquisite (Arti, Genitali esterni, estremo cefalico, ecc.)

TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IN MALATTIE CUTANEE E VENEREE

Codice	GP005854
Sede	TERNI
CFU	1
Docenti	<ul style="list-style-type: none">(Codocenza)
Ore	<ul style="list-style-type: none">25 Ore (Codocenza) -
Attività	Altro
Ambito	Tirocini formativi e di orientamento
Settore	MED/35
Tipo insegnamento	Obbligatorio (Required)

TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IN MALATTIE DELL'APPARATO VISIVO

Codice	GP005853
Sede	TERNI
CFU	1
Docente responsabile	Tito Fiore

Docenti	<ul style="list-style-type: none"> Tito Fiore
Ore	<ul style="list-style-type: none"> 25 Ore - Tito Fiore
Attività	Altro
Ambito	Tirocini formativi e di orientamento
Settore	MED/30
Tipo insegnamento	Obbligatorio (Required)
Lingua insegnamento	ITALIANO
Contenuti	Apprendimento delle tecniche per l'esecuzione degli esami più comunemente eseguiti per le patologie oftalmiche
Testi di riferimento	Jack J. Kanski: Oftalmologia clinica Edizione: 6 Editore: Elsevier 2008
Obiettivi formativi	Risultati basati sull'abilità e comportamento ed al grado di interazione dello studente
Prerequisiti	Frequenza alle lezioni teoriche
Metodi didattici	Lezioni teoriche ed esercitazioni pratiche
Altre informazioni	Frequenza obbligatoria
Modalità di verifica dell'apprendimento	<p>Esame orale di 15 minuti con due domande, una sulle principali patologie oculistiche e una inerente il tirocinio</p> <p>La valutazione viene fatta facendo la media aritmetica con i voti degli altri insegnamenti del corso integrato</p> <p>Per informazioni sui servizi di supporto agli studenti con disabilità e/o DSA visita la pagina http://www.unipg.it/disabilita-e-dsa</p>
Programma esteso	Esame obiettivo oftalmologico, tonometria, campo visivo, Pronto Soccorso Oculistico, FAG, OCT, Topografie corneali, acuità visiva, medicazioni oculari

Condividi su



[Unipg.it](#)

[Accessibilità](#)

[Albo online](#)

[Amministrazione trasparente](#)

[Assistenza e FAQ](#)

[Atti di notifica](#)

[Bandi di gara e contratti](#)

[Bilanci](#)

[Codice etico](#)

[FOIA](#)

[Note legali](#)

[Unipg.it](#)

[PagoPA](#)

[Piano delle performance](#)

[Protezione dati personali](#)

[Sicurezza online](#)

[Tuttogare](#)

[Cookie](#)

[Credits](#)

[Il Portale](#)

[Mappa sito](#)

[Statistiche](#)

[Dichiarazione di accessibilità](#)

Collaborazioni

I nostri partner

Certificazioni

Certificazioni ISO

Comunicazione

Magazine e Risorse per la stampa

Radio e Social media

Merchandising e shop

5xmille, Donazioni, Fundraising

Università degli Studi di Perugia



Piazza Università, 1
06123 Perugia



+39 0755851



Contatti

C.F./P.Iva 00448820548

Social



A.D. 1308
unipg

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA