

<b>GENERALITA'/ GENERAL INFORMATION</b>	
Nome insegnamento: <b>Elementi di Patologia Oculare</b>	Course name:
Codice generale dell'insegnamento:	Code-number of the course:
Corso di laurea: <b>Ottica e Optometria</b>	Laurea degree:
Corso di laurea magistrale:	Magister degree (Laurea magistrale):
Classe di laurea:	Class of degree:
Sede: <b>Piazza della Libertà 18, 50059 Vinci (FI)</b>	Seat of course:
Moduli (se presenti):	Modules (if present):
CFU: <b>3</b>	Number of credits:
Semestre: <b>II</b>	Semester:
Docente(i): <b>Ugo Menchini, Galassi Fernando, Scrivanti, Virgili Gianni</b>	Name(s) of Teacher(s):

<b>OBIETTIVI FORMATIVI/EDUCATIONAL OBJECTIVES (learning outcomes)</b>	
Conoscenze:	Knowledge acquired:
Competenze acquisite	Competence acquired
Capacità acquisite al termine del corso:	Skills acquired (at the end of the course):
Lingua di insegnamento: <b>italiano</b>	Language of instructions: <b>Italian</b>
Contenuti del corso (programma dettagliato):  <b>GENERALITÀ</b> <b>Anatomia e fisiologia</b> <b>Orbita</b>  <b>Aspetti patologici e clinici</b>  <b>Quadri malformativi</b>  <b>Forme infiammatorie</b>  <b>Forme neoplastiche</b>	Course Contents (detailed programme):

<p><b>Forme endocrine</b></p> <p><b>PATOLOGIA E CLINICA</b>  <b>Apparato lacrimale</b>  <b>Diagnostica</b></p> <p><b>Aspetti patologici e clinici</b></p> <p><b>Vie lacrimali di secrezione</b></p> <p><b>Vie lacrimali di escrezione</b></p> <p><b>Palpebre</b>  <b>Diagnostica</b></p> <p><b>Aspetti patologici e clinici</b></p> <p><b>Malformazioni congenite</b></p> <p><b>Alterazioni acquisite</b></p> <p><b>Infezioni</b></p> <p><b>Tumori</b></p> <p><b>Congiuntiva</b>  <b>Diagnostica</b></p> <p><b>Aspetti patologici e clinici</b></p> <p><b>Congiuntiviti</b></p> <p><b>Congiuntiviti secernenti: forme catarrali</b></p> <p><b>Congiuntiviti secernenti: forme purulente</b></p> <p><b>Congiuntiviti secernenti: forme membranose</b></p> <p><b>Congiuntiviti nodulo iperplastiche produttive</b></p> <p><b>Congiuntiviti in corso di malattie generali</b></p> <p><b>Processi degenerativi</b></p> <p><b>Tumori</b></p> <p><b>Sclera</b>  <b>Diagnostica</b></p> <p><b>Aspetti patologici e clinici</b></p>	
---	--

<p><b>Anomalie congenite</b></p> <p><b>Anomalie acquisite</b></p> <p><b>Cornea</b> <b>Diagnostica</b></p> <p><b>Aspetti patologici e clinici</b></p> <p><b>Malformazioni congenite</b></p> <p><b>Alterazioni acquisite</b></p> <p><b>Cheratiti superficiali e ulcerazioni</b></p> <p><b>Cheratiti profonde non ulcerative</b></p> <p><b>Distrofie corneali</b></p> <p><b>Processi degenerativi</b></p> <p><b>Tumori</b></p> <p><b>Cristallino</b> <b>Diagnostica</b></p> <p><b>Aspetti patologici e clinici</b></p> <p><b>Malformazioni congenite</b></p> <p><b>Difetti di posizione acquisiti</b></p> <p><b>Cataratta</b></p> <p><b>Cataratta congenita</b></p> <p><b>Cataratta acquisita</b></p> <p><b>Uvea</b> <b>Diagnostica</b></p> <p><b>Aspetti patologici e clinici</b></p> <p><b>Anomalie congenite</b></p> <p><b>Anomalie acquisite</b></p> <p><b>Tumori</b></p> <p><b>Retina e vitreo</b></p>	
--	--

<p><b>Diagnostica</b></p> <p><b>Aspetti patologici e clinici</b></p> <p><b>Anomalie congenite</b></p> <p><b>Patologia vascolare occlusiva</b></p> <p><b>Degenerazioni retiniche periferiche</b></p> <p><b>Distacco di retina</b></p> <p><b>Degenerazioni maculari</b></p> <p><b>Retinopatie eredodegenerative</b></p> <p><b>Tumori della retina</b></p> <p><b>Glaucoma</b></p> <p><b>Diagnostica</b></p> <p><b>Aspetti patologici e clinici</b></p> <p><b>Modificazione della pressione intraoculare</b></p> <p><b>Alterazioni papillari</b></p> <p><b>Alterazioni del campo visivo</b></p> <p><b>Nervo ottico</b></p> <p><b>Diagnostica</b></p> <p><b>Aspetti patologici e clinici</b></p> <p><b>Anomalie congenite</b></p> <p><b>Anomalie acquisite</b></p> <p><b>Vie ottiche</b></p> <p><b>Segni e sintomi</b></p>	
---	--

<b>RECOMMENDED READING</b>	
Libri di testo:	Textbooks:

--	--

<b>PREREQUISITI/REQUIREMENTS</b>	
Insegnamenti contenenti i prerequisiti (vincolanti e/o consigliati)  Corsi vincolanti: Corsi raccomandati:	Courses to be used as requirements (required and/or recommended)  Courses required: Courses recommended

Frequenza delle lezioni ed esercitazioni:	Frequency of lectures, practice and lab:
Strumenti a supporto della didattica	Teaching tools

<b>METODI DIDATTICI/TEACHING METHODS</b>	
<b>CFU: 3</b>	
Numero di ore totali del corso: <b>75(= 3 x 25)</b>	Total hours of the course (including the time spent in attending lectures, seminars, private study, examinations, etc...): 150
Numero di ore per studio personale e altre attività formative di tipo individuale:	<i>Hours reserved to private study and other individual formative activities:</i>
Numero di ore relative alle attività in aula:	<i>Contact hours for: Lectures (hours):</i>
Numero di ore relative ad attività di laboratorio (lezioni in laboratorio):	<i>Contact hours for: Laboratory (hours):</i>
Numero di ore relative ad attività di esercitazioni (in laboratorio e in campo):	<i>Contact hours for: Laboratory-field/practice (hours):</i>
Numero di ore relative ad attività seminariali: 0	Seminars (hours): 0
Numero di ore relative ad attività di stage: 0	Stages: 0
Numero di ore per prove in itinere: 0	Intermediate examinations: 0

<b>MODALITA' DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO/ ASSESSMENT METHODS</b>	
Modalità:	Exam modality:
Programma sintetico (Diploma Supplement)* *(max 5 righe, 500 caratteri spazi inclusi)	Programme (short version for Diploma Supplement):

<b>Generalità. Anatomia e fisiologia. Orbita. Patologia e clinica. Apparato lacrimale; Palpebre; Congiuntiva; Sclera; Cornea; Cristallino; Uvea; Retina e vitreo; Glaucoma; Nervo ottico; Vie ottiche .</b>	
---	--

<b>Orario di ricevimento</b>	<b>Office hours:</b>