

**DIPARTIMENTO DI
SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE
SCHEMA DOCENTE - A.A. 2016-2017**

COGNOME E NOME	CAPASSO LORENZO
QUALIFICA	Professore a Contratto
SSD	MED/42
CORSO DI STUDIO	Laurea Tecniche Di Laboratorio Biomedico
INSEGNAMENTO	IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA
ORARIO DI RICEVIMENTO	Previo contatto posta elettronica
SEDE PER IL RICEVIMENTO	/
N. TELEFONO (INTERNO)	/
E-MAIL	lorenzo.capasso@unipv.it

PROGRAMMA DEL CORSO (sintetico)

- GENERALITA': definizioni e scopi dell'Igiene e della Sanità Pubblica; prevenzione primaria, secondaria e terziaria.
- PROFILASSI DELLE PATOLOGIE INFETTIVE PARTE GENERALE: Interazione ospite-parassita: generalità su infezioni ed infestioni; mutualismo, commensalismo e parassitismo; equazione di Smith; barriere dell'ospite; trasmissione e diffusione delle malattie infettive.
- PROFILASSI: definizione e classificazione, denuncia e notifica, accertamento, inchiesta epidemiologica, isolamento e contumacia, disinfezione e disinfestazione, chemioprofilassi, immunoprofilassi attiva e passiva.
- PROFILASSI DELLE PATOLOGIE INFETTIVE PARTE SPECIALE: epatiti virali maggiori, AIDS, influenza, tetano, infezioni in gravidanza (toxoplasmosi, rosolia, influenza, infezioni da virus erpetici).

MATERIALE DIDATTICO

Testi consigliati:

- SIGNORELLI C.: "Igiene, Epidemiologia E Sanita' Pubblica" SEU.
- S. BARBUTI - G. M. FARA - G. GIAMMANCO: "Igiene Medicina, Preventiva Sanità Pubblica" EDISES.

MODALITA' DI VERIFICA

Quiz a scelta multipla e/o colloquio orale

Allegato 1 – Curriculum scientifico ed elenco pubblicazioni:

già presente sul sito www.univaq.it