



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA GENERALE E SPECIALITÀ
MEDICO-CHIRURGICHE

Corso di laurea magistrale in Odontoiatria e protesi
dentaria

Anno accademico 2018/2019 - 1° anno

CHIMICA MEDICA E PSICOLOGIA

8 CFU - 1° semestre

Docenti titolari dell'insegnamento

GIOVANNI LI VOLTI - Modulo CHIMICA MEDICA - BIO/10 - 6 CFU

Email: livolti@unict.it

Edificio / Indirizzo: Piano 4 torre est torre biologica

Telefono: 0957384051

Orario ricevimento: Lunedì dalle 10 alle 11 e dalle 15:00 alle 16:00

VALENTINA LUCIA LA ROSA - Modulo PSICOLOGIA GENERALE - M-PSI/01 - 2 CFU

Email: valarosa@unict.it

OBIETTIVI FORMATIVI

▪ PSICOLOGIA GENERALE

Il corso intende fornire una panoramica generale dei concetti fondamentali della Psicologia sottesi ai processi relazionali e comunicativi con il paziente, necessari per una corretta gestione del rapporto terapeutico medico-paziente nonché per lo sviluppo di un'adeguata capacità di considerare globalmente il paziente come persona nelle sue relazioni con l'ambiente sociale e fisico. Verrà inoltre dato spazio ad approfondimenti specifici su tematiche relative alla gestione comunicativa e relazionale del paziente odontoiatrico.

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'INSEGNAMENTO

▪ PSICOLOGIA GENERALE

Lezioni frontali

PREREQUISITI RICHIESTI

▪ PSICOLOGIA GENERALE

Si veda il Regolamento didattico del corso di studi pubblicato sul portale d'Ateneo (link alla pagina)

FREQUENZA LEZIONI

▪ PSICOLOGIA GENERALE

CONTENUTI DEL CORSO

▪ PSICOLOGIA GENERALE

- Relazione medico paziente
 - Comunicazione e sistemi interattivi umani
 - Compliance terapeutica
 - Teoria e tecnica del colloquio
 - Reazioni psicologiche e comportamentali alle malattie organiche
 - Sindrome del burnout
 - Elementi di psicopatologia generale
 - Approfondimento specifico su valutazione psicologica del paziente odontoiatrico e sulla gestione dell'ansia
-

TESTI DI RIFERIMENTO

▪ PSICOLOGIA GENERALE

1) Bellomo, A. (2004). Psicologia medica e abilità relazionali. Edizioni Minerva Medica.

Saranno oggetto di valutazione in sede di esame i seguenti capitoli: 4, 6, 8, 9, 10, 14 e 19.

PROGRAMMAZIONE DEL CORSO

CHIMICA MEDICA

Argomenti	Riferimenti testi
1 Elementi Chimici e Composti	Masterton- Hurley Chimica Principi e Reazioni (Piccin)
2 Proprietà delle soluzioni	Denniston - Chimica Generale, Chimica Organica e Propedeutica Biochimica- McGraw-Hill
3 Soluzioni Tampone, pH, cinetica chimica	R.C. Bauer Introduzione alla Chimica (Piccin)
4 Idrocarburi	J. R. Amend, B. P. Mundy, M. T. Arnold - Chimica Generale, Organica e Biologica - Piccin
5 Composti Aromatici, Glucidi, Aldeidi e chetoni	Denniston - Chimica Generale, Chimica Organica e Propedeutica Biochimica- McGraw-Hill

VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

MODALITÀ DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

- **PSICOLOGIA GENERALE**

Esame orale
