



PCTO - Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento - Progetti 2023-2024

PROGETTO 133282

Una giornata da medico al Sant'Andrea

Sede di svolgimento del progetto

Struttura: FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA

Ambito: Salute (medicina, professioni sanitarie, farmacia, alimentazione, odontoiatria, psicologia)

Ubicazione: Sede esterna in Roma

Descrizione

Il progetto è indirizzato ai giovani del V anno delle scuole secondarie di secondo grado che abbiano compiuto 18 anni al momento dell'ingresso in ospedale, che intendono intraprendere un percorso di studi in Medicina e chirurgia e che abbiano già partecipato o intendano partecipare al TOLC-MED (test di accesso ai corsi di medicina). Le attività prevedono: incontro preparatorio di 4 ore (online): presentazione del progetto, dell'AOUSA, delle attività, in modalità sincrona su piattaforma zoom (3 ore); formazione sulla sicurezza al lavoro specifica, in modalità asincrona, con accesso tramite credenziali (4 ore); 10 ore in presenza (dalle 9:00 alle 19:00) presso il reparto di riferimento assistendo a tutte le attività previste e indicate dal responsabile della struttura (accoglienza e preparazione alle ore 8:30 presso il I piano dell'AOUSA, con assistenza di borsisti); 3 ore di debriefing in presenza: compilazione del diario di attività e del questionario di valutazione; stesura di una testimonianza multimediale/artistica dell'esperienza conclusa (es.: locandina, video, foto, disegno, racconto).

Competenze specifiche

Il progetto promuove le capacità di: riconoscere, ricercare e applicare comportamenti di promozione di un sano stile di vita; comprendere gli effetti dei comportamenti individuali e collettivi sulla salute valutare ed elaborare informazioni qualitative; lavorare sia individualmente sia in modalità collaborativa in gruppo, mobilitare risorse (umane e materiali); promuovere la salute permettendo di riconoscere e valutare i diversi fattori che influenzano gli atteggiamenti e i comportamenti sani; ampliare le conoscenze di base in ambito medico-scientifico, utili a comprendere le principali funzioni organiche.

Metodologie, strumenti software, sistemi di lavoro utilizzati

Lezioni frontali Lavori individuali Lavori in piccoli gruppi Discussioni tra pari

Competenze trasversali

- Attitudini al lavoro di gruppo
- Capacità di adattamento a diversi ambienti



- Capacità di comunicazione
- Capacità di gestione del tempo
- Capacità di gestire lo stress
- Capacità di organizzare il proprio lavoro
- Capacità di relazioni
- Capacità nelle flessibilità

Open badge:

Periodo del percorso

Mesi: Ottobre, Novembre, Dicembre, Gennaio, Febbraio, Marzo, Aprile, Maggio

Giorni: Lunedì, Martedì, Mercoledì, Giovedì, Venerdì

Orario: Indifferente

Ore di attività previste per studente: 20

Erogazione:

Tipologia di Istituto di provenienza degli studenti

- Nessuna preferenza

Classi ammesse

Classi: Quinte

Responsabile del percorso

Tiziana Pascucci

----- Sapienza Università di Roma - Una giornata da medico al Sant'Andrea