



Facoltà di Medicina e Chirurgia

Presidente: Prof. Paolo Contu

ANATOMY TALENTS

Evento formativo divulgativo sull'Anatomia presso l'Università del Piemonte Orientale, sede Novara, destinato agli studenti del secondo e terzo anno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, che si terrà il **6 Giugno 2025**.

I partecipanti giungeranno da differenti Atenei italiani e suddivisi in team si confronteranno avvicinandosi in diverse stazioni di simulazione con crescente grado di complessità.

La competizione prevede il confronto tra 8 squadre (4 studenti per squadra + 1 riserva) che gareggeranno e si confronteranno in 8 stanze/gare + 1 finalissima su queste tematiche:

- Riconoscimento parti anatomiche dello scheletro;
- Conoscenze sul sistema osteo-artro-muscolare;
- Anatomia del cuore tramite dissezione;
- Conoscenze sul sistema cardio-circolatorio;
- Conoscenze di splancnologia;
- Anatomage
- Conoscenze di neuronatoma
- Conoscenze di anatomia microscopica/istologia
- Anatomia ecografica e funzionale.

Saranno inoltre previste prove a squadre sulle Non Technical Skills.

Questi momenti di competizione avranno lo scopo di valutare le conoscenze in ambito anatomico e sviluppare un approccio critico utile all'anatomia clinica. Inoltre, ci si pone anche l'obiettivo di migliorare le capacità di lavoro di squadra e di collaborazione.

Una formula che utilizza la competizione come stimolo all'apprendimento sul campo: coinvolgente, pratica e divertente.

La partecipazione all'attività porterà all'acquisizione di 2 CFU a valere sulle attività a scelta dello studente. La competizione e il suo alto potenziale formativo ha avuto il pieno supporto della Facoltà, in particolare del presidente Prof. Paolo Contu, del Coordinatore del Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia, Prof. Luigi Atzori, e dei docenti di Anatomia Umana che coopereranno per la preparazione della squadra di Cagliari.



Partecipazione allo stage

La Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Cagliari avrà una sua squadra, composta da quattro studenti del II anno, due del canale pari e due del canale dispari, e uno studente del III anno con **doppio** ruolo **di riserva e** di coach, selezionato tra tutti gli studenti indipendentemente dall'appartenenza al canale pari o dispari.

La partecipazione è pertanto riservata agli studenti iscritti al II e III anno del CdL di Medicina e Chirurgia che avranno manifestato il loro interesse compilando il **form di iscrizione**. La procedura di iscrizione si chiuderà alle ore 23:45 del giorno venerdì **11 aprile 2025**.

Si prega di non compilare il form se non realmente interessati a partecipare.

In base al numero di adesioni sarà stilata una prima graduatoria di merito che terrà conto dei CFU acquisiti entro il 31 marzo 2025; in caso di parità, per tutti le/i candidate/i, si terrà conto della media dei voti, in caso di ulteriore parità dell'età delle/i candidate/ a vantaggio dei più giovani.

Per la formazione della graduatoria di merito, e limitatamente alle/gli studentesse/i del II e III anno, si terrà inoltre conto del superamento degli esami di Anatomia, ovvero Anatomia 1, Anatomia 2, Neuroanatomia.

La segreteria valuterà se quanto dichiarato dagli studenti vincitori è veritiero.

La graduatoria di merito comprenderà le/i prime/i 16 candidate/i del II anno e le/i prime/i 4 candidate/i del III anno. A tale prima selezione seguirà per tutte/i le/i selezionate/i un training dedicato a sviluppare le abilità richieste per la partecipazione ad Anatomy Talents. Sulla base del risultato del training, una seconda selezione sarà volta a identificare i quattro componenti della squadra che hanno manifestato maggiori skills (disciplinari, trasversali, attitudinali, flessibilità), e la/lo studentessa/e del III anno che ha manifestato maggiori skills (disciplinari, trasversali, attitudinali, capacità di leadership, flessibilità). Sia per la squadra che per la riserva/coach, verranno selezionati anche dei componenti di riserva che dovranno dare la loro disponibilità a fare da sostituti in caso di necessità.



Gli studenti selezionati dovranno rendersi disponibili al trasferimento presso l'Università di Novara con partenza il giorno 5 Giugno 2025 e rientro a Cagliari il giorno 6 Giugno 2025 (il programma dettagliato della trasferta sarà inviato ai partecipanti alla chiusura delle iscrizioni).

Si sottolinea che i partecipanti sono sollevati dai costi di pernottamento; per i costi di trasferimento a Novara, i partecipanti saranno rimborsati, nei limiti previsti dal regolamento missioni dell'Ateneo di Cagliari.

Di seguito un riassunto di Anatomy Talents 2024:

<https://simnova.uniupo.it/it/comunicazione/eventi/anatomy-talents>