AVVISO PER GLI STUDENTI DELLA LAUREA TRIENNALE IN BIOTECNOLOGIE

 CORSO DI CITOLOGIA, ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA

ESAMI APPELLI DI FEBBRAIO-APRILE 2021

**A.A. PRECEDENTI A 2020-2021**

Si invitano tutti gli studenti del corso di laurea triennale in Biotecnologie che intendono sostenere l’esame del corso di Citologia, Istologia ed Embriologia nei mesi di febbraio-aprile 2021 **a partecipare alle esercitazioni di riepilogo che saranno svolte online sulla piattaforma Teams dal 7 al 20 gennaio 2021.** Per accedere alla piattaforma Teams, classe “Lezioni ed esercitazioni telematiche di Citologia, Istologia ed Embriologia” utilizzare il codice **0cmhpyu**.

Le esercitazioni saranno interattive esclusivamente per gli studenti già prenotati che hanno seguito il corso e le relative esercitazioni nell’a.a. 2020-2021. **Gli studenti degli a.a. precedenti potranno comunque partecipare senza interattività per un ripasso della materia prima dell’esame.**

Gli studenti saranno suddivisi in tre gruppi secondo il seguente orario:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Gruppo 3** | **Gruppo 1** | **Gruppo 2** |
| **Data** | **Orario** | **Data** | **Orario** | **Data** | **Orario** |
| 7/1/2021 | 11:00-12:3014:30-16:00 | 11/1/202118/1/2021 | 15:00-17:0015:00-17:00 | 12/1/202119/1/2021 | 10:30-11:3010:30-11:30 |
| 14/1/2021 | 11:00-12:3014:30-16:00 | 12/1/202119/1/2021 | 9:30-10:309:30-10:30 | 13/1/202120/1/2021 | 9:30-11:309:30-11:30 |

**Gli studenti degli a.a. precedenti potranno inserirsi in un gruppo a piacere senza prenotazione.**

Per ciascun gruppo, gli argomenti saranno così suddivisi:

* Esercitazione 1: Epiteli di rivestimento e ghiandolari (1 ora/gruppo)
* Esercitazione 2: Connettivi, tessuto adiposo, cartilagine ed osso (1 ora/gruppo)
* Esercitazione 3: Sangue, tessuti mieloide e linfoide (1 ora/gruppo)
* Esercitazione 4: Tessuti muscolare e nervoso (1 ora/gruppo)
* Esercitazioni 5 e 6: Riepilogo di tutti i tessuti e verifica informale della preparazione (2 ore/gruppo)

**Per prepararsi alle esercitazioni, accedere al sito** [**http://histologyguide.org/**](http://histologyguide.org/)**, cliccare su SLIDE BOX, selezionare il capitolo e, successivamente, il preparato istologico di interesse, quindi seguire le indicazioni situate a destra del preparato.**

Cordiali saluti,

Prof. Anna Maria Teti