

QUESITI DELLA PROVA SCRITTA DELLA SELEZIONE PUBBLICA N. 2019N61, PER TITOLI ED ESAMI, PER L'ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE DI CATEGORIA D, POSIZIONE ECONOMICA D1, AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, A TEMPO PIENO, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA — TECNICO DI LABORATORIO SPECIALIZZATO NELLA SIMULAZIONE DIDATTICA IN MEDICINA

Progettazione Skill Lab — tema n. 1

Progettare un laboratorio per l'acquisizione di competenze relative ai cateterismo vescicale all'inserimento di una linea venosa periferica per il corso di Laurea in infermieristica. | | candidato deve proporre: quali tipi di simulatori ritiene necessari, quanti facilitatori devono essere presenti durante ogni sessione di simulazione e una griglia di valutazione delle performances degli studenti considerando che la numerosità di ogni classe è di 10 studenti.

Progettazione Skill Lab — tema n. 2

Progettare un laboratorio per l'acquisizione in simulazione delle competenze relative alla rianimazione cardiopolmonare per studenti del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. Il candidato deve proporre: quali tipi di simulatori ritiene necessari, quanti facilitatori devono essere presenti durante ogni sessione di simulazione e una griglia di valutazione delle performances degli studenti considerando che la numerosità di ogni classe è di 10 studenti.

Progettazione Skill Lab — tema n. 3

Progettare un laboratorio per l'acquisizione in simulazione delle competenze relative al posizionamento di cateteri venosi centrali ecoguidati per medici specializzandi. Il candidato deve proporre: quali tipi di simulatori ritiene necessari, quanti facilitatori devono essere presenti durante ogni sessione di simulazione e una griglia di valutazione delle performances degli studenti considerando che la numerosità di ogni classe è di 10 studenti.