

**CONCORSO PUBBLICO N. 150865 del 30.11.2020, PER TITOLI ED ESAMI, A
N. 1 POSTO DI DIRIGENTE MEDICO DI CHIRURGIA PLASTICA E
RICOSTRUTTIVA - RUOLO SANITARIO; PROFILO PROFESSIONALE:
MEDICI; AREA CHIRURGICA E DELLE SPECIALITA' CHIRURGICHE**

PROVA SCRITTA

PROVA SCRITTA N. 1 - Lembi perforanti della regione toracica anteriore: anatomia vascolare ed utilizzi.

PROVA SCRITTA N. 2 (Estratta) - Lembi sottili, supersottili: classificazioni anatomiche.

PROVA SCRITTA N. 3 – I lembi propeller dell'arto inferiore.

La Commissione stabilisce i seguenti criteri e modalità di valutazione per la prova scritta.

- Criteri di “premio”:

- Inquadramento generale
- Appropriatelyzza, completezza e sintesi al quesito posto

- Criteri di “sanzione”:

- Difformità/carenza della conoscenza

- Capacità di sintesi insufficiente.

PROVA PRATICA

PROVA PRATICA N. 1 - Anatomia vascolare dell'arteria circonflessa iliaca superficiale: tipi di lembi allestibili

PROVA PRATICA N. 2 - Aree di perfusione dell'addome: classifiche e possibili implicazioni cliniche nell'allestimento del lembo DIEP

PROVA PRATICA N. 3 (Estratta) - Lembi adipolinfatici: tipi e possibili utilizzi

Si stabiliscono i seguenti criteri di valutazione della prova pratica:

- prove pratiche n. 1 – 2 – 3

- Criteri di “premio”:

- Corretto inquadramento del quesito del caso presentato.

- Criteri di “sanzione”:

- Scarso orientamento metodologico.

QUESITI PROVA ORALE

1. Ruolo della medicina iperbarica nella rigenerazione delle ferite
2. Liposarcoma
3. Sguantamento o dito ad anello
4. Lembo libero di cresta iliaca per la ricostruzione dei difetti di mandibola
5. Tecniche chirurgiche di ricostruzione della commissura labiale dopo asportazione di neoplasia
6. Sindrome di Poland
7. Testurizzazione delle protesi mammarie ed interazioni biologiche
8. Ricostruzione mammella radiotratta

9. Il carcinoma di Merkel
10. Lembo ALT
11. Osteoradionecrosi sternale
12. Lembo latissimus dorsi
13. Il lembo radiale
14. Il lembo di muscolo temporale
15. Il lipofilling e le sue indicazioni