



U.O.C. Gestione Risorse Umane
Distretto Asolo

Concorso pubblico, per titoli ed esami per n. 1 posto di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica riservato alle categorie protette di cui all'art. 1 della Legge n. 68/99 del 12.03.1999. Delibera di indizione n. 255 del 07.02.2025

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 19 del D.Lgs 33/2013 si pubblicano i criteri di valutazione della commissione e le tracce della prova.

CRITERI

<p>Criteri per attribuzione del punteggio</p> <ul style="list-style-type: none">- ai sensi del D.P.R. 220/2001 la commissione, allo scopo di garantire la formazione di giudizi oggettivi ed uniformi nella correzione, ritiene di stabilire come criteri di valutazione per l'attribuzione del punteggio da 0 a 30 punti per la domanda aperta la commissione, considerando:- pertinenza della risposta formulata dal candidato sotto il profilo sostanziale, ancorché la formulazione letterale possa non essere precisa;- sinteticità, purché comprensiva degli elementi necessari ad evidenziare la comprensione da parte del candidato del quesito posto;- adeguata padronanza della terminologia tecnico – giuridica nonché sufficiente chiarezza espositiva;- pertinente ed esauriente trattazione del tema, dimostrando in capo al candidato una sufficiente conoscenza dell'oggetto della domanda e dei principi fondamentali della materia trattata;- capacità del candidato di procedere all'analisi dello specifico problema a lui sottoposto e di proporre la soluzione;
--

TRACCE

PROVA SCRITTA N° 1

a) PET/TC CON COLINA: DESCRIZIONE DELLA TECNICA DI IMAGING E PRINCIPALI CAMPI DI UTILIZZO

b) CLASSIFICAZIONE DEI LAVORATORI AI FINI DELLA RADIOPROTEZIONE

c) LA INTERNATIONAL COMMISSION ON RADIATION UNITS AND MEASUREMENTS (ICRU) HA L'OBIETTIVO DI SVILUPPARE RACCOMANDAZIONI RECEPIBILI A LIVELLO INTERNAZIONALE PER QUANTO RIGUARDA LE QUANTITÀ ACCETTABILI DI RADIAZIONE E RADIOATTIVITÀ, NONCHÉ DI STABILIRE LE PROCEDURE DI MISURAZIONE DEI DATI FISICI.
NEL CORSO DEGLI ANNI HA EMESSO DIVERSE LINEE GUIDA PER QUANTO RIGUARDA LA PRESCRIZIONE, LA REGISTRAZIONE E LA DOCUMENTAZIONE DELLE TERAPIE CON RADIAZIONI: DESCRIVA I PRINCIPALI VOLUMI DI INTERESSE.

PROVA SCRITTA N° 2

a) DESCRIVA I PRINCIPALI MEZZI DI CONTRASTO IN AMBITO RADIOLOGICO E LE LORO CARATTERISTICHE ANCHE IN RAPPORTO ALLA TECNOLOGIA DI ACQUISIZIONE UTILIZZATA.

b) PROTONTERAPIA: DESCRIZIONE DELLA METODICA E PRINCIPALI DIFFERENZE DALLE TECNICHE MEDIANTE L'UTILIZZO DI FOTONI X AD ALTA ENERGIA

c) DESCRIVERE LE AZIONI DA INTRAPRENDERE IN CASO DI ESPOSIZIONE MEDICA ALLE RADIAZIONI IONIZZANTI DELLA PAZIENTE IN GRAVIDANZA

PROVA SCRITTA N° 3

a) DIAGNOSTICA PER IMMAGINI NELLA PAZIENTE AFFETTA DA CANCRO ALLA MAMMELLA: DALLA PREVENZIONE AL FOLLOW UP

b) BIOPSIE GUIDATE DALLA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI: PRINCIPALI METODICHE E DESCRIZIONE SINTETICA DELLE MODALITA' DI ESECUZIONE

c) AdS: RUOLO E AZIONI NELL'EVENTUALITA' DI UN BLOCCO IMPREVISTO RIS/PACS