

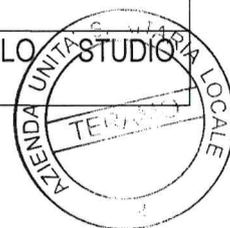
**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER L'ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO DI N. 4 TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA, INDETTO CON DELIBERAZIONE N. 906 DEL 30 APRILE 2024.**

**TRACCE PROVA ORALE ESPLETATA IN DATA 22 OTTOBRE 2024**

1	DESCRIZIONE DELLE PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLA ROTULA
2	QUALE FATTORE INFLUENZA LO SPESSORE DELLO STRATO IN RM?
3	QUALI SONO LE BOBBINE PER LA RADIOFREQUENZA?
4	IN CHE PERIODO DEL CICLO MESTRUALE DEVE ESSERE SEGUITA LA RM MAMMARIA?
5	CHE COSA SI INTENDE PER SPAZIO K IN RMN?
6	QUALI SONO LE NORME DA RISPETTARE ALL'INTERNO DI UN SITO DI RMN?
7	CHE COSA E' LA MAXIMUM INTENSITY PROJECTION – MIP?
8	QUALE E' IL PRINCIPALE UTILIZZO DELLE RICOSTRUZIONI MULTIPLANAR RECONSTRUCTION – MPR?
9	QUALI SONO I RISCHI DERIVANTI DALL'ESPOSIZIONE AI CAMPO MAGNETICI IN RM?
10	COSA SONO I RADIOISOTOPI?
11	QUALE E' LA CLASSIFICAZIONE DEI LAVORATORI ESPOSTI A RADIAZIONI IONIZZANTI?
12	IN QUALE CAMPO SI APPLICA LA CONE BEAM?
13	COSA SI INTENDE PER RADIAZIONE DIFFUSA?
14	DESCRIZIONE DELLA STRUTTURA DI UN TUBO RADIOGENO
15	DOVE SONO MAGGIORMENTE IMPIEGATI I MEZZI DI CONTRASTO A BASE DI SOLFATO DI BARIO?
16	QUALI SONO LE INDICAZIONI ALL'ESECUZIONE DI UNA SCINTIGRAFIA?
17	COSA SI INTENDE PER TELERADIOLOGIA?
18	IL CATODO / ANODO NELLA FORMAZIONE DEI RAGGI X
19	DESCRIVERE LE PRINCIPALI DIFFERENZE TRA SISTEMA DI RILEVAZIONE ANALOGICO ACCOPPIAMENTO SCHERMO E PELLICOLA ED IL SISTEMA DIGITALE
20	DESCRIVERE COSA E' UN SISTEMA RIS E QUALI SONO LE SUE CARATTERISTICHE E FUNZIONI
21	COSA SI INTENDE PER NON CONFORMITA' IN UN SISTEMA RIS – PACS?
22	COSA SI INTENDE PER ANGIOGRAFIA CELEBRALE?
23	QUALE E' LA FINALITA' DELLA RADIOTERAPIA?



24	COSA SI INTENDE PER MOC – MINERALOMETRIA OSSEA COMPUTERIZZATA?
25	COME SI ESEGUE LA TOMOSINTESI IN MAMMOGRAFIA?
26	COSA PERMETTE DI INDIVIDUARE LA PET – TC?
27	COSA PREVEDE L'URO TAC?
28	DESCRIZIONE DI UN ESAME TC CRANIO PER TRAUMA
29	DESCRIZIONE DELLA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC DELL'ADDOME STANDARD
30	DESCRIZIONE DELLA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC ENCEFALO STANDARD
31	DESCRIZIONE DELLA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC DELLA SPALLA
32	DESCRIZIONE DELLO STUDIO RADIOLOGICO TC IN PAZIENTE CHE ACCEDE IN PRONTO SOCCORSO PER SOSPETTO STROKE
33	TC DEL RACHIDE DORSALE: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIZIONE PARTI ANATOMICHE IN ESAME
34 – PROVA NON ESTRATTA	DESCRIZIONE DELLO STUDIO TC DEL MASSICCIO FACCIALE
35	TC DEL RACHIDE LOMBARE: CRITERI DI CORRETTEZZA E PARTI ANATOMICHE IN ESAME
36	DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DI UNO STUDIO TC FOLLOW UP IN PAZIENTE ONCOLOGICO
37	DESCRIZIONE DELLE PROIEZIONI DEL BACINO INLET ED OUTLET
38	QUALI SONO I PRINCIPALI PUNTI DI REPERE DEL CRANIO
39	DESCRIZIONE DELLA PROIEZIONE ASSIALE DEL GOMITO CON APPOGGIO DELL'AVAMBRACCIO
40	QUALE E' LA PROIEZIONE DI SCHULLER?
41	DESCRIVERE LE INDICAZIONE E TECNICHE DI ESECUZIONE DELLA TELERADIOGRAFIA DEL CRANIO
42	DESCRIZIONE DELLE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLO SCAFOIDE
43	DESCRIZIONE DELLE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL RACHIDE LOMBARE STANDARD
44	DESCRIZIONE DELLE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL TORACE
45	DESCRIZIONE DELLE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL GINOCCHIO STANDARD
46	DESCRIZIONE DELLE PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL PRIMO DITO (POLLICE)
47	DESCRIZIONE DELLE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL PIEDE STANDARD
48	DESCRIZIONE DELLE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA SPALLA
49	DESCRIZIONE DELLE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELL'ADDOME ACUTO



50	DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOLOGICHE ACCESSORIE DEL RACHIDE LOMBO SACRALE
51	STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO OMERALE PER PERIARTRITE
52	DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOLOGICHE DELLA CAVIGLIA E CRITERI DI CORRETTEZZA
53	DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOLOGICHE DA EFFETTUARE IN PAZIENTE CHE ACCEDE CON CONVOCAZIONE PER SCREENING SENOGICO
54 – PROVA NON ESTRATTA	DESCRIZIONE DELLE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA MANO

**D'Ordine del Presidente di Commissione**

Il Segretario  
Dott.ssa Celli Jessica



