



Allegato 18)

CONCORSO PUBBLICOCONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI, TRA ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI, AZIENDA USL DI BOLOGNA, IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITARIA DI BOLOGNA POLICLINICO DI SANT'ORSOLA E AZIENDA USL DI IMOLA PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI

**COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO –TECNICO
SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA – CAT. D**

indetto con determinazione del Direttore SUMAGP n. 109 del 12/03/2021

**QUESITI PROVA ORALE 30/09/2021 - TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA**

FC
BB
P
L

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, DI CPS TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA - CAT. D

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 30 SETTEMBRE 2021

| | |
|----|--|
| 1 | DEFINIZIONE DI ZONA SORVEGLIATA |
| 2 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC DELL'ADDOME STANDARD |
| 3 | URO-TC : ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 4 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC DEL RACHIDE CERVICALE |
| 5 | TC DEL RACHIDE DORSALE: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 6 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC DELLA CAVIGLIA |
| 7 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA MANO |
| 8 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL POLSO |
| 9 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLO SCAFOIDE |
| 10 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELL'AVAMBRACCIO |
| 11 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA CLAVICOLA |
| 12 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL TORACE |
| 13 | ANATOMIA RADIOLOGICA NELLO STUDIO RX DEL RACHIDE CERVICALE STANDARD |
| 14 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL RACHIDE LOMBARE STANDARD |
| 15 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL BACINO |
| 16 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA CAVIGLIA |
| 17 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO ORTODONTICO NELL'ADULTO |
| 18 | DIFFERENZE PRINCIPALI FRA COMPUTED RADIOGRAPHY (CR) E DIRECT RADIOGRAPHY (DR) |
| 19 | PRESA IN CARICO ED IDENTIFICAZIONE DI UN PAZIENTE COLLABORANTE CHE DEVE ESSERE SOTTOPOSTO AD UN'INDAGINE RADIOLOGICA |
| 20 | COSA SI INTENDE PER TELERADIOLOGIA |
| 21 | IL PRINCIPIO DI GIUSTIFICAZIONE |
| 22 | COSA SI INTENDE PER DANNO DETERMINISTICO? |
| 23 | SI DESCRIVA LA DIFFERENZA FRA ZONA CONTROLLATA E ZONA SORVEGLIATA |
| 24 | CLASSIFICAZIONE DEI LAVORATORI RADIOESPOSTI |

BS FC Ag

| | |
|----|--|
| 25 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC ENCEFALO STANDARD |
| 26 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC DEL TORACE STANDARD |
| 27 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL PRIMO DITO (POLLICE) |
| 28 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'AVAMBRACCIO |
| 29 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL FEMORE |
| 30 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL GINOCCHIO STANDARD |
| 31 | DESCRIZIONE DEI PIANI ANATOMO-RADIOGRAFICI DEL CORPO |
| 32 | LA FORMAZIONE CONTINUA DEL PROFESSIONISTA: ECM |
| 33 | QUALI SONO I DISPOSITIVI DI PROTEZIONE COLLETTIVA NEGLI AMBIENTI RADIOESPOSTI? |
| 34 | COS'È UN SISTEMA RIS, COS'È UN SISTEMA PACS E QUALI SONO LE RELAZIONI CHE INTERCORRONO TRA TALI SISTEMI |
| 35 | PRESA IN CARICO ED IDENTIFICAZIONE DI UNA PAZIENTE COLLABORANTE IN ETÀ FERTILE CHE DEVE ESSERE SOTTOPOSTA AD UN'INDAGINE RADIOLOGICA |
| 36 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL CRANIO (STUDIO SENI PARANASALI) |
| 37 | DESCRIZIONE DEL TUBO RADIOGENO |
| 38 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LA TECNICA DI STUDIO RMN DEL RACHIDE CERVICALE |
| 39 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE CARATTERISTICHE DELLE BOBINE DI USO COMUNE IN RMN |
| 40 | COSA SI INTENDE IN RM PER "ARTEFATTO DA MOVIMENTO" |
| 41 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELL' ADDOME ACUTO |
| 42 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL SACRO |
| 43 | DESCRIVERE COS'È UN PACS E LE SUE PRINCIPALI CARATTERISTICHE E FUNZIONI |
| 44 | UTILIZZO DELLA FIRMA DIGITALE NEL WORKFLOW RADIOLOGICO |
| 45 | COSA SI INTENDE PER DANNO STOCASTICO |
| 46 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLA SPALLA |
| 47 | CRITERI DI CORRETTEZZA NELL' ESECUZIONE : RX EMICOSTATO |
| 48 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL PIEDE STANDARD |
| 49 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELL'OMERO NEL PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 50 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC DELLA SPALLA |

ES Se Alp



Allegato 23)

CONCORSO PUBBLICO CONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI, TRA ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI, AZIENDA USL DI BOLOGNA, IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITARIA DI BOLOGNA POLICLINICO DI SANT'ORSOLA E AZIENDA USL DI IMOLA PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI

**COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO –TECNICO
SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA – CAT. D**

indetto con determinazione del Direttore SUMAGP n. 109 del 12/03/2021

**QUESITI PROVA ORALE 01/10/2021- TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA**

SC RB
P A

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, DI CPS TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA - CAT. D**

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 01 OTTOBRE 2021

| | |
|----|---|
| 1 | ILLUSTRARE LE FUNZIONI DELLA "GRIGLIA ANTIDIFFUSIONE" |
| 2 | DESCRIVERE LO STUDIO DELLA CISTOGRAFIA RETROGADA |
| 3 | DESCRIVERE I PRINCIPALI REPERI ANATOMICI DEL BACINO |
| 4 | IL CANDIDATO ILLUSTRI LE FUNZIONALITÀ DI UN SISTEMA INFORMATICO RADIOLOGICO RIS PACS E NE SPIEGHI LE SUE FINALITÀ |
| 5 | DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DELLO STUDIO URO TC |
| 6 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL BACINO: PROIEZIONI STANDARD E ACCESSORIE |
| 7 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RX DELL'ARTICOLAZIONE DEL GINOCCHIO IN UN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 8 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI RADIOGRAFICHE DELL'ESAME MAMMOGRAFICO |
| 9 | DESCRIVERE LO STUDIO RX DELL' ARTICOLAZIONE DEL CARPO PER ETÀ OSSEA |
| 10 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA TIBIA |
| 11 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL RACHIDE SOTTO CARICO |
| 12 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL CALCAGNO |
| 13 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLE OSSA NASALI |
| 14 | PROIEZIONI STANDARD E ACCESSORIE PER LO STUDIO RX DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO OMERALE |
| 15 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA ROTULA |
| 16 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL GOMITO |
| 17 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA CLAVICOLA |
| 18 | PRINCIPALI AREE DI ATTIVITÀ DEL TSRM AMMINISTRATORE DI SISTEMA |
| 19 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEGLI EMICOSTATI |
| 20 | PRINCIPALI DIFFERENZE TRA IL SISTEMA DI RILEVAZIONE ANALOGICO E DIGITALE |
| 21 | STUDIO DEL COLLO DEL FEMORE IN RADIOLOGIA TRADIZIONALE |
| 22 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEI SENI PARANASALI |
| 23 | STUDIO AD ALTA RISOLUZIONE DEL TORACE (HRCT) E RELATIVO POST PROCESSING |
| 24 | PROTOCOLLO DI STUDIO TC GINOCCHIO |

BB
§

| | |
|----|--|
| 25 | QUALI SONO LE CARATTERISTICHE TECNICHE DELLE SEQUENZE STIR E FLAIR |
| 26 | PROTOCOLLO DI STUDIO TC BACINO E RELATIVO POST PROCESSING |
| 27 | DESCRIVERE I PRINCIPALI ARTEFATTI CHE POSSONO DISTURBARE UN IMMAGINE TC |
| 28 | LE NORME DI SICUREZZA DA RISPETTARE ALL'INTERNO DI UN SITO DI RMN |
| 29 | PROTOCOLLO DI STUDIO PER RM RACHIDE LOMBARE |
| 30 | LE PRINCIPALI METODOLOGIE DI INDAGINE NELLO STUDIO PER SOSPETTA LITIASI RENALE |
| 31 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE TIBIO-TARSICA |
| 32 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RX DEL RACHIDE CERVICALE IN UN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 33 | LO STUDIO RADIOLOGICO DEI FORAMI DI CONIUGAZIONE NEL RACHIDE CERVICALE |
| 34 | STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO OMERALE PER PERIARTRITE |
| 35 | STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO OMERALE PER LUSSAZIONE |
| 36 | STUDIO DEGLI ARTI INFERIORI IN ORTOSTASI LE SUE PRINCIPALI INDICAZIONI CLINICHE E I CRITERI DI CORRETTEZZA RADIOLOGICA |
| 37 | STUDIO RADIOLOGICO DEL GINOCCHIO SOTTO CARICO |
| 38 | COME SI STUDIA RADIOLOGICAMENTE IL TORACE IN PS |
| 39 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DEL BACINO IN PAZIENTE CANDIDATO AD INTERVENTO DI ARTROPROTESI D'ANCA |
| 40 | DESCRIVERE LO STUDIO TC DEL MASSICCIO FACCIALE |
| 41 | DESCRIVERE COSA SI INTENDE IN UN SISTEMA RIS/PACS CON IL TERMINE "RICONCILIAZIONE" |
| 42 | PRINCIPALI PROIEZIONI E CRITERI DI CORRETTEZZA DELLO STUDIO RADIOLOGICO DEL PIEDE |
| 43 | STUDIO RX DELLE BRANCHE ILEO ED ISCHIO PUBICHE |
| 44 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELL'ARTICOLAZIONE DEL GINOCCHIO IN UN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 45 | TECNICHE DI ESECUZIONE DELLO STUDIO ANGIO TC PER SOSPETTA EMBOLIA POLMONARE |
| 46 | PRINCIPALI PROIEZIONI E CRITERI DI CORRETTEZZA DELLO STUDIO RADIOLOGICO DEL PIEDE SOTTO CARICO |
| 47 | COSA SI INTENDE PER "NON CONFORMITÀ IN UN SISTEMA RIS-PACS?" |
| 48 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOLOGICHE DELLA CAVIGLIA E CRITERI DI CORRETTEZZA |
| 49 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOLOGICHE DELLA SCAPOLA |

BS & FC A



Allegato 26)

CONCORSO PUBBLICOCONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI, TRA ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI, AZIENDA USL DI BOLOGNA, IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITARIA DI BOLOGNA POLICLINICO DI SANT'ORSOLA E AZIENDA USL DI IMOLA PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI

**COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO –TECNICO
SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA – CAT. D**

indetto con determinazione del Direttore SUMAGP n. 109 del 12/03/2021

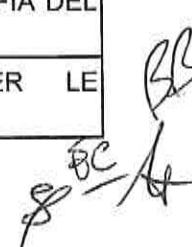
**QUESITI PROVA ORALE 05/10/2021- TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA**

SC BB
S A

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, DI CPS TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA - CAT. D**


ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 05 OTTOBRE 2021

| | |
|----|---|
| 1 | ILLUSTRARE LO STUDIO RADIOLOGICO DELL' ADDOME PER ARIA LIBERA |
| 2 | MODALITA' DI ESECUZIONE : RX SCAPOLA |
| 3 | MODALITA' DI ESECUZIONE: RX DEL TORACE IN CORSIA (A LETTO) |
| 4 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE ACROMION CLAVEARE |
| 5 | DESCRIVERE LE MODALITA' DI ESECUZIONE DELLO STUDIO DINAMICO DEL RACHIDE CERVICALE |
| 6 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL PIEDE IN STAZIONE ERETTA (STUDIO DELLA VOLTA PLANTARE) |
| 7 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE TEMPORO-MANDIBOLARE (ATM) |
| 8 | MODALITA' DI ESECUZIONE : RX ESOFAGO |
| 9 | SISTEMI PER LA RIDUZIONE DELLA RADIAZIONE DIFFUSA IN RADIOLOGIA CONVENZIONALE |
| 10 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LA TECNICA DI STUDIO RMN DEL RACHIDE LOMBARE |
| 11 | QUALI SONO LE CONTROINDICAZIONI RELATIVE ALL'ESECUZIONE DELLA RMN? |
| 12 | DESCRIZIONE DI UN WORKFLOW RADIOLOGICO DIGITALE IN AMBITO OSPEDALIERO: LA FASE DI ESECUZIONE/ARCHIVIAZIONE ESAME |
| 13 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LO STUDIO A SINGOLO E A DOPPIO CONTRASTO DI STOMACO E DUODENO IN RADIOLOGIA TRADIZIONALE |
| 14 | IL CATODO / ANODO: RUOLO NELLA FORMAZIONE DEI RAGGI X |
| 15 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL CRANIO |
| 16 | CRITERI DI CORRETTEZZA NELL' ESECUZIONE : RX PER LO STUDIO DEI MALLEOLI PERONEALE E TIBIALE |
| 17 | ANATOMIA RADIOLOGICA : RX FEMORE |
| 18 | MODALITA' DI ESECUZIONE: RX PER LO STUDIO DEI FORAMI OTTURATORI DEL BACINO |
| 19 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL PASSAGGIO CERVICO-DORSALE |
| 20 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO INDICATO PER DISMETRIA ARTI INFERIORI |
| 21 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DEL RACHIDE CERVICALE EFFETTUATO IN DIAGNOSTICA DI PRONTO SOCCORSO |
| 22 | DESCRIVERE LE INDICAZIONI E TECNICHE DI ESECUZIONE PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA DEGLUTIZIONE IN PAZIENTE CON DISFAGIA |
| 23 | DESCRIVERE LE INDICAZIONI E TECNICHE DI ESECUZIONE DELLA TELERADIOGRAFIA DEL CRANIO |
| 24 | DESCRIVERE LO STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO-OMERALE PER LE CALCIFICAZIONI INTRARTICOLARI |



| | |
|----|--|
| 25 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC ENCEFALO CON MDC |
| 26 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOLOGICHE ACCESSORIE DEL RACHIDE LOMBO SACRALE |
| 27 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DELL'EMICOSTATO IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 28 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA TC ENCEFALO PER TRAUMA E RELATIVO POST PROCESSING |
| 29 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO IN SOSPETTA LUSSAZIONE DI ANCA |
| 30 | LE PRINCIPALI METODOLOGIE DI INDAGINE NELLO STUDIO RADIOLOGICO DELLO ZIGOMO |
| 31 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE DEL GOMITO |
| 32 | MODALITA' DI ESECUZIONE DELL' RX STERNO |
| 33 | ANATOMIA RADIOLOGICA NELLO STUDIO RX DELL' ARTICOLAZIONE ACROMION-CLAVEARE |
| 34 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLA SPALLA IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 35 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'OLECRANO |
| 36 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL POLSO E STUDIO DEL PISIFORME |
| 37 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC DELLA MANO |
| 38 | TC DEL RACHIDE CERVICALE : ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 39 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELL'ANGIO-TC DELL'AORTA ADDOMINALE |
| 40 | DESCRIVERE I PRINCIPALI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE COLLETTIVA NEGLI AMBIENTI RADIOESPOSTI |
| 41 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI DIFFERENZE TRA IL SISTEMA DI RILEVAZIONE ANALOGICO: ACCOPPIAMENTO SCHERMO E PELLICOLA E IL SISTEMA DIGITALE |
| 42 | DESCRIVERE IL PRINCIPIO DI OTTIMIZZAZIONE |
| 43 | DESCRIVERE LE INDICAZIONI E TECNICHE DI ESECUZIONE DELLA TC DENTALE PER STUDIO DELLE ARCADE DENTARIE |
| 44 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELL'INDAGINE TC IN PAZIENTE CON SOSPETTA IDRONEFROSI |
| 45 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL TUNNEL CARPALE |
| 46 | PRINCIPALI PROIEZIONI E CRITERI DI CORRETTEZZA DELLO STUDIO RADIOLOGICO DEL BACINO E DELLE SINCONDROSI SACRO-ILIACHE |
| 47 | DESCRIVERE COS'È UN SISTEMA RIS E QUALI SONO LE SUE PRINCIPALI CARATTERISTICHE E FUNZIONI |
| 48 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'ARCATA COSTALE POSTERIORE IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 49 | DESCRIVERE LE CARATTERISTICHE DELLE BOBINE DI RICEZIONE IN RMN |

Sc 8





Allegato 30)

CONCORSO PUBBLICO CONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI, TRA ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI, AZIENDA USL DI BOLOGNA, IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITARIA DI BOLOGNA POLICLINICO DI SANT'ORSOLA E AZIENDA USL DI IMOLA PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI

**COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO –TECNICO
SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA – CAT. D**

indetto con determinazione del Direttore SUMAGP n. 109 del 12/03/2021

**QUESITI PROVA ORALE 07/10/2021- TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA**

le BB A
7

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, DI CPS TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA - CAT. D**

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 07 OTTOBRE 2021

| | |
|----|--|
| 1 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI ACCESSORIE PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLE OSSA METACARPALI |
| 2 | DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DI UNO STUDIO RM ENCEFALO |
| 3 | DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DELLA TC DENTALE PER STUDIO DELLE ARCADE DENTARIE |
| 4 | DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DELLA TC GINOCCHIO |
| 5 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL CAPITELLO RADIALE |
| 6 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL CALCAGNO IN PAZIENTE CON SOSPETTA FRATTURA DA IMPATTO |
| 7 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO TC DEL BACINO IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 8 | DESCRIVERE LE INDICAZIONI E TECNICHE DI ESECUZIONE DI UNO STUDIO RM SPALLA |
| 9 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELL'ARTICOLAZIONE TIBIO TARSICA PER VALUTAZIONE DEL MALLEOLO ESTERNO |
| 10 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO TC IN PAZIENTE CHE ACCEDE IN PRONTO SOCCORSO PER SOSPETTO STROKE |
| 11 | QUALI SONO LE CONTROINDICAZIONI ASSOLUTE ALL'ESECUZIONE DELLA RMN? |
| 12 | DESCRIVERE LE INDICAZIONI E TECNICHE DELLO STUDIO RADIOLOGICO MORFODINAMICO DEL RACHIDE LOMBO SACRALE |
| 13 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DEL TORACE EFFETTUATO IN SALA EMERGENZA DI PRONTO SOCCORSO |
| 14 | COSA SI INTENDE IN RM PER "ARTEFATTO DA MOVIMENTO" |
| 15 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLE ORBITE |
| 16 | IN UN REPARTO OSPEDALIERO DI RADIOLOGIA CHE HA UN FLUSSO DI LAVORO DIGITALE, QUALI SONO LE PRINCIPALI FASI OPERATIVE DEL WORKFLOW? |
| 17 | DESCRIVERE LE INDICAZIONI E TECNICHE DI ESECUZIONE DELLA TC GINOCCHIO |
| 18 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DEL PIEDE PER ALLUCE VALGO |
| 19 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELL'ADDOME PER RICERCA DI CORPO ESTRANEO |
| 20 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOLOGICHE NELLO STUDIO DEL DENTE DELL'EPISTROFEO |
| 21 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOGRAFICHE DA EFFETTUARSI IN CASO DI PAZIENTE CON SOSPETTA LUSSAZIONE SCAPOLO OMERALE |
| 22 | DESCRIVERE LE RESPONSABILITÀ E IL RUOLO DI SUPPORTO ORGANIZZATIVO DEL TSRM AMMINISTRATORE DI SISTEMA |
| 23 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'ARCATA COSTALE ANTERIORE IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 24 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOLOGICHE DEL RACHIDE DORSALE IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |

A
Re. 43 9

| | |
|----|--|
| 25 | DESCRIVERE LE VARIE TECNICHE CON CUI E' POSSIBILE STUDIARE IL RACHIDE LOMBARE |
| 26 | DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DELLO STUDIO TC IN PAZIENTE CON LESIONE FOCALE EPATICA |
| 27 | DESCRIVERE LE INDICAZIONI E TECNICHE DI ESECUZIONE DELL'ORTOPANTOMOGRAMMA (OPT) DELLE ARCADE DENTARIE |
| 28 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RX DEL PIEDE NEL PAZIENTE PEDIATRICO |
| 29 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO INDICATO IN CASO DI SOSPETTA FRATTURA DI FEMORE |
| 30 | LE PRINCIPALI METODOLOGIE DI INDAGINE NELLO STUDIO RADIOLOGICO DELLO SPAZIO INTERCONDILOIDEO DEL GINOCCHIO |
| 31 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO INDICATO PER LA VALUTAZIONE DEL PIEDE PIATTO |
| 32 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOLOGICHE DA EFFETTUARE IN PAZIENTE CHE ACCEDE CON CONVOCAZIONE PER SCREENING SENOLOGICO |
| 33 | LO STUDIO TC DELL'ARTICOLAZIONE TIBIO TARSICA IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 34 | DESCRIVERE LE INDICAZIONI E TECNICHE DI ESECUZIONE PER LO STUDIO DELL'AVAMBRACCIO |
| 35 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO MORFODINAMICO DEL RACHIDE LOMBO SACRALE |
| 36 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL POLSO E STUDIO DELLO SCAFOIDE |
| 37 | TC DEL RACHIDE LOMBARE : ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 38 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'AVAMPIEDE IN PAZIENTE CON TRAUMA DA SCHIACCIAMENTO |
| 39 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLA CLAVICOLA |
| 40 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO CONTRASTOGRAFICO PER LA VALUTAZIONE DI SOSPETTO PROLASSO VESCICALE |
| 41 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO IN PAZIENTE CON SOSPETTO PNEUMOTORACE |
| 42 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLA COLONNA IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 43 | DESCRIVERE I CONCETTI GENERALI DI RADIOPROTEZIONE E ALMENO 3 ORGANI O TESSUTI MAGGIORMENTE SENSIBILI ALLE RADIAZIONI |
| 44 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLE OSSA NASALI E PRINCIPALI INDICAZIONI |
| 45 | ANATOMIA RADIOLOGICA E CRITERI DI CORRETTEZZA NELLO STUDIO RADIOLOGICO DEL RACHIDE CERVICALE |
| 46 | DESCRIVERE COS'È UN SISTEMA PACS E QUALI SONO LE SUE PRINCIPALI CARATTERISTICHE E FUNZIONI |
| 47 | ANATOMIA RADIOLOGICA E CRITERI DI CORRETTEZZA NELLO STUDIO RADIOLOGICO DEL GOMITO |
| 48 | ANATOMIA RADIOLOGICA E CRITERI DI CORRETTEZZA NELLO STUDIO RADIOLOGICO DELLA SCAPOLA |
| 49 | DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DI UNO STUDIO TC FOLLOW UP IN PAZIENTE ONCOLOGICO |

RE &

Ab
Bb



Allegato 33)

CONCORSO PUBBLICO CONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI, TRA ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI, AZIENDA USL DI BOLOGNA, IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITARIA DI BOLOGNA POLICLINICO DI SANT'ORSOLA E AZIENDA USL DI IMOLA PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI

**COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO –TECNICO
SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA – CAT. D**

indetto con determinazione del Direttore SUMAGP n. 109 del 12/03/2021

**QUESITI PROVA ORALE 08/10/2021- TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA**

BB
RC


**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, DI CPS TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA - CAT. D**

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 08 OTTOBRE 2021

| | |
|----|--|
| 1 | TC DEL MASSICCIO: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 2 | SI DESCRIVA LA FINALITA' DEL CODICE DEONTOLOGICO DEL TSRM |
| 3 | SI DESCRIVA IL PRINCIPIO ALARA |
| 4 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC DEL GINOCCHIO |
| 5 | HRCT DEL TORACE : ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 6 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLA MANO |
| 7 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'OLECRANO |
| 8 | CRITERI DI CORRETTEZZA NELL' ESECUZIONE : RX DI SPALLA IN PAZIENTE NON TRAUMATIZZATO |
| 9 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLA SPALLA IN CASO DI FRATTURA DEL COLLO OMERALE |
| 10 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL TORACE IN SOSPETTO PNEUMOTORACE (PNX) |
| 11 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DEI FORAMI DI CONIUGAZIONE DEL RACHIDE CERVICALE |
| 12 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL RACHIDE IN TOTO IN STAZIONE ERETTA (STUDIO CIFO/SCOLIOSI) |
| 13 | CRITERI DI CORRETTEZZA NELL' ESECUZIONE : RX BACINO |
| 14 | MODALITA' DI ESECUZIONE: RX PER LO STUDIO DEI FORAMI OTTURATORI DEL BACINO |
| 15 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL GINOCCHIO STANDARD |
| 16 | CRITERI DI CORRETTEZZA NELL' ESECUZIONE: RX PER LO STUDIO DEL GINOCCHIO IN STAZIONE ERETTA (STUDIO VARISMO/VALGISMO) |
| 17 | ANATOMIA RADIOLOGICA NELLO STUDIO RX DEL PIEDE |
| 18 | MODALITA' DI ESECUZIONE: RX PER LO STUDIO DEL CALCAGNO |
| 19 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE TEMPORO-MANDIBOLARE (ATM) |
| 20 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'ADDOME STANDARD |
| 21 | MODALITA' DI ESECUZIONE DELLO STUDIO RADIOLOGICO CONVENZIONALE DELLO STOMACO E DUODENO |
| 22 | DESCRIVERE I PIANI ANATOMO-RADIOGRAFICI DEL CORPO |
| 23 | I PRINCIPALI COMPONENTI DEL TUBO RADIOGENO |
| 24 | EFFETTI DELLA RADIAZIONE DIFFUSA SULL'IMMAGINE RADIOGRAFICA |

Al
Re. BB B

| | |
|----|--|
| 25 | DEFINIZIONE E DIFFERENZA TRA GRIGLIA FOCALIZZATA E GRIGLIA PARALLELA |
| 26 | QUALI SEQUENZE SI UTILIZZANO PER LO STUDIO STANDARD DELLA RMN RACHIDE CERVICALE |
| 27 | DA COSA DIPENDE L'AUMENTO DI TEMPERATURA IN RM DURANTE L'ESECUZIONE DEGLI ESAMI |
| 28 | ACQUISIZIONE, VISUALIZZAZIONE, ARCHIVIAZIONE E TRASMISSIONE IMMAGINI IN UN SISTEMA PACS |
| 29 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO ORTODONTICO NEL BAMBINO |
| 30 | PRESA IN CARICO ED IDENTIFICAZIONE DI UN PAZIENTE NON COLLABORANTE CHE DEVE ESSERE SOTTOPOSTO AD UN'INDAGINE RADIOLOGICA |
| 31 | COSA SI INTENDE PER CLASSIFICAZIONE DEI LAVORATORI RADIOESPOSTI |
| 32 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RX DEL PIEDE IN UN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 33 | LO STUDIO RADIOLOGICO DEI FORAMI DI CONIUGAZIONE NEL RACHIDE CERVICALE |
| 34 | MODALITA' DI ESECUZIONE DELLO STUDIO DELLE ARTICOLAZIONI APOFISARIE DEL RACHIDE LOMBARE |
| 35 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL TRATTO SACRO-COCCIGEO |
| 36 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELL'ARTICOLAZIONE TIBIO-TARSICA (MALLEOLO INTERNO) |
| 37 | CRITERI DI CORRETTEZZA NELLO STUDIO RADIOLOGICO DELL'ADDOME ACUTO |
| 38 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOLOGICHE NELLO STUDIO DEL GOMITO E QUALI DI QUESTE SI EFFETTUANO IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 39 | DESCRIVERE LO STUDIO DIAGNOSTICO DEL GINOCCHIO PER SOSPETTA FRATTURA DEL MENISCO |
| 40 | ANATOMIA RADIOLOGICA DEL PIEDE |
| 41 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'ALA ILIACA |
| 42 | CRITERI DI CORRETTEZZA NELL' ESECUZIONE : RX FEMORE |
| 43 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DEL PIEDE SOTTO CARICO IN PAZIENTE PEDIATRICO |
| 44 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO-OMERALE IN PAZIENTE ANZIANO |
| 45 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LA TECNICA DI STUDIO RMN DELL'ENCEFALO |
| 46 | ANATOMIA RADIOLOGICA DELLA SCAPOLA |
| 47 | COSA SI INTENDE PER MPR? |
| 48 | PRINCIPALI TIPOLOGIE DI "NON CONFORMITÀ IN UN SISTEMA RIS-PACS" |
| 49 | |


 PC. & BB



Allegato 36)

CONCORSO PUBBLICO CONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI, TRA ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI, AZIENDA USL DI BOLOGNA, IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITARIA DI BOLOGNA POLICLINICO DI SANT'ORSOLA E AZIENDA USL DI IMOLA PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI

**COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO – TECNICO
SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA – CAT. D**

indetto con determinazione del Direttore SUMAGP n. 109 del 12/03/2021

**QUESITI PROVA ORALE 11/10/2021- TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA**

A
RE. S. Bb

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, DI CPS TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA - CAT. D**

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 11 OTTOBRE 2021

| | |
|----|--|
| 1 | TC DELL'ENCEFALO CON MDC: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 2 | DESCRIVERE IL CONCETTO DI FORMAZIONE CONTINUA DEL PROFESSIONISTA E GLI OBBLIGHI FORMATIVI CONSEGUENTI |
| 3 | DESCRIVERE LE METODICHE DI STUDIO RADIOLOGICO DEL COLLO FEMORALE |
| 4 | TC DELLE ORBITE: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 5 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELL'OLECRANO |
| 6 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO-OMERALE IN SOSPETTA LUSSAZIONE |
| 7 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE E LE PRINCIPALI INDICAZIONI DELLA TC DEL BACINO E POST PROCESSING |
| 8 | DESCRIVERE LE CARATTERISTICHE TECNICHE DI UNA SEQUENZA SHORT TIME INVERSION RECOVERY (STIR) |
| 9 | DESCRIVERE LO STUDIO DELLA RM COLANGIO |
| 10 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO TC IN PAZIENTE CHE ACCEDE IN PRONTO SOCCORSO PER TRAUMA AL RACHIDE CERVICALE |
| 11 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DEL TORACE EFFETTUATO IN TERAPIA INTENSIVA NEONATALE |
| 12 | DESCRIVERE GLI ACCORGIMENTI TECNICI DA ADOTTARE A GARANZIA DELLA MIGLIORE QUALITÀ DELL'IMMAGINE RADIOLOGICA |
| 13 | DESCRIVERE LE METODICHE RADIOLOGICHE PER LO STUDIO DELLA VESCICA |
| 14 | CONTROINDICAZIONI ASSOLUTE E RELATIVE ALL'ESAME DI RM |
| 15 | DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE ED INDICAZIONI NELLO STUDIO DEL BRACCIO |
| 16 | ANATOMIA RADIOLOGICA E PRINCIPALI PROIEZIONI NELLO STUDIO DELLA SCAPOLA |
| 17 | DESCRIVERE LE FASI DI PRESA IN CARICO ED IDENTIFICAZIONE DI UNA PAZIENTE COLLABORANTE CHE STA PER ESSERE SOTTOPOSTA AD UN'INDAGINE RADIOLOGICA |
| 18 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA TC ADDOME SUPERIORE |
| 19 | MODALITA' DI ESECUZIONE DELLO STUDIO RADIOLOGICO CONVENZIONALE DEL COLON CON DOPPIO CONTRASTO |
| 20 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI DIFFERENZE TRA IL SISTEMA DI RILEVAZIONE CR E DR |
| 21 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOGRAFICHE DA EFFETTUARSI IN CASO DI PAZIENTE CON TRAUMA TORACICO |
| 22 | PRINCIPALI METODICHE DI STUDIO IN UN PAZIENTE CON TRAUMA DEL GINOCCHIO |
| 23 | ANATOMIA RADIOLOGICA E CRITERI DI CORRETTEZZA NELLO STUDIO DELLE ARCATE COSTALI |
| 24 | DESCRIVERE ALCUNI TRA I PRINCIPALI ARTEFATTI CHE POSSONO PRESENTARSI DURANTE UN'INDAGINE RM E I PARAMETRI TECNICI DA ADOTTARE PER CORREGGERLI |



| | |
|----|---|
| 25 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DI TIBIA E PERONE: PROIEZIONI STANDARD E ACCESSORIE |
| 26 | DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DELLO STUDIO TC IN PAZIENTE CON SOSPETTA LESIONE POLMONARE |
| 27 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO COMPARATIVO DELLE ARTICOLAZIONI ACROMION CLAVEARI |
| 28 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI RX DEL PIEDE IN UN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 29 | RUOLO E RESPONSABILITÀ DEL TSRM IN APPLICAZIONE DELLE NORMATIVE IN TEMA DI SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO E RADIOPROTEZIONE |
| 30 | LE PRINCIPALI METODOLOGIE DI INDAGINE NELLO STUDIO RADIOLOGICO DELLO SPAZIO SOTTOACROMIALE |
| 31 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA MANO IN SOSPETTA RIZOARTROSI |
| 32 | ANATOMIA RADIOLOGICA E CRITERI DI CORRETTEZZA NELLO STUDIO RADIOLOGICO DELL'ATM |
| 33 | LO STUDIO TC DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO-OMERALE IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 34 | DESCRIVERE LE INDICAZIONI E TECNICHE DI ESECUZIONE DELLE FALANGI DELLA MANO |
| 35 | DESCRIVERE CARATTERISTICHE E FINALITÀ DEL SISTEMA RIS PACS E LE POSSIBILI INTERFACCE CON ALTRI APPLICATIVI INFORMATIZZATI |
| 36 | DESCRIVERE LO STUDIO DEL RACHIDE IN TOTO PER SCOLIOSI "SCANNOGRAMMA" E I SUOI CRITERI DI CORRETTEZZA RADIOLOGICA |
| 37 | ARGOMENTARE QUALI SONO LE RESPONSABILITÀ DEL TSRM CHE OPERA ALL'INTERNO DI UN BLOCCO OPERATORIO POLISPECIALISTICO |
| 38 | DESCRIVERE L'INDAGINE TC MULTIFASICA NELLO STUDIO DEL FEGATO |
| 39 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLA FRATTURA DEL COLLO OMERALE |
| 40 | TECNICHE DI RIDUZIONE DELLA DOSE NELL'ESECUZIONE DI INDAGINI TC |
| 41 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO RX DEL PASSAGGIO CERVICO-DORSALE |
| 42 | DESCRIVERE LA TECNICA DI BOLUS TRACKING PER ESAMI DI TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA |
| 43 | CRITERI DI CORRETTEZZA NELL' ESECUZIONE : RX PER LO STUDIO DEL TRATTO SACRO-COCCIGEO |
| 44 | CRITERI DI CORRETTEZZA NELL' ESECUZIONE: RX PER LO STUDIO DEL GINOCCHIO IN STAZIONE ERETTA (STUDIO VARISMO/VALGISMO) |
| 45 | DESCRIVERE LE CARATTERISTICHE DEI MDC IN RMN |
| 46 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL TRATTO DIGERENTE NELLA RICERCA DI CORPI ESTRANEI |
| 47 | ANATOMIA RADIOLOGICA NELLO STUDIO RX DEL RACHIDE LOMBARE STANDARD |
| 48 | ANGIO-TC DEGLI ARTI INFERIORI: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 49 | |

R. F.

BB



Allegato 39)

CONCORSO PUBBLICO CONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI, TRA ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI, AZIENDA USL DI BOLOGNA, IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITARIA DI BOLOGNA POLICLINICO DI SANT'ORSOLA E AZIENDA USL DI IMOLA PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI

**COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO – TECNICO
SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA – CAT. D**

indetto con determinazione del Direttore SUMAGP n. 109 del 12/03/2021

**QUESITI PROVA ORALE 14/10/2021- TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA**

A
B
C
D

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, DI CPS TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA - CAT. D**

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 14 OTTOBRE 2021

| | |
|----|---|
| 1 | DESCRIVERE I PRINCIPALI DISPOSITIVI, INDIVIDUALI E COLLETTIVI, DI RADIOPROTEZIONE |
| 2 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLA GABBIA TORACICA IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 3 | DESCRIVERE LO STUDIO RM DELLA PELVI |
| 4 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLO STERNO IN PREGRESSO TRAUMA |
| 5 | DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL RACHIDE IN ORTOSTATISMO PER SCOLIOSI IDIOPATICA |
| 6 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL RACHIDE CERVICALE EFFETTUATO IN DIAGNOSTICA DI PRONTO SOCCORSO |
| 7 | DESCRIVERE I PRINCIPALI PIANI DI STUDIO DI UNA RM ENCEFALO STANDARD |
| 8 | ACQUISIZIONE, VISUALIZZAZIONE, ARCHIVIAZIONE E TRASMISSIONE IMMAGINI IN UN SISTEMA PACS |
| 9 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LA TECNICA DI STUDIO RMN DEL BACINO (ANCA) |
| 10 | DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO TC IN PAZIENTE CHE ACCEDE IN PRONTO SOCCORSO PER TRAUMA AL RACHIDE LOMBARE |
| 11 | LA METODICA DIRECT RADIOGRAPHY (DR): PRINCIPI, DEFINIZIONI E GENERALITA' |
| 12 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LA TECNICA DI STUDIO RMN DELL'ADDOME INFERIORE |
| 13 | CARATTERISTICHE FISICHE ED IL MECCANISMO DI FORMAZIONE DEI RAGGI X IN UN TUBO RADIOGENO |
| 14 | DESCRIVERE I PRINCIPALI PIANI ANATOMO-RADIOGRAFICI DEL CRANIO |
| 15 | DESCRIVERE LE MODALITA' DI ESECUZIONE DELLO STUDIO RADIOLOGICO A SINGOLO E A DOPPIO CONTRASTO DI STOMACO E DUODENO IN RADIOLOGIA TRADIZIONALE |
| 16 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'ADDOME ACUTO |
| 17 | DESCRIVERE I CRITERI DI CORRETTEZZA NELL' ESECUZIONE: RX PER LO STUDIO ORTODONTICO NELL'ADULTO |
| 18 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELL'ANGIO-TC DELL'ENCEFALO |
| 19 | TC DEL GINOCCHIO: DESCRIVERE I CRITERI DI CORRETTEZZA E LE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 20 | ELENCARE E DESCRIVERE GLI ARTEFATTI PIU' FREQUENTI CON METODICA TC ORIGINATI DAL PAZIENTE |
| 21 | DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE DELLA TC DELL'ADDOME COMPLETO CON MDC E PRINCIPALI INDICAZIONI |
| 22 | TC DEL COLLO: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 23 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'OSSO PIRAMIDALE |
| 24 | LO STUDIO DEL TUNNEL CARPALE: PROIEZIONI E CRITERI DI CORRETTEZZA |

Handwritten signatures and initials:
 A
 B
 CR
 S

| | |
|----|--|
| 25 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI RADIOLOGICHE PER LO STUDIO DELL'APPIATTIMENTO DELLA VOLTA PLANTARE |
| 26 | TC DEL POLSO: DESCRIVERE LE MODALITA' DI ESECUZIONE ED I CRITERI DI CORRETTEZZA |
| 27 | DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DI UNO STUDIO TC FOLLOW UP IN PAZIENTE ONCOLOGICO |
| 28 | DESCRIVERE COSA SI INTENDE PER ARTEFATTO DA ALIASING, LA SUA ORIGINE FISICA E I PARAMETRI TECNICI DA ADOTTARE PER CORREGGERLO |
| 29 | DESCRIVERE LE DIVERSE METODICHE D'ESAME PER LO STUDIO DELL'ARCATA ORBITARIA IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 30 | DESCRIVERE I CRITERI DI CORRETTEZZA E LE TECNICHE DI ESECUZIONE DELLO STUDIO ANGIO TC PER SOSPETTA EMBOLIA POLMONARE |
| 31 | DEFINIZIONE E RELATIVE UNITA' DI MISURA DELLA DOSE ASSORBITA |
| 32 | ANATOMIA RADIOLOGICA E CRITERI DI CORRETTEZZA NELLO STUDIO DELL' RX TORACE |
| 33 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI TECNICHE PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL PASSAGGIO CERVICO-DORSALE |
| 34 | MODALITA' DI ESECUZIONE: RX ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE IN SOSPETTA FRATTURA |
| 35 | MODALITA' DI ESECUZIONE: RX PER LA VISUALIZZAZIONE DELLA GOLA INTERCONDILOIDEA |
| 36 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL CRANIO (STUDIO DELLA SQUAMA OCCIPITALE) |
| 37 | DESCRIVERE LE CARATTERISTICHE TECNICHE DI UNA SEQUENZA CON PESATURA T1 |
| 38 | DESCRIVERE LE FASI DI PRESA IN CARICO ED IDENTIFICAZIONE DI UN PAZIENTE NON COLLABORANTE CHE DEVE ESSERE SOTTOPOSTO AD UN'INDAGINE RADIOLOGICA |
| 39 | SI DESCRIVANO I PRINCIPI ETICI SU CUI SI BASA IL CODICE DEONTOLOGICO DEL TSRM |
| 40 | COSA SI INTENDE PER LIVELLI DIAGNOSTICI DI RIFERIMENTO (LDR)? |
| 41 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PROIEZIONI "INLET "ED "OUTLET" |
| 42 | DESCRIVERE LE CARATTERISTICHE TECNICHE DI UNA SEQUENZA SHORT TIME INVERSION RECOVERY (STIR) |
| 43 | DISPOSITIVI DI CONTENIMENTO DELLA RADIAZIONE DIFFUSA IN RADIOLOGIA CONVENZIONALE |
| 44 | MODALITA' DI ESECUZIONE: RX GOMITO PER LA VISUALIZZAZIONE DEL CAPITELLO RADIALE |
| 45 | DESCRIVERE LE RESPONSABILITÀ E IL RUOLO DEL TSRM CHE OPERA ALL'INTERNO DI UNA DIAGNOSTICA ANGIOGRAFICA |
| 46 | DESCRIVERE LE METODICHE DIAGNOSTICHE PER LO STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE TEMPERO MANDIBOLARE IN PAZIENTE TRAUMATIZZATO |
| 47 | PRINCIPALI TECNICHE DI RIDUZIONE DELLA DOSE CHE SI POSSONO ADOTTARE NELLE INDAGINI TC |
| 48 | ANGIO-TC DELL'AORTA ADDOMINALE: TECNICHE DI ESECUZIONE, CRITERI DI CORRETTEZZA E PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 49 | DESCRIVERE I PRINCIPALI FATTORI CHE DETERMINANO LA QUALITÀ DELL'IMMAGINE RADIOGRAFICA |







Allegato 42)

CONCORSO PUBBLICOCONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI, TRA ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI, AZIENDA USL DI BOLOGNA, IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITARIA DI BOLOGNA POLICLINICO DI SANT'ORSOLA E AZIENDA USL DI IMOLA PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI

**COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO –TECNICO
SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA – CAT. D**

indetto con determinazione del Direttore SUMAGP n. 109 del 12/03/2021

**QUESITI PROVA ORALE 15/10/2021- TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA**

7 re. 16 13

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, DI CPS TECNICO SANITARIO DI
RADIOLOGIA MEDICA - CAT. D**

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 15 OTTOBRE 2021

| | |
|----|--|
| 1 | IL CANDIDATO DESCRIVA ED ARGOMENTI LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL TORACE IN CORSIA (A LETTO) |
| 2 | DESCRIVERE IL CONCETTO DI ECM E L'ATTUALE OBBLIGO FORMATIVO |
| 3 | IL CANDIDATO DESCRIVA ED ARGOMENTI LO STUDIO RM DELL'ADDOME |
| 4 | DESCRIVERE IL PROCESSO DI TELERADIOLOGIA E QUALI SONO I PRESUPPOSTI TECNOLOGICI NECESSARI |
| 5 | DANNI STOCASTICI E DETERMINISTICI: ARGOMENTARE COSA LI DIFFERENZIA |
| 6 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI METODICHE PER LO STUDIO DEL BACINO |
| 7 | DEFINIZIONE E RELATIVE UNITA' DI MISURA DELLE RADIAZIONI IONIZZANTI |
| 8 | DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME E CRITERI DI CORRETTEZZA DELLA TC DELL'ENCEFALO |
| 9 | IL CANDIDATO DESCRIVA ED ARGOMENTI LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DEI MALLEOLI (INTERNO ED ESTERNO) |
| 10 | ANGIO-TC CEREBRALE: ELENCCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 11 | TC DEL COLLO: ELENCCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 12 | TC DELL'ADDOME CON MDC: ELENCCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 13 | CISTO-TC : ELENCCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 14 | DEFINIZIONE DI UNITA' HOUNSFIELD E CHE VALORI ASSUME FRA LE DENSITA' SEGUENTI: ACQUA, ARIA, OSSO |
| 15 | DEFINIZIONE DI MAXIMUM INTENSITY PROJECTION (MIP) |
| 16 | IL CANDIDATO DESCRIVA ED ARGOMENTI LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLA ART. ACROMION-CLAVEARE |
| 17 | ELENCCARE E DESCRIVERE GLI ARTEFATTI CHE HANNO ORIGINE FISICA PIU' FREQUENTI CON METODICA TC |
| 18 | TC DEL RACHIDE DORSALE: ELENCCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 19 | TC DEL BACINO: ELENCCARE CRITERI DI CORRETTEZZA ED ANATOMIA |
| 20 | TC DELLA SPALLA: ELENCCARE CRITERI DI CORRETTEZZA ED ANATOMIA |
| 21 | TC DELLA MANO: ELENCCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME |
| 22 | DIFFERENZE TRA RISOLUZIONE SPAZIALE E DI CONTRASTO |
| 23 | DIFFERENZE FRA PIXEL E VOXEL |
| 24 | IL CANDIDATO DESCRIVA ED ARGOMENTI LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL POLSO |

8 LL. Af bb

| | |
|----|---|
| 25 | IL CANDIDATO DESCRIVA ED ARGOMENTI LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLO SCAFOIDE |
| 26 | IL CANDIDATO DESCRIVA ED ARGOMENTI LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'OMERO |
| 27 | IL CANDIDATO DESCRIVA ED ARGOMENTI LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLA CLAVICOLA |
| 28 | IL CANDIDATO DESCRIVA ED ARGOMENTI LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DELLA BRANCA ISCHIO-PUBICA |
| 29 | IL CANDIDATO DESCRIVA ED ARGOMENTI LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEI SENI PARANASALI |
| 30 | DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL CRANIO (STUDIO PER ANALISI CEFALOMETRICHE CON TELERADIOGRAFO) |
| 31 | INGESTIONE DEI CORPI ESTRANEI: ASPETTO RADIOLOGICO E LORO VISUALIZZAZIONE |
| 32 | LA DIREZIONE DEL RAGGIO CENTRALE NELLE PRINCIPALI PROIEZIONI RADIOLOGICHE |
| 33 | LA LEGGE DEL QUADRATO DELLA DISTANZA NELLA PRODUZIONE DELL'IMMAGINE RADIOGRAFICA |
| 34 | LA METODICA COMPUTED RADIOGRAPHY (CR): PROCESSO DI FORMAZIONE DELL'IMMAGINE |
| 35 | IL CANDIDATO DESCRIVA ED ARGOMENTI LA TECNICA DI STUDIO RMN DEL RACHIDE CERVICALE |
| 36 | DESCRIVERE LE PRINCIPALI DIFFERENZE FRA UNA SEQUENZA SPIN ECHO (SE) E FAST SPIN ECHO (FSE) |
| 37 | DESCRIVERE IL SIGNIFICATO DI SPIN E LE SUE PROPRIETA' FISICHE DI BASE |
| 38 | PREPARAZIONE DEL PAZIENTE (PRESA IN CARICO) IN RMN ADDOME SUPERIORE |
| 39 | DESCRIVERE COSA SI INTENDE IN RM PER " EFFETTO PROIETTILE" |
| 40 | DESCRIVERE COSA SI INTENDE PER TEMPO DI RILASSAMENTO IN PESATURA T2 DIPENDENTE |
| 41 | DESCRIVERE QUALI SONO I RISCHI LEGATI ALLA FUORISCITA DI GAS CRIOGENI (QUENCHING) |
| 42 | DESCRIVERE I PRINCIPALI PIANI DI STUDIO DI UNA RM ENCEFALO STANDARD |
| 43 | SI DESCRIVANO I FONDAMENTALI SISTEMI INFORMATICI UTILIZZATI PER LA GESTIONE DI UN REPARTO DI RADIOLOGIA |
| 44 | FUNZIONALITA' FONDAMENTALI NELL'UTILIZZO DEI SISTEMI RIS-PACS PER LA GESTIONE DI UN REPARTO DI RADIOLOGIA |
| 45 | DESCRIVERE LE FASI DI PRESA IN CARICO ED IDENTIFICAZIONE DI UNA PAZIENTE IN ETÀ FERTILE COLLABORANTE CHE STA PER ESSERE SOTTOPOSTA AD UN'INDAGINE RADIOLOGICA URGENTE |
| 46 | DESCRIVERE, IN RM, LE CARATTERISTICHE DEL CAMPO MAGNETICO STATICO |
| 47 | DESCRIVERE ALCUNI ESEMPI DI "NON CONFORMITA" IN UN SISTEMA RIS-PACS |
| 48 | DESCRIVERE SU QUALI PIANI SI STUDIA IL GINOCCHIO IN RM |
| 49 | DESCRIVERE SU QUALI PIANI SI STUDIA LA SPALLA IN RM |

\$ R. Ab Bb