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

8 CM

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 PART 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 LOMBARI 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 RADIOGRAPH (DR)
19	PRESA IN CARICO ED IDENTIFICAZIONE DI UN PAZIENTE COLLABORANTE CHE DEV 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

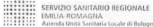
BS SC Ag

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

45 Fe Al8











SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Imola

Allegato 23)

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 01/10/2021- TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA



ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 01 OTTOBRE 2021

ILLUSTRARE LE FUNZIONI DELLA "GRIGLIA ANTIDIFFUSIONE"
DESCRIVERE LO STUDIO DELLA CISTOGRAFIA RETROGADA
DESCRIVERE I PRINCIPALI REPERI ANATOMICI DEL BACINO
IL CANDIDATO ILLUSTRI LE FUNZIONALITÀ DI UN SISTEMA INFORMATICO RADIOLOGICO RIS PACS E NE SPIEGHI LE SUE FINALITÀ
DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DELLO STUDIO URO TC
DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL BACINO: PROIEZIONI STANDARD E ACCESSORIE
DESCRIVERE LE PROIEZIONI RX DELL'ARTICOLAZIONE DEL GINOCCHIO IN UN PAZIENTE TRAUMATIZZATO
DESCRIVERE LE PRINCIPALI PROIEZIONI RADIOGRAFICHE DELL'ESAME MAMMOGRAFICO
DESCRIVERE LO STUDIO RX DELL' ARTICOLAZIONE DEL CARPO PER ETÀ OSSEA
DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA TIBIA
DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL RACHIDE SOTTO CARICO
DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL CALCAGNO
DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLE OSSA NASALI
PROIEZIONI STANDARD E ACCESSORIE PER LO STUDIO RX DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO OMERALE
DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA ROTULA
DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEL GOMITO
DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA CLAVICOLA
PRINCIPALI AREE DI ATTIVITÀ DEL TSRM AMMINISTRATORE DI SISTEMA
DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEGLI EMICOSTATI
PRINCIPALI DIFFERENZE TRA IL SISTEMA DI RILEVAZIONE ANALOGICO E DIGITALE
STUDIO DEL COLLO DEL FEMORE IN RADIOLOGIA TRADIZIONALE
DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DEI SENI PARANASALI
STUDIO AD ALTA RISOLUZIONE DEL TORACE (HRCT) E RELATIVO POST PROCESSING
PROTOCOLLO DI STUDIO TC GINOCCHIO

\$ E &

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

38 8 × 1

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



ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 05 OTTOBRE 2021

	ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 03 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 D 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 MALLEOL 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 DE CRANIO
24	DESCRIVERE LO STUDIO DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO-OMERALE PER LI CALCIFICAZIONI INTRARTICOLARI

BL

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 AMBIENT 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 ARCATE 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 DEI BACINO E DELLE SINCONDROSI SACRO-ILIACHE
47	DESCRIVERE COS'È UN SISTEMA RIS E QUALI SONO LE SUE PRINCIPALI CARATTERISTICHI E FUNZIONI
48	DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DELL'ARCATA COSTALE POSTERIORE II PAZIENTE TRAUMATIZZATO
	DESCRIVERE LE CARATTERISTICHE DELLE BOBINE DI RICEZIONE IN RMN









ANTORSOLA 😕

SERVIZIO SANITARIO REGIONALI
EMILIA-ROMAGNA
Azlenda Unita Sanitaria Locale di Impia

Allegato 30)

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 07/10/2021- TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA

se by

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 07 OTTOBRE 2021

	DESCRIVERE LE PROIEZIONI ACCESSORIE PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELLE OSSA
1	METACARPALI
2	DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DI UNO STUDIO RM ENCEFALO
3	DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE DELLA TC DENTALE PER STUDIO DELLE ARCATE 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. 49 4

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'ORTOPANTOMOGRAFIA (OPT) DELLE ARCATE 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 TO 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





Allegato 33)

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 08/10/2021- TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA

RC B

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 08 OTTOBRE 2021

1	TC DEL MASSICCIO: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI
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 D 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

20 BB 9

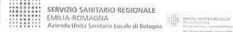
\$

	THE STREET OFFICE AND READ THE THE STREET OF
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 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 11/10/2021- TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA

R. 8 6h

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 11 OTTOBRE 2021

ELENCO DOMANDE PROVA GRALE DEL GIORNO 11 O 11 OBRE 2021
TC DELL'ENCEFALO CON MDC: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME
DESCRIVERE IL CONCETTO DI FORMAZIONE CONTINUA DEL PROFESSIONISTA E GLI OBBLIGHI FORMATIVI CONSEGUENTI
DESCRIVERE LE METODICHE DI STUDIO RADIOLOGICO DEL COLLO FEMORALE
TC DELLE ORBITE: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME
DESCRIVERE LE PROIEZIONI PER LO STUDIO RADIOLOGICO DELL'OLECRANO
DESCRIVERE ED ARGOMENTARE LE PRINCIPALI PROIEZIONI PER LO STUDIO DEL DELL'ARTICOLAZIONE SCAPOLO-OMERALE IN SOSPETTA LUSSAZIONE
DESCRIVERE LA TECNICA DI ESECUZIONE E LE PRINCIPALI INDICAZIONI DELLA TC DEL BACINO E POST PROCESSING
DESCRIVERE LE CARATTERISTICHE TECNICHE DI UNA SEQUENZA SHORT TIME INVERSION RECOVERY (STIR)
DESCRIVERE LO STUDIO DELLA RM COLANGIO
DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO TC IN PAZIENTE CHE ACCEDE IN PRONTO SOCCORSO PER TRAUMA AL RACHIDE CERVICALE
DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DEL TORACE EFFETTUATO IN TERAPIA INTENSIVA NEONATALE
DESCRIVERE GLI ACCORGIMENTI TECNICI DA ADOTTARE A GARANZIA DELLA MIGLIORE QUALITÀ DELL'IMMAGINE RADIOLOGICA
DESCRIVERE LE METODICHE RADIOLOGICHE PER LO STUDIO DELLA VESCICA
CONTROINDICAZIONI ASSOLUTE E RELATIVE ALL'ESAME DI RM
DESCRIVERE LE TECNICHE DI ESECUZIONE ED INDICAZIONI NELLO STUDIO DEL BRACCIO
ANATOMIA RADIOLOGICA E PRINCIPALI PROIEZIONI NELLO STUDIO DELLA SCAPOLA
DESCRIVERE LE FASI DI PRESA IN CARICO ED IDENTIFICAZIONE DI UNA PAZIENTE COLLABORANTE CHE STA PER ESSERE SOTTOPOSTA AD UN'INDAGINE RADIOLOGICA
DESCRIVERE LO STUDIO RADIOLOGICO DELLA TC ADDOME SUPERIORE
MODALITA' DI ESECUZIONE DELLO STUDIO RADIOLOGICO CONVENZIONALE DEL COLON CON DOPPIO CONTRASTO
DESCRIVERE LE PRINCIPALI DIFFERENZE TRA IL SISTEMA DI RILEVAZIONE CR E DR
DESCRIVERE LE PROIEZIONI RADIOGRAFICHE DA EFFETTUARSI IN CASO DI PAZIENTE CON TRAUMA TORACICO
PRINCIPALI METODICHE DI STUDIO IN UN PAZIENTE CON TRAUMA DEL GINOCCHIO
ANATOMIA RADIOLOGICA E CRITERI DI CORRETTEZZA NELLO STUDIO DELLE ARCATE COSTALI
DESCRIVERE ALCUNI TRA I PRINCIPALI ARTEFATTI CHE POSSONO PRESENTARSI DURANTE UN'INDAGINE RM E I PARAMETRI TECNICI DA ADOTTARE PER CORREGGERLI

Se. 8

4

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 TO 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. 8

 \mathcal{A}

Allegato 39)

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 14/10/2021- TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA

A Jh ER \$

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE DEL GIORNO 14 OTTOBRE 2021

	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





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 D' CORRETTEZZA E PARTI ANATOMICHE IN ESAME
49	DESCRIVERE I PRINCIPALI FATTORI CHE DETERMINANO LA QUALITÀ DELL'IMMAGINE RADIOGRAFICA

DI H











SERVIZIO SANITARIO REGIONAL EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Impla

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

\$ Re. 14 BB

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 TO DELL'ENCEFALO
9	IL CANDIDATO DESCRIVA ED ARGOMENTI LE PROIEZIONI PER LO STUDIO DEI MALLEOLI (INTERNO ED ESTERNO)
. 10	ANGIO-TC CEREBRALE: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME
11	TC DEL COLLO: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME
12	TC DELL'ADDOME CON MDC: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME
13	CISTO-TC : ELENCARE 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	ELENCARE E DESCRIVERE GLI ARTEFATTI CHE HANNO ORIGINE FISICA PIU' FREQUENTI CON METODICA TC
18	TC DEL RACHIDE DORSALE: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA E DESCRIVERE PARTI ANATOMICHE IN ESAME
19	TC DEL BACINO: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA ED ANATOMIA
20	TC DELLA SPALLA: ELENCARE CRITERI DI CORRETTEZZA ED ANATOMIA
21	TC DELLA MANO: ELENCARE 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
1111	

8 Ll. # 66

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. H BB