

**Rentgenologiya mutaxassisligi bo'yicha shakllantirilgan
test savollari ro'yxati**

- 1 Bemor 13 yoshda. Rentgenogrammada diafiz son suyagida: markaz uzun maydoncha “matoviy steklo” o‘xshagan, gomogeniksiz, aniq kontur bilan, o‘rta shish suyagi aniqlandi. Xulosa:
Osteoxondroma
Anevrizmatik suyagi kistasi
Odiy suyagi kistasi
***Fibrozo displaziyasi**
- 2 Bemor A, 40 yoshda. Rentgenogrammada ko‘krak qafasida atelektaz o‘ng o‘pkasida aniqlandi. Xulosa:
Bronxial atreziyasi
Tuberkuloma
Absess
***Bronx adenomasi**
- 3 O‘ng o‘pka yuqori bo‘lagida nechta segment bor.
***3**
4
5
6
- 4 Rentgen trubkasining optik fokusi kamaytirilgan tasvirida nima o‘zgarish bo‘ladi:
kattalashadi
o‘zgarmaydi
kichrayadi
***yanada tiniqlashadi**
- 5 Buyrak aplaziyasi haqida eng ishonchli ma’lumotlar qaysi tekshiruv orqali olinadi
rentgenografiya
ekskretor uroografiya
ultratovush tekshiruvi
***arteriografiya**
- 6 Belgilarning qaysi biri tuberkulomaga xos
o‘pka ildizlarini muhr
mediastinumning smenasi
***nogomogen soya**
soyalar va taram-taram bir jinsliliigi
- 7 Chap bo‘lmada eng katta
aorta yetishmovchiligi

surunkali o'pka yurak

mitral stenoz

*mitral yetishmovchiligi

- 8 O'pka absessi salbiy natijalari:
plevra bo'shlig'iga uzilish
surunkali absess
o'pka parenximasida yallig'lanish o'zgarishining oshishi
*barcha javoblar to'g'ri

- 9 Spondilit hamda pay belgilari:
faset bo'g'imlari orasidagi torayish
*paylar kaltsinatsiyasi
umurtqa yopish plitalarini yopish
umurtqa balandligini kamaytirish

- 10 O'pka metastazlar xarakterlanadi
ildiz limfa tugunlarining kalsiylanishi
fokus o'lchami 3-4 mm
o'pka chizmasi o'zgartirilmaydi
*pastki o'pkada afzal joy

- 11 Yurak va qon tomirlarining qaysi kasalliklarida Aorta konfiguratsiyasi bo'lmaydi
aorta yetishmovchiligi
ateroskleroz
gipertenziv kasallik
*perikardit

- 12 Qanday struktura o'zgarganda traxeyaning bifurkatsiya burchagi ortadi
*chap bo'lmacha
o'ng bo'lmacha
chap qorincha
o'ng qorincha

- 13 Halqa shaklidagi soya sindromi sabab silning A shakli
infiltrativ sil kasalligi
miliar sil
*kavernoz sil
tuberkuloma

- 14 Yo'g'on ichak saratoni juda ko'p uchraydi
*to'g'ri ichak
splenik burchagida
jigar burchagi
caecum

- 15 Qovuq divertikul turlari
soxta
to'g'ri javob yo'q
haqiqiy
*barcha javoblar to'g'ri
- 16 Kattalarda o'pka ildizlari qanday joylashgan
medial zonasi 5-6 interkostal oraliq
*2-4 interkostal oraliq orasidagi o'rta
zona 2-4 interkostal makon lateral
maydoni medial zonasi 2-4
qovurg'alararo oraliq
- 17 Rentgenda yurak sharsimon bo'lib, ikkala yo'nalishda ham keskin katta-
lashadi. Qaysi kasallik uchun xarakterli
Fallo tetradas
chap qorincha anevrizmasi
vitse kanal oldini olish uchun ma'lum
*ekssudativ perikardit
- 18 Exinokok kistasining xarakteristikasi
konturlari tiniq notekis
*ildizga simptom yo'li
kuzatilmaydi ko'pincha 3
segmentida joylashgan mediastinal
organlarda joylashgan
- 19 Ekssudativ plevrit xos xususiyatlari
ta'sirlangan tomonda interkostal masofa kamayadi
*bir hil va bir hil bo'lmasligi mumkin
diafragmaning yuqoriga ko'chishi
bir hil shakl
- 20 Yuqori aortada kontrastni kiritish bilan bir paytda bemor chap qorincha
bo'shlig'i kontrastlansa bu qanday patologiyani?
mitral klapan stenoz
aortal klapan stenozi
norma
*aortal klapan yetishmovchiligi
- 21 Urologiyada topilgan eng keng tarqalgan o'smalar nima
ureter o'smalari
uretra o'smalari
chls o'smalari
*qovuq o'smalari
- 22 Blackout sindromida diafragma churrasi uchun xarakterli belgilar:
gomogen dimming
mediastinal organlar ko'chirilmaydi

- *mediastinal organlarning zararlangan tomonga ko'chishi
ko'ks oralig'i sog'lom tomonga ta'sirsiz qorayishi va ko'chishi
- 23 Jigarda qaysi xo'ppoz ko'p uchraydi
shikast
zamburug'yiringli
*amyoba
parazit
- 24 Old ko'ks oralig'ida ko'p uchraydigan o'simta
Xolestiotoma
*Timoma
Limfoma
Lipoma
- 25 Infiltrativ silning xususiyatlari
*yuqori qiyshiq yonbosh
chegarasi
ta'sirlangan tomonda interkostal masofa kamayadi
diafragmaning yuqoriga ko'chishi
cheklangan dimming
- 26 Aorta yetishmovchiligida o'pka na'munasi ko'proq tarqalgan
yo'qchilik
*ziyoda
deformatsiya
o'zgarmaydi
- 27 Tizimli osteoporozi kuzatiladi
bosh suyagi
qisqa suyaklar to'xtaydi
pastki ekstremitalarning uzun suyaklari
*umurtqa pog'onasi
- 28 Kontrastli oshqozon radiografida silliq konturli 1sm gacha diametrli bir
nechta yumaloq plomba nuqsonlari qayd etilgan. Eng ehtimol tashxis:
adenomatoz polip
divertikulez
*giperplastik polip
leyomyoma
- 29 Bexterev kasalligining birinchi belgisi:
*sakroileit
"bambuk tayoqchasi" simptom
umurtqa + bo'gim
pay hamda qotish
- 30 Buyraklar qanday joylashgan:

***retroperitoneal**

qorin bo'shlig'ining yonbosh kanallarida
qorinning yuqori qavatida;
tosda

- 31 Diffuz tarqalish sindromi kuzatiladi
o'choqli pnevmoniya
infiltrativ sil kasalligi
***chipqon**
diafragmatik churra
- 32 Buyrak arteriyasi qisqarishining ko'p tarqalgan sababi
anevrizma
***buyrak arteriyasining ateromatoz**
o'zgarishi segmentar fibronodulyar
displaziya nodulyar periartrit
- 33 Mitral yetishmovchilikda kontrastli qizilo'ngach qanday radius bo'yicha
buriladi?
o'rtacha hisobda
kichik
to'g'ri javob yo'q
***tomonidan va katta**
- 34 Qaysi kasallik uchun umumiy va subtotal soya sindromi keltirilishi mumkin
MTS
Sil kasalligi
***Plevraning muhri**
Milliar sil
- 35 Yumaloq dimlanish sindromi kuzatilganda:
havo kistasi
pnevmotoraks
kaverna
***kista**
- 36 O'pka gipoventilyasiyasi bu
***o'pka maydonlarining shaffofligi kamayadi**
o'pka maydonlarining shaffofligi o'zgarmaydi
o'pka maydonlarining shaffofligi oshdi
o'pkadagi soya aniqlanadi
- 37 Suyak sinishi rentgen belgisi
deformatsiya suyaklari
bir suyak konturida sinish chizig'i
kortikal qatlamni ajratish
***sinish chizig'ining mavjudligi**

- 38 Traxea bifurkatsiya burchagi
*60 grad
90 grad
40 grad
50 grad
- 39 Buyrak o'smalaridan qanday kasalliklar differensial diagnoz qilinadi
pielonefrit
*barcha javoblar to'g'ri
gidronefroz
retroperitoneal o'smalari
- 40 Qaysi kasallik yumaloq soya sindromiga olib keladi
milliar sil
*sil kasalligi
infiltrativ sil kasalligi
kaverna
- 41 Seronegativ spondilo-artropatiya guruhiga kiritilmagan kasallik
*Brutsellez kasalligi
Bexterev kasalligi
Toshbaqa
Reyter kasalligi
- 42 Mitral yetishmovchilikning qanday belgisi bor
sokin yurak
ko'tariluvchi aortaning kengayishi
*chap qorincha gipertrofiyasi
qizilo'ngachning kichik radius ko'chishi
- 43 Qaysi o'ssimta chap bo'lmachada eng keng tarqalgan:
mioma
sarkoma
gemangioma
*miksoma
- 44 Qaysi kistalarning kalsinatga aylanish ko'proq uchraydi:
Dermoid
*Exinokokk
Psevdokista
Epidermoid
- 45 Qanday kasallik bilan ichak silini farqlash mumkin?
Surunkali kolit
Nespetsifik yarali kolit
*Kron kasalligi

Ichak polipozi

- 46 O'pka atelektazi nima uchun xos?
Tomogrammada bronxlar yoruglanishi
*Botiq konturli soya
Gomogen va nogomogen bulishi mumkin
Kuks oralig'i siljmaydi
- 47 Qachon periostal qatlam "koziryok" ko'rinishida aniqlanadi?
Osteoma
Osteomielit
Osteoxondroma
*Osteogen
sarkoma
- 48 Disseminatsiya sindromiga xos:
periferik rakga
kavernaga
absessga
*metastazga
- 49 O'pka sirrozi xarakterli:
o'pka surati yetishmasligi
suratni kuchsizlanishi va deformatsiyalanishi
*suratni kuchayishi va deformatsiyalanishi
o'pka ildizi kengayishi
- 50 Chap tomon to'g'ri proeksiyasi normada yurakning nechta yoylari aniqlanadi?
*3
2
1
4
- 51 O'pka kollapsi nima?
tuberkulez
xronik bronxit
pnevmoniya
*pnevmotoraks
- 52 O'pka atelektazi ko'ks oralig'i soya siljishi:
ko'ks oralig'i soyasi kengayadi
sog'lom tomonga
*soyalanish tomonga
yorug'lanish tomonga
- 53 Gemosiderozga xos belgi?
kerli chizigi

plevral bo'shliqda suyuqlik bo'lishi
tomir suratini kuchayishi
*ko'plab o'choqli soyalar

- 54 Yuqning sarkomaga amal qiladi?
Ko'proq keksalarda
Xarakterli suyak metastazlari
*Uyali struktura
Ko'proq metafizda

- 55 Qaysi kasallik yumaloq soyalar sindromini olib keladi?
*Silikoz
Atelektaz
Asosli plevrit
Pnevmonioz

- 56 Qalin notekis devor nima uchun xarakterli:
bronxoektaz
kaverna
o'pka saratoni tarmoqli shakli
*asbsess

- 57 Ildizlarning politsiklik kengayishi ko'proq kuzatiladi:
*sarkoidoz
o'pka gipertenziya
xavoli kista
periferik rak

- 58 Pnevmotoraksga nima xos:
*o'pka suratini
yetishmasligi o'pka ildizini
torayishi o'pka suratini
kamayishi o'pka ildizini
kengayishi

- 59 Tarkibida yog' bo'ladi:
osteosarkomada
mielomada
*gemangiomada
osteoxondromada

- 60 Suyak qalinlashishi qachon kuzatiladi?
nekrozda
osteomalyasiyada
destruksiya
*giperostozda

- 61 Ingichka ichakning peristaltik xarakatlariga nima sabab bo'ladi?

***aylana muskullarning funksiyasi**

Qorin ichki bosimi

ichak orkali ozik ovkat xarakati

buylama muskullarning funksiyasi

62 Dimlangan zotiljam rentgenogrammasida nimaga e'tibor berish lozim?

***o'pka ildiziga**

ko'ks oralig'i a'zolarining siljishiga

infiltratlarning simmetrikligiga

o'pka chukkkisiga

63 Qizilo'ngachning orqa devori bo'ylab xalqum bilan chegarada cho'zilish nima deyiladi?

Mellori Veys sindromi

Fistula

Qizilo'ngach churrasi

***Divertikul Senker**

64 Axalaziya III darajada oshqozondagi xavoli pufaklar:

deformatsiyalangan

yumaloq formali

kamaygan

***aniqlanmaydi**

65 Osteoporozning rentgenologik belgilari?

Suyak to'qimasining yemirilishi

Suyak to'qimasining zichlashishi

Suyak to'qimasining o'lishi

***Suyak to'qimasining yo'qolishi**

66 "Ildizga qaragan yo'l" simptomi:

o'pka kistasi va periferik rak uchun

***tuberkulyoz va markaziy rak**

uchun plevrit va sirroz uchun

periferik rak va tuberkulyoz uchun

67 Xondroma qayerda ko'proq uchraydi:

chanoq suyagida

bosh suyagi gumbazida

umurtqada

***kaft suyagida**

68 Bexterev kasalligi uchraydi:

***Eraklarda 15-35**

yoshlarda

Ayollar 20-35 yosh

Ayollar 60-70 yosh

Eraklar 50-70 yosh

- 69 Suyak xavfli o'smasiga xos emas?
destruksiya
metastaz
*konturlarning
silliqligi periostal
reaksiya
- 70 Ovqat xazm qilish kanalining diffuz kengayishiga nima sabab bo'ladi?
*ichak parezi
megakolon
megabulbus
qizilo'ngach gipotoniya
- 71 Ko'krak qafasi rentgenogrammasi orqa ko'ks oralig'i chap paravertebral soxa silliq konturli yumaloq xosila aniqlansa?
gemangioma
*nevrinoma
gamartoma
qizilo'ngach divertikuli
- 72 To'g'ri ichak raki ko'proq uchraydi?
ayollarda 20 – 45 yosh
bolalarda 10 yoshgacha
erkaklarda 20 – 40 yosh
*erkaklarda 40 – 60 yosh
- 73 Yopiq plevritdagi ko'ks oralig'i siljishi?
yorug'lanish tomonga
*sog'lom tomonga
soyalangan tomonga
siljimaydi
- 74 Tuberkulezli spondilit uchun xos bo'lmagan rentgenologik belgi?
umurtqalararo disk balandligini pasayishi
perifokal absess
yopilgan plastinkalarning butunligini buzilishi
*yopilgan plastinkalarning zichlashishi
- 75 Qizilo'ngachning qayerida ko'pincha xavfli o'sma joylashadi?
*Qizilo'ngachning pastki uchdan bir qismida
Qizilo'ngachning o'rta uchdan bir qismida
Qizilo'ngachning yuqorigi va pastki uchdan bir qismida
Xamma qismida bir xil
- 76 Qorin bo'shlig'i rentgenogrammasi aniqlamaydi:
kovak a'zolarining teshilishi
ichak tutilishi

kalsinatlar

***oshqozon o'smasi**

77 **Suyak metastazlari nimalar bilan taqqoslanishi kerak?**

***mielom kasalligi bilan**

gemangioma bilan

osteoxondroma bilan

ekzostoz bilan

78 **Kontrast ingichka ichakdan necha soatdan keyin chiqib ketadi?**

2-3 soatda

30-50 minut

7-10 soat

***3-5 soat**

79 **Qalin, dona-dona devorlar xarakterli:**

***abssess**

tasma shaklidagi o'pka saratoni

bronxoektaz

xavoli kista

80 **Rentgenda o'pka surati kamayishi va yurakning "terlik" shaklida bo'lishi qayd etiladi:**

Aortal klapan yetishmovchiligida

Mitral klapan yetishmovchiligida

Ochiq arterial yo'l

***Tetrada Fallo**

81 **O'pka exinakokki uchun xos rentgen belgilar?**

Tiniq bo'lmagan yagona soya

Ildizga qarab yo'nalgan yagona soya

Atrofida o'pka to'qimalarining o'zgarishi bilan yagona soya

***Tiniq bo'lgan yagona soya**

82 **Kitaev refleksi qachon kuzatiladi?**

Mitral stenozda

***O'pka arteriyasining izolirlangan stenozida**

Eyzenmenger kompleksida

Tetrada Falloda

83 **Qaysi rentgen belgi o'tkir mezenterial tomirlarning tutulishiga xos emas?**

Kasallik boshlanishida ichak tarkibining xarakati bo'lmaydi

Zararlangan to'qimalarda gaz va suyuqlik yig'indisi mavjud

Ingichka ichakning va yo'g'on ichakning o'ng yarmi o'ratacha shishishi

***Irrigoskopiyada bariyning erkin o'tishi**

84 **Operatsiyadan keyingi oshqozon kasalliklariga nima xos emas?**

***Kron kasalligi**

Demping sindrom
sindrom “privodyashey petli”
yomon doira

85 Umurtqa arteriyalari qaysi tomir tarmog‘iga kiradi?

carotis externa
carotis communis
***arteria subclavia**
carotis interna

86 Qaysi kasalliklar total va subtotal soyalanish sindromiga olib keladi?

***Ekssudativ plevrit**
Periferik saraton
Xavoli kista
Emfizema

87 O‘pkadagi kalsinatlar xosil bo‘lishi qachon kuzatiladi?

***exinokokkda**
rakda
gamartomada
adenomada

88 Yo‘g‘on ichak tutilishi uchun nima xos?

Qorinning markaziy qismida joylashgan
Nisbatan kichik diametr
Faqat mexanik bo‘ladi
***Irrigoskopiya stenoz darajasini aniqlay oladi**

89 “NAQSH”li qovurg‘a uchun nima xarakterli?

to‘g‘ri yotgan aorta uchun
aorta ikki ravog‘i uchun
mitral stenoz uchun
***aorta koarktatsiyasi uchun**

90 Metastazlangan buyrak xujayra raki zararlaydigan organlar?

moyak, jigar erkaklarda
jigar, kichik chanoq azolari, buyrak usti
***o‘pka, suyak, miya, ayrisimon bez, kichik chanoq azolari**
sut bezi, jigar- ayollarda

91 Qizilo‘ngach raki uchun nimalar asosiy belgilar hisoblanadi?

yalliglanish belgilari
tokcha simptomi
peristaltikani kuchayishi
***tulishish defekti simptomi**

- 92 Bo'g'imlarda yallig'lanish jarayoni xos emas?
Bo'g'im oralig'i qisqarishi
Bo'g'im oralig'i kegayishi
Bo'g'im balandligini notekisligi
*osteoskleroz
- 93 Epimetafizar joylashishi nimaga xos:
*osteosarkomaga
gemangiomaga
osteoblastoklastomaga
osteomaga
- 94 Gematogen osteomielit eng vaxlirentgenologikbelgisi kurinishi:
yumshoq to'qimada o'zgarishlar
*sekvestr
suyak usti reaksiyasi
osteoporoz
- 95 Kranial gumbaz zararlanishi kuzatiladi:
kista
osteoxondroma
osteoma
*mieloma
- 96 Aortal yetishmovchilik -
atrioventrikular burchagi tepaga surilishi
yurak chap bo'lmachasi gipertrofiyasi
*o'ynaydigan yurak
zo'riqqan yurak
- 97 Taloq darvozasiga qaragan:
*chap buyrakni yuqori
choqqisi chap buyrakni pastki
cho'qqisi buyrakni orqa labi
buyrakni oldingi labi
- 98 Qizilo'ngach yarasining eng ko'p uchraydigan asorati:
malignizatsiya
*perforatsiya
stenoz
mediastinit
- 99 Buyrak polikistozi qaysi a'zo polikistozi bilan birga keladi?
taloq
*jigar
tuxumdon
prostata bezi

- 100 Qaysi patologiyada yumaloq uzuksimon soya ko‘rinishida ko‘rinadi?
silikoz
pnevmoniya
gemosideroz
*diafragma
churrasi
- 101 Total soyanalish sindromi olib keladi:
bronxogen kista
*ekssudativ
plevrit emfizema
pereferik saraton
- 102 Chap o‘pkaning 6 segment qanday ataladi:
orqa segmenti
bazal
*tilsimon
oldingi
- 103 Yo‘g‘on ichak tutilishiga xarakterli emas:
kloyber kosachasi qorin bushlig‘i pereferiya kismida ko‘proq joylashadi
*irrigoskopiya normal surati
katta diametrni taqqoslashi
kloyber kosachasi kundalang kismi uning balandligidan pastroq
- 104 Girshprung kassaligida ichak devorilari ko‘proq qanday o‘zgaradi?
deformatsiyalangan
*yo‘g‘onlashgan
yo‘pkalashgan
notekis
- 105 Ko‘proq uchraydigan qizilo‘ngach xafvsiz o‘smasini belgilang:
Adenoma
Lipoma
Gemangioma
*Leyomioma
- 106 Qaysi a‘zo o‘smasi jigarga metastaz beradi?
ingichka ichak
oshqozon
sut bezi
*yo‘g‘on ichak
- 107 Suyak nurlari kamaytirish nimani keltirib chiqaradi:
Destruksiya
Osteonekroz
*Osteoporoz

Osteoliz

- 108 Oshqozon saratoni belgisiga kirmaydi:
*sekretsiya buzilishi
evakuatsiya buzilishi
oshqozon deformatsiyasi
devorlarni qattiqligi
- 109 O'pkaning metastatik shikastlanishiga nima xos ?
notekis bir me'yorda bo'lmagan yagona soya
ikkala o'pkada yorig'langan o'choqlar
o'pkada tarqalma soyalanish
*aniq konturli ko'p tarqalgan yumoloq soyalar
- 110 Ko'rsatkich barmoq simptomi quyidagi xolatlar uchun xos:
o'ng ikki barmoq ichagi divertikulasi
o'ng ikki barmoq ichagi polipi
*xamma javoblar to'g'ri
oshqozon yarasida
- 111 Yo'g'on ichakda sfinkterler soni?
*11
14
10
12
- 112 Ekssudativ plevrit uchun kursatilgan simptomlaridan qaysi beri xarakterli emas?
burchakning yuqori tomoni
*soyaning kichik intensivligi
mediastinum soyasini siljishi
sinusning soyalanishi
- 113 O'pka emfizemasinida quyidagi xolat:
o'pka tinikligining pasayishi
o'pka tasvirining kuchayishi
o'pkaning keng soyalanishi
*o'pkani keng yorig'lanishi
- 114 Oshqozon ichak traktining qaysi qismida Kerkring bo'lmalari bor?
oshqozon
ko'richak
*ingichka ichak
sigmasimon ichak
- 115 Uzun naysimon suyaklarning markaziy joylashuvi quyidagi xolatlarida kuzatiladi:

Ekxondroma

*Osteoblastoklastoma

Osteogen sarkomasi

Fibroma

116 Kron kasalligi yoʻgʻon ichakda qanday kelib chiqadi?

enterokolit koʻrinishida

oʻtkir kolit koʻrinishida

*granulematoz kolit koʻrinishida

enterit koʻrinishida

117 Yorugʻlanish sindromi nima?

*oʻpkalarni tiniqligini ortishi

oʻpka tasvirini kuchayishi

oʻpkaning soyalanishi

oʻpkani zichlanishi

118 Naysimon suyak metafiziga kam taʼsir qiladi

osteomielit

xondroblastoma

*xondroma

osteogen sarkomasi

119 Bambuksimon tayoqcha simptomi qachon uchraydi:

*Bexterev kasalligi

gormonal spondilopatiya

gemangiomada

osteomada

120 Diafragmal churralar uchun xos:

*yuqori chegarasi qavarliq

shikastlangan tomonda qovurgʻalar orasidagi masofa kamayadi

mediastinum soyasini kengayishi

nogomogen soya

121 Yoʻgʻon ichak tugʻma agangliozi qanday nomlanadi:

Mellori Veys

Mekkel

*Girshprung

Bada Kiari

122 Rentgen nurlarining yutilishi qaysi aʼzo (toʻqima) da koʻproq kuzatiladi

jigar

*suyak

mushak

yogʻkatlamida

123 Bo‘g‘imga yonbosh bo‘lgan naysimon suyakning yuqori qismi qanday nomlanadi?

metadiafiz

apofiz

metafiz

*epifiz

124 Surunkali glomerulonefritda nefroskleroz ko‘proq uchraydi:

*simmetrik

buyrak xajmining shiddatli kattalashishi va ortishi bilan kuzatiladi

gidronefrik transformatsiya kuzatiladi

parenxima exogenligini pasayashi bilan kuzatiladi

125 Surunkali bronxit uchun xarakterli:

“tramvay yo‘llari” belgisi

o‘pka tasvirini deformatsiyasi

*xamma javoblar to‘g‘ri

bronxlarining bronxografik deformatsiyasi

126 Unib chiqayotgan chigit qayerda joylashgan

*epifiz va metafiz orasida

diafiz o‘rtasida

epifiz o‘rtasida

metafiz ichida

127 Ureterotsele nima:

*siydik yo‘llari siydik puffagining devoriga chiqarilishi

uraxusning kengayishi

polip shaklidagi usish

siydik puffagining yalig‘lanishi

128 Qizilo‘ngach tomirlarining varikoz kengayishida uchraydigan asoratlari

mediastenit

*qon ketishi

malignizatsiya

perforatsiya

129 Ko‘pincha ko‘p sonda uchraydi:

xondrosarkoma

lipoma

Yuing sarkomasi

*mieloma

130 Saratonning qaysi turi metastatik bo‘ladi?

markaziy saraton

*karsinomatoz

oralik saraton

pereferik saraton

131 Tuberkulomaning tez uchraydigan qismi:

3 segment

2,6 segment

*1,3 segment

4,5 segment

132 Ingichka ichakni qaysi arteriya oziqlantiradi?

gepatik

enteric

pastki mesenterik

*ustun mesenterik

133 Plevral suyuqligining paydo bo'lishi quyidagi holatlar uchun xarakterli:

*venoz turg'unlik

o'pka gipertenziyasi

normovolemiya

gipovolemiya

134 Surunkali bronxoadenitda qizilo'ngachda qanday o'zgarishlar kuzatiladi?

qizilo'ngach axalaziyasi

ezofagit

qizilo'ngachni teshilishi

*traksion divertikul

135 O'simta markazida gomogen notekis konturli morfologik substrat:

*nekroz

usimta tomirlarining kalsinozi

perifokal yalig'lanishi

gematoma

136 O'pka tasvirining kuchayishi va tiniqligining pasayishi quyidagi holatlar uchun xarakterli:

venoz turg'unlikda

*o'pka

gipertenziyasida

normovolemiyada

gipovolemiyada

137 Appenditsit o'simtasidan tashqari bo'lgan asoratga nima kirmaydi?

paratiflit

perforatsiya

septikopiemiya

*jigar absessi

138 Pnevmonioz tarqalishining o'ziga xos xususiyati lokalizatsiya xisoblanadi:

yuqori qismlarda
tepa qismida
o'pkaning orqa segmentida
*o'rta va pastki qismlarida

- 139 Fallo tetradasi uchun xarakterli emas?
qon aylanishining kichik doirasi qon tomirlarning gipovolemiyasi
o'pka arteriyasining torayishi
aorta dekstrapozitsiyasi
*o'pka gipertenziyasi
- 140 Oshqozon yara-saratonini qanday ko'rinadi?
yassi
uchqavatli
*chukur
divertikulsimon
- 141 O'pka sil qaysi turida yumaloq soya sindromi kuzatiladi?
*tuberkuloma
infiltratik tuberkulyoz
miliar tuberkulyoz
birlamchi tuberkulyoz kompleksi
- 142 Bu bariy bilan oshqozon-ichak trakti uchun qarshi emas
zaharli megakolon
ichak teshilishi
penetratsion yara
*ingichka ichakning tashqi fistulasi
- 143 Epimetafizda tog'ay kesishadi
Osteoxandroma
Metastaz
*Osteoblastoklastoma
Xondrosarkoma
- 144 O'pka arteriya stenozda kontrast moddani katetor orqali qayerga yuboriladi?
*O'ng qorinchani chiqish trakti
Chap qorincha
Pastgi kovok vena
Chap bo'lmacha
- 145 Revmatoid artritga xos bo'lmagan rentgen belgilar.
Bo'gim oraliqini qisqarishi
Naqshsimon
Kistasimon yorig'lanish
*Osteofit

- 146 Mielom kasallikga to'g'ri keladi:
Ko'proq yonlarda
Naysimon suyaklarda
Osteoskleroz
***Suyak deffektlari**
- 147 Qorin bo'lmachaga bariy sulfat tushishi nimani chaqiradi:
Mezenterial, tomirlar, reflektor spazmi
O'zgarmaydi
***Lokal peretonit**
Otgeziv peretonit
- 148 Trartsoin devertikulga olib keluvchi sabab?
Axalaziya
Traxio ezofagial fistulasi
***Bronxoodenit**
Qizilo'ngach devori bukligi
- 149 Ichak tutilishining rentgen belgilari
Qorin bo'shlig'idagi erkin suyuklik
Diafragma ostida o'roqsimon yorug'lanish
Perestaltikani uzayishi
***Kloyber kosachalar**
- 150 Markaziy rak uchun xos bo'lmagan belgi
Ildiz qattiqlanishi
Atelektaz
***Ildiz formasi chiqayotgan quyosh nuridek**
Ildizga qarab yo'l
- 151 Kron kasalligi uchun operatsiyadan keyin uchraydigan xolat?
ileum ishlamaydigan qismida
vermiform jarayonida
bu caecum ichida
***anastomozning yuqori chekkasida**
- 152** Qizilo'ngach kardiosfinktori yetishmovchiligi bilan boglik kasalliklar.
***Reflyuks ezofagit**
Saraton
Axalaziya
Qizilo'ngach diafragma tanachurasi usmasi
- 153 Ezofagit ga Qizilo'ngach shillig'ini relyefi qanaqa o'zgaradi?
Qalinlanishi
Tokya xosil bulishi
Burmalar konvergensiyasi
***Yo'pkalanishi**

- 154 Plevro inkrustatsiyasida uchraydi
Mezoteliomada
Sarkaidozda
*Xama javob
tugri
Tuberkulyoz
- 155 Yorug‘lanish sindromi bu
Bronxoadelit
Milliard tuberkulyoz
Seroz
*Pnevmotoraks
- 156 Osteoporoz uchun nima xos emas:
Kartikal qatlam aksentuatsiyasi
Kartikal katlamini yo‘pkalanishi
Suyak kanalining kengayishi
*Suyak kanalini toryayishi
- 157 Lipomana tez tez joylashishi
O‘pka ildizida.
*Suplevral
Kardiodiafragma burchagi
Traxeya bifurkatsiyasini yonida
- 158 Chiqishning (dislokatsiya) rentgen xarakterli belgilarini aytib bering
*Xammasi to‘g‘ri
Suyaklarning bo‘g‘im uchlarini tugallanmagan mos kelishi
Suyaklarning Bo‘g‘im uchlarining to‘liq mos kelmasligi
Simmetriya buzilgan bo‘g‘in boshchasini sekvestratsiya qilishi
- 159 Jigar soxasi anatomiyasiga to‘g‘ri javobni belgilang
Chap bo‘lak qirg‘og‘i to‘mtoq burchak xosil qiladi
Portal venadagi bosim normada 15 mm simob ustigacha
O‘t pufagi uzunligi normada 16sm gacha
*Jigar portal venasi /arteriyasidagi qon nisbati : 75:25
- 160 Etmoidal sinusiga ko‘prok uchraydi
Osteoxondroma
*Osteoma
Kista
Gemangioma
- 161 Normadagi o‘ng yurak konturi to‘g‘ri proeksiyasi
umurtqa pogonasi o‘ng qirrasidan 5 sm
ko‘krak qafasi devorigacha 4 sm
o‘rta o‘mrov chizig‘igacha

*umurtqa o'ng qirrasidan 2sm

162 Qaysi kasalliklar chegaralovchi soyalar sindromiga olib keladi?

Xavoli kista

Gamartoma

Kaverna.

*Eksudativ plevrit

163 Bexterev kasalligi uchun nima xos

Osteofitllar

Umurtqaning destruksiyasi

*Sakrailit

Sovuk o'choq.

164 Quyidagi arteriyalarning qaysi biri aorta ravog'ining filiallariga tegishli emas?

trunkus braxiosephalicus

carotis communis sinistra

*A. subclavia dextra

A. subclavia sinistra

165 Yurakning chap konturida to'g'ridan to'g'ri proeksiyasida odatda ravog'i aniqlamaydi

Aorta

*Chap bo'lmachaning qulog'i

Chap Qorincha

O'pka arteriasi

166 Ekskretor urografiya baxolashga imkon bermaydi

Buyrak xolati

Siydik yo'llari xolati

Buyrak funksiyasi

*Buyrak aretiyasi

167 Yaxshi sifatli buyrak o'smalari orasida tez uchrab turadi

*Angeomioliipoma

Gemangioma

Onkositoma

Fibroma

168 Siydik qovog'ining divertikuli bu:

Palepoz

Ureteretselli

*Qovuq devorining qavsli chiqib ketishi

Uraxosni kengayish

169 Qaysi patologiya chuqur oshqozon yarasi bilan farqlanadi;

***Saraton kassaligi**

Devertikuloma

Polip

Funksional buzilish

- 170 Osteomelitning dastlabki rentgen belgilari
Bu ertangi kunda
***Kasallik boshlangandan 14-15 kunda**
Kasallik boshlanishidan 3 soat keyin
Kasallik boshlangandan 2-3 kun keyin
- 171 Ichakning qaysi qismi Kron kasalligida uchraydi?
Terminal bo'limi ingichka ichak
Kurt shaklidagi tish
Ingichka ichakni terminal bo'limi
***Ichakning istalgan qismida boshlanishi mumkin**
- 172 Markaziy o'pka saratoni xarakterli asorati?
Pnevmonit
Plevrit
Parchalanish
***Atelektaz**
- 173 Oshqozon yarasi eng asosiy belgisi nima hisoblanadi?
To'lg'ok nuqsoniy alomati
Stenoz
***Tokcha simptomi**
Shilliq qavatlar parchalanish simptomi
- 174 O'ng qorincha gipertrafiyasi xarakterli emas?
tetrad Fallo
Ochik arterial kanali
O'pka serrozi
***Aortal yetishmovchiligi**
- 175 Periostal koziryok nima?
Pereostning assifikatsiyasi o'simta chetlaridan uzoqlashdi
***Barcha javoblar tugri**
Suyak kartikal kavatining kalsiylanishi
Kartikal katlami bo'ylab igna kabi muxr
- 176 Qizilo'ngachning xavfli o'smalari qayerda metastazlanadi?
Qizilo'ngach uzunlinyugi bo'ylab
Yurakcha
Jigar
***Bifurkatsiya limfa tugunlari**

- 177 Plevraning inkrustatsiyasiga xos soylanish
Subtotal qorayish
*Tasma shaklidagi soyalar va turli shakl zichliklarning kiritmalari
Xalqa shaklidagi soya
Yumaloq soya
- 178 Mitral stenozning rentgenogrammasi uchun ko‘p narsa xarakterli, nimadan tashqari?
O‘pka arteriyasi ravog‘ining kengayishi
Bel sillikligi
Chap qorincha konturini kamaytirish
*Normal o‘pka surati
- 179 Ingichka ichakning qaysi qismida umumiy o‘t yo‘li osilib qoladi?
IIEum ichakda
Ingichka ichak ichida
*O‘n ikki barmoq ichakning kamayuvchi qismida
O‘n ikki barmoq ichakning pastki gorizontaal qismida
- 180 Normal darajada chap buyrakning joylanishi
L3
TH12
*L2
TH12-L1
- 181 Qaysi sinishlar tez bitadi:
Umurtqa
Suyakdan ta’sirlanmiydi
Bo‘g‘imli oxiri
*Yassi suyaklar
- 182 O‘pka gipertenziyasida bazal zonadagi o‘pka namunasi
Kamayishi
*kuchaytirishi
Uzgarmiydi
Yuklanishi
- 183 Qaysi oshqozon shishi bilan ustidagi shilliq qavatni saqlab qolish mumkin?
*Likopcha shaklidagi saraton
KuziQorin oshkozon saratoni
Diffuzli saraton
Boshlanish oshkozon saratoni
- 184 O‘shish bo‘yicha pielografiya taxmin qilish imkonni beradi.
Buyrak funksiyasi
Buyrakda kon okishi
*Siydik yo‘li xolati

Buyrak xajmi

- 185 Subkastal sinishning xarakterli belgilari
Peroosteum muxr
Epifezning metafizga nisbatining buzilishi
Suyak bo‘laklarning ko‘chishi
*Kortikal qatlam deformatsiyasi
- 186 O‘ng o‘pka o‘rta bo‘lagi uchun optimal xisoblanadi
*Old proeksiyasi
Xamma proeksiya lar
Chap qiyshiq proeksiya
Lateral proeksiya
- 187 12-barmoqli ichakning divertikuli ko‘pincha uchraydi
*Yuqori gorizontal qismida
Piyozida
Pastki gorizontal qismida
Pastki qismida
- 188 Reflyuks-ezofogit asosan
*Pastki qizilo‘ngach sfinktorining tonusi pasayganda
Oshqozon perestaltkaning zaiflanishi
Qizilo‘ngach va oshkozon motorikasining buzilishi
Oshkozon bulimining chikish stenozi
- 189 Osteomielit bilan nima bog‘liq?
Tarkibida kalsiynatlar
Ixcham va gubkali turlari
*Sekvestr
Spikula
- 190 Trapetsiyasimon yurak qaysi patologiyada uchraydi.
Aortal parokda
Chap qorincha anevrizmasida
*Miakard va perekardit
Metral paroglarda
- 191 Uzun naysimon suyakda markaziy joylashish.
Anevrizmali suyak kistalari
*Solitar suyak kistalari
Miomalar
Pereostal sarkomalar
- 192 Tuberkulyoz jarayoni naysimon suyakning qaysi qismida joylashgan?
Metafiz va epifez chegarasida
Epifizda

- Diafezning urta uchdan bir kismida
*Metafizda
- 193 Hondroma belgilari
Ko‘pincha epifizda
Suyakning destruksiyasi
*Aniq konturlar
Nogomogen
- 194 Yuing sarkomasiga nima tegishli
Ko‘pincha qariyalarda
Suyak metastazlari bilan tavsiflanadi
*Uyali tuzilishi
Nosklerotik kontur
- 195 O‘pka metastazlari xarakterli:
ildizning limfa tugunlarini chaqirish
o‘pka tepa qismlarida ustun manzil
*yumaloq shakl
pulmoner naqsh zaiflashadi
- 196 Axalaziya rentgen belgisi.
*qopqoq belgisi
mediastinal soyaning kengayishi mumkin
devor chiqib kelish
torayish konturlari tekis emas
- 197 To‘g‘ri proektsiyada yurakning chap konturining yoylarida nima ko‘rinadi:
ko‘tarilgan aorta
*o‘pka arteriya
qorin aortasi
o‘ng qorincha
- 198 Chap qorincha dilatatsiyasi quyidagi ko‘rinishda :
aorta stenozi
yurak yetishmovchiligi
mitral stenoz
*arterial gipertenziya
- 199 Rentgen trubkasining optik fokusi kamaytirilgan tasvirida qanday uzgarish
sodir buladi:
kattalashadi
uzgarmaidi
kuchrayadi
*yanada tiniqlashadi
- 200 Rentgen trubka kolbasi nima bilan to‘ldirilgan:

xavo bilan
krypton bilan
*vakuum bilan
vodorod bilan

201 Trubkada rentgen nur xosil bo'lishda nima elektronlar manbai bo'lib xizmat qiladi

aylanuvchi anod
volfram nishoni
fokuslangan kosacha
*qizartirish spirali

202 Son chanoq Bo'g'imi to'g'ri proyeksiyasi rentgen oyoq panjasi qaysi tomonga rotatsialanadi:

10-12 gradus tashqariga
*10-12 gradus ichkariga
30 gradus ichkariga
rotatsiyalanmayadi

203 Raqamli fluorografiya oddiy fluorografiyaga nisbatan foydali tomonlari?

Tekshiriluvchiga nur yuklanishining kamayishi
Fotosurat jarayonining yo'qligi
*Xammasi to'g'ri
Rentgen (fluorograf) plenka talabning yo'qligi

204 Past kuchaytiruvchi sonini beradi

*ekransiz rentgenografiya
rentgenografiya uchun kuchaytiruvchi ekran
rentgenoskopiya uchun ekran
rentgen tasvirini yorug'ligini kuchaytiruvchi

205 Ekspozitsion dozalash qaysi o'lchov birligi bilan o'lchanadi:

*rentgen
ber
rad
zivert

206 Fokus masofa oshirilganda obektning nurlanish intensivligiga qanday o'zgaradi

o'zgarmaydi
*4-marta kuchayadi?
50% ga kuchayadi
2-martaga kattakashadi

207 Surunkali nur kasalligini keltirib chiqaradigan nurlanishning eng kichkina dozasi qanaqa

*0,1 grey
0,5 grey
1 grey

1,5 grey

208 Diametri 2 sm dan katta bo'lgan periferik o'sma ko'p ishlaydigan qanday shakilga ega:

noto'g'ri sharsimon poligonal

poligonal

*noto'g'ri sharsimon

to'g'ri sharsimon

209 O'pkada patologik xosilaning joylashishi asosan qaysi soxalar bo'yicha belgilanadi:

O'pka zonalari bo'ylab

*segmentlar bo'ylab

Qovurg'alar oralig'i bo'ylab

Bulaklar bo'ylab

210 Ko'krak qafasi devoridagi xosila o'pka ichkarisida joylashsa nima xususiyiyatlarga ega bo'ladi:

Dumaloq shakilga ega

Turli proektsiyalarda ko'krak devori bilan to'g'ri burchaklar

Oson nafas olish bilan siljish

*Turli proyeksiyalarda shakl o'zgarishi

211 Ko'krak qafasi limfa tugunlarining ikki tomonlama kattalashib bronxlarni siqishi qaysi kasalligiga hos:

limfogranulomatozga

limfosarkomaga

*sarkoidozga

sil kasalligiga

212 Qizilo'ngachning shilliq qavat osti o'smasi ko'p yuzaga kelgan bo'lsa qanday nomlanadi:

*leyomioma

papilloma

adenoma

gemangioma

213 Limfagranulomatozda o'pka ildizi limfa tugunlari va ko'ks oralig'ining katta talashishi:

Faqat ildiz limfa tugunlari

*Ikki tomonga assimetrik

Bir tomonga

Ikki xil simmetriya

214 Ko'proq oqma xosil bo'lishi qaysi kasalligiga xos:

Yarali kolitga xos xususiyatlar

*Ichak tuberkulyoziga

O'smaga

Kron kasalligiga

- 215 Rivojlanish nuqsonlari qaysi davrda xosil bo‘ladi.
o‘smirlik yoshida
bolalik davrida
*homila rivojlanish davrida
yoshlik davrida
- 216 Nevrogen o‘sma chegarashi qanday quriladi:
tulqinsimon
*tekis va to‘lqinsimon
noaniq to‘lqinsimon
tekis
- 217 Og‘ir miastenia qanday kasallik bilan kechishi mumkin:
usmomisiz irisimon
*retrosternal
buqoq mediastin
saraton neyrogen
o‘sma
- 218 O‘pka arteriyasi katta shohi tromboemboliyasi erta bosqichida xarakterli belgi:
lokal kuchaygan o‘pka surati
o‘pkada tiniqligiga pasaygan uchastkasi
*o‘pkada tiniqligi kuchaygan bo‘limi
belgisi tiniqlik saqlanadi
- 219 O‘pkaning markaziy adenomasi o‘ziga xos og‘irligi qancha:
*0,15
0,75
0,05
0,35
- 220 Ivanov-Podobed usuli qaysi patologiyalarda ishlatiladi:
qizilo‘ngach kichik usmasida
qizilo‘ngach yot jisimida
*qizilo‘ngach
divertikulidi qizilo‘ngach
polipid
- 221 Nospetsefik yarali kolitda malignizatsiyasi qancha foizda uchraydi:
30%
*10%
40%
50%

- 222 Yallig‘lanish jarayoni diafragma qanday o‘zgarish bermaydi:
plevra bo‘shlig‘ida suyuqlik to‘planishi
diafragma qalinlanishi
gumbaz harakatining yo‘qolishi
*gumbaz harakatining
o‘zgarmasligi
- 223 Oshqozon qizilo‘ngach refluxini funktsional yetishmoqchiligi aniqlashda qanday choralar ko‘riladi:
*farmakologik relaksantlar qabul qilish bilan tekshiriladi
chuqur nafas chiqarganda tekshiriladi
muller sinamasi holatida
gorizontal qoringa yotgan holda qiya proyeksiyasi
- 224 Paradoksal disfagiya qachon kuzatiladi:
qizilo‘ngach devirtikulida
qizilo‘ngach kuyganda
qizilo‘ngachning o‘smada
*kardia axalaziyasida
- 225 Ingichka ichak Qorin pardasiga nisbatan qayerda joylashgan
*qorin bo‘shlig‘i
mezoperitoneal
ekstraperitoneal
paraperitoneal
- 226 Perforatsia Ishonchli (aniq o‘ziga xos) belgilari
Qorin bo‘shlig‘i qatlamlari orasida erkin suyuqlik
*Qorin bo‘shlig‘ida erkin gaz
Meteorizm
Diafragmaning xolatlatinig va funksiyasining buzilishi
- 227 “Shtoporsimon” qizilo‘ngach nimani anglatadi
rivojlanish nuqsoni
rivojlanish anomaliyasi
*nerv mushak kasalligi
yallig‘lanish kasalligi
- 228 Oshqozon peristaltikasi normada gorizontal holatda qayerdan boshlanadi:
tanasining pastalari yarmidan
kardiyadan
*ko‘nchilik yuqori
yarmidan antral qismdan
- 229 Normada o‘ng diafragma gumbazi qaysi qovurg‘alarning oldi usidida joylashadi:
III-IV qovurga (VII-VIII ko‘krak umurtqalari)

VII-VIII qovurga (XI ko'krak umurtqalari)

IX-X qovurga (XII ko'krak umurtqalari)

*V-VI qovurga (IX-X ko'krak umurtqalari)

- 230 Chegaralangan soya sindromi qaysi patologiyada kuzatiladi.
polikistozda
atelektazda
*markaziy usmada
silikozda
- 231 Simfiz usti soxasi joylashgan oxaklanish nimaga xos:
teratodermoid kist
*phlebolitga
fibrotik bachadon yoki adenomasida prostata
siidik kop tosh kasalligida
- 232 Chap bo'lmacha kengayishi qanday kasallikda uchratish mumkin.
triada Fallo
aorta koarktasiyasida
aorta anevrizmasida
*mitral stenozda
- 233 Aorta ravog'i anevrizmasida qizilo'ngach kontrasti qaysi tomonga silchish beradi
*orqaga va chapga
olida va chapga
o'ngga va orqaga
olida va o'ngga
- 234 O'pka ildizining pulsasiyasi kuchayishi kuzatiladi:
aorta og'zining tug'ma stenozida
*bo'lmachalararo to'siq nuqsonida
fallo tetradasi
o'pkaning arteriyasini stenozida
- 235 Yurak soyasi o'lchamlarining tez dinamikasi qachon kuzatiladi.
miokardiopatiyada
miokardit bilan
o'pka yuragi bilan
*ekssudativ perikardit uchun
- 236 Normal holatda to'g'ri proektsiyada yurakning o'ng chegarasi umurtqa ker-
gogidan tashkarida joilashadi:
2-3 sm
8-10 sm
*4-5 sm
6-7 sm

- 237 O'ng atrivazal burchakning yuqoriga surilishi nimga xos:
*mitral stenoziga
aorta og'zi stenoziga
aterosklerotik kardioskleroz
aorta klapan etishmochiliga
- 238 Bosimli perikarditda yurak pulsasiyasi uzgaradi:
kuchaydi
*paradoksal pulsatsiya
susayaji
pulsatsiya aniqlanmaydigan zonalarini hosil bo'ladi
- 239 Xo'l perikarditda juda ko'p miqdorda suyuqlik yig'lsa diafragmal burchak qanday o'zgaradi
o'zgarmaydi
o'tkirlashadi
o'ng kardiodiafragmal burchak utkirlashadi
*utmas burchak xosil buladi
- 240 Kerli to'siq chizig'i o'pka tomirlariga xos:
normal o'pka qon tomirlariga
gipovolemiyada
*kichik qon aylanish doirasida venoz dimlanishda
gipervolemiyada
- 241 Chap qoricha anevrizmasida konturi pulsasiyasi:
doimiy
*paradoksal
aritmik
notekis amplitudali
- 242 Xempton chizig'i oshqozonning qaysi patologiyasida uchratish mumkin:
Usmonovo
Poliplar
Divertikulda
*Oshqozon yarasi kasalligi
- 243 Kovurg'alar "Uzuri" xos":
Qorinchalararo qoqilib ketdi
okik arterial kanal tipik
aorta stenozlangan uchi
*aorta koarktatsiyasi
- 244 Lutembashe sindromi.
tug'ma mitral stenozi
Qorinchalararo to'siq teskari tomoni

- *bo‘lmachalararo to‘siq teskari tomoni
tug‘ma mitral stenoz +Qorinchalarga to‘siq teskari tomoni
- 245 Lerish sindromiga xarakterli
buyrak arteriyasi stenozi
*yonbosh arteriyasi okklyuzion aortaning terminal qismi
Qorin aorta anevrizmasi
yonbosh arteriyasi anevrizmasi
- 246 Chap bo‘lmacha atriomegaliyasi kuzatilish mumkin
*mitral yetismovchiligida
miyokardit
bulmacha aro tusik nuksonda
"Pancir" shaklida yurak
- 247 Surunkali nur xastaligini keltirib chiqaruvchi eng kichik nurlanish miqdori:
har qanday
0,1 Grey
1 Grey
*0,5 Grey
- 248 Chiziqli tomografda ajralib turgan qavat qalinligi nima bilan aniqlanadi.
orqa burchakda xarakatlanayotgan rentgen nurlari
ko‘rsatilganlardan istalganda
markazlashtirilgan rentgen nurlari
*shtanga harakat tezligi
- 249 Xalqaro birliklar sistemasidagi ekvivalent o‘lchov birligi nima.
*zivert
djoul
rad
rentgen
- 250 Ko‘ruv nervi kanalini tushurishda ko‘proq ma’lumot olish uchun boshcha-
naog‘i rentgenogrammasining eng ma’qul usuli
burun iyak proeksiyasida
to‘g‘ri orqa proeksiyasida
burun peshona proeksiyasida
*reze bo‘yicha qiyshiq proeksiya
- 251 Bosh chanoq tepa suyagi tes tez uchrovchi xavfsiz o‘smalarga ta’luqli
osteoxondroma
*osteoma
kista
gemangioma
- 252 Katta insonlarda turk egarining normal sagital o‘lchami qancha

3-6 mm
7-16 mm
7-9 mm
*9-14 mm

- 253 Birlamchi va ikkilamchi turk egari zararlanish simptomi.
ponasimon bo'shliq shaffofligining pasayishi
turk egati elementlari destruksiyasi
turk egati shaklining o'zgarishi
*turk egari o'lchamlari o'zgaradi
- 254 O'rta otitni ko'p keltirib chiqaruvchi holat
quloqning travmatik jaroxalari
*evstaxiit
infeksion kasalliklar
tashqi otit
- 255 Bosh chanoq suyaklari sinish turlari.
yashil novdasimon sinish
*ezilgan sinish
suyak bo'laklarining qochishi bilan
ko'ndalang
- 256 Eng ko'p uchrovchi ko'krak qafasi jaroxatlariga kiradi
yumshoq to'qimalar
ko'ks oraliq'i a'zolari
*suyaklar (qovurg'a)
diafragma
- 257 Ko'krak qafasi yon tomonlama rentgenogrammasida chap o'pka ildizlari
boshchasi qayerda joylashadi
yuqori o'ng va orqa
bixil satxda yuqori o'ng va orka
*pastki o'ng va orka
pastki o'ng va oldingi
- 258 Pereferik o'pka rakida qorayish kontirlari:
Tangasimon va anik
*Tangasimon va noaniq
Noaniq va tekis
Tekis va anik
- 259 Quyidagi sanab o'tilgan kuksoraligi usmalaridan eng malignizatsiya indeksi
yuqorilikka ega
timoma
nevrinoma
abdomino-mediastinal lipoma

***teratoma**

- 260 Ko'ks oralig'i bronxo-enterogenkistasi asosan joylashadi
yuqorigi qovurg'alararo maydonda
qovurg'alararo maydonda
***oldingiko'qs oralig'ida**
Golsknex maydonida
- 261 Ko'ks oralig'ininig oldingi o'rta qavatida ko'p uchraydi
nevrinoma
ichki buqoq
***timoma**
selomik kista
- 262 O'pka tasvirining anatomik substrati normada – bu
bronxlar
bronxlar va o'pka arteriyasi
o'pka arteriyalariva venalari
***bronxlar, o'pka arteriyalariva venalari**
- 263 Chap o'pkaning nechta qo'shimcha bo'lak bor
beshta
uchta
***ikkit**
a
to'rta
- 264 Nevrogen o'smalar qayerda joylashadi
kardio-diafragmal sinusda
Golsknex maydonida
qovurg'alararo maydonda
***ko'ks oralig'i pastki-orqa soxasida**
- 265 Sil infiltratiga nimalar xos
Bir xil bo'lmagan uchburchak shakl qorayish
Segmentning korayishi bilan uning xajmini kichrayishi
***Konturlari va uchokdan tarkalgan korayish**
Parchalanish va suyuqlik satxi bilan birgalikda aylana fokus shaklida ku-
rinadi
- 266 Yog'on ichak poliplari, ko'plab osteomlar, yumshoq to'qima o'smalari bir-
gallikda uchraydigan sindrom.
Peitsa-Egers
***Gardner**
Zollingera-Ellison
Karsinoidnomali
- 267 Polip oyoqchalarida yo'g'on ichak raki qanday darajada uchraydi.

tasodifan
tez tez
*kamdan kam
ayrim xollarda

268 Ko'ks oralig'i suyuqlikning gorizonta satxi qizilo'ngachning qaysi o'zgarishlarida kuzatilmaydi.

divertikulda
venalar varikoz kengayishida
kardiya axalaziyasida
*tug'ma kalta qizilo'ngachda

269 "Sovutsimon Qizilo'ngach" termini - bu rivojlanish nuqsonlari
*nerv-mushak kasalliklari
rivojlanish anamaliyasi
yallig'lanish kasalliklari

270 Xar qanday turdagi mexanik ichak tutilishining rentgenologik belgisi oshqazon ichak trakti topagrafiyasining o'zgarishi
qorin bo'shlig'ida erkin suyuqlik
qorin bo'shlig'ida erkin gaz
*ichaklardagi ravoq va gorizonta suyuqlik satxi

271 Diafragmaning qisman relaksatsiyasiodatda kuzatiladi
*chap yuqori qismida
chap orqa qismida
oldingi soxaning o'ng qismi
orqa soxaning o'ng qismi

272 Gastroektomiyadan keyingi Damping-sindromida nimalar kuzatiladi
*xolsizlik, ko'p terlash, taxikardiya, bosh aylanishi, ovqatlangandan bir soat-
dan keyin kuchli yotish xoxishi, gorizonta xolatni kamaytirish maqsadi
ovqatlangandan bir soatdan keyin qo'l oyoq muskullarida tortishish
ovqatlangandan keyin shoshilinch ravishda muskullarida tortishish
barcha javoblar noto'g'ri

273 Agar bemor qo'rqqan yoki emotsional xafa bo'lganda oshqozonida kuza-tiladi
peristaltikani kuchayishi
gipotonik xolatda
oshqozon funksiyasi o'zgarmaydi
*gipertonik xolatda

274 Qo'l-oyoqlarda arterial qon bosimlari gradienti (qo'llarda - gipertoniya, oyoqlarda – pasaygan yoki aniqlanmaydi) – simptomi xos miokarditga

- tetrada Falloga
*aorta koarktatsiyasiga
aortal stenozga
- 275 Ryosler simptomi kuzatiladi
mitral yetishmovchilik
infarktdan keyingi chap qorincha anevrizmasida
aorta stenozi
*aortal klapan yetishmovchiligi
- 276 Aortaning yuqoriga ko'tariluvchi ko'ndalang o'lchamini aniqlash uchun eng yaxshi proeksiya qaysi
*o'ng qiya
to'g'ri
chap qiya
chap yon
- 277 Yurak muskullarining tarqoq zararlanishida kardiodiafragmal burchak qanaqa
*o'tkir
o'ng kardiodiafragmal burchak o'tkir
to'mtoq
o'zgarmaydi
- 278 O'pkada qon tomir surati kamayishi
*tetrada Falloga
mitral yetishmovchilikga
ochik arterial nuqsonlarga
qorinchalararo defektga
- 279 Kartagener sindromi xos bo'lmagan belgi qanday
*qorinchalararo to'siq nuqsoni
bronxoektaziya
pansinusit
dekstrokardiya
- 280 To'g'ri proeksiyada yurakning chap chegarasi normada
parasternal chiziq bo'ylab
o'rta o'mrov chizig'i bo'ylab
*o'rta o'mrov chizig'i bo'ylab 1 sm ichkarida
o'rta o'mrov chizig'i bo'ylab 1 sm tashqarida
- 281 Kichik qon aylanishi mitral stenoziga xos bo'lgan gemodinamik buzilishi
gipervolemiya
*venoz dimlanishi va arteril gipertenziya birga kelishi
gipovolemiya
normal qon aylanishi

- 282 Psoriatik artritga xos bo'lgan zararlanish:
proksimalfalangalararo bo'g'im
bilak bo'g'imi
kaft barmoq bo'g'imi
*distal falangalararo bo'g'im
- 283 Bo'g'im yuzasidan bo'g'im kapsulasiga yallig'lanishning o'tishi xarakterli:
suyakning paraartikulyar qismida kistasimon xosilalar
kontakt destruktiv o'choq qaramaqarshi tomonga o'tadi
*bo'g'im yorig'idan
bo'g'im yuzasi qirrasi eroziyasida
- 284 Birlamchi artroz ko'proq ko'proq zararlaydi:
yelka bo'g'imi
bilak bo'g'imi
*chanoq son va tizza bo'g'imi
tizzaga bo'g'imi
- 285 Suyaklar sinishida asosan ishonchli bo'lgan tasdiqlovchi simptom:
suyak strukturasi buzulishi
chiziqli yoriqlanish
po'stloq kavatining yorilishi
*suyak deformatsiyasi
- 286 Osteoid-osteoma kuproq joylashadi:
*uzun naysimon suyaklar diafiz va metafiz qismi pustloq qavatida
umurtqa tanasi
uzun naysimon suyaklar bo'g'im oxiidagi g'ovaksimon moddasida
bosh suyagida
- 287 Qaysi suyaklar aseptik nekroz kuzatiladi
klinovid simon
ladiya simon
kubovid simon
*taran suyagi
- 288 Yelkadagi og'riqlarga asosan sababi bo'ladi:
yelka suyagi burtmasi tendolizi
yelka bo'g'imi artrozi
yelka bo'g'imi xondromatozi
*bo'yin umurtqalararo
osteoxondrozi
- 289 Skeletning ko'p shikastlanishi xos:
gigant xujayrali o'smalarga
fibroz displaziyaga
*eozinofil
granulemasiga

kortikal lakunalarga

- 290 Podagra artiriti uchun ko‘proq xos bo‘lgan rentgenologik simptom:
bo‘g‘im oxirlarida kistasimon xosila
*suyak ekstra artikulyar eroziyasi
bo‘g‘im oralig‘i torayishi
bo‘gim yuzasining yonlari eroziyasi
- 291 “Qurigan” buyrakda buyrak arteriyasi magistrali
kengayadi
deformatsiyaga uchraydi
*qisqaradi
o‘zgarmadi
- 292 Papiliti kasalligini aniqlashda eng ko‘p ma’lumot beruvchi tekshiruv
retrograd pielografiya
angiografiya
tomografiya
*ekskretor
uroografiya
- 293 Umumiy urogrammada buyrak sanchig‘ining bilvosita belgilari.
buyrakning kattalashishi
buyraklarni chiniqtirish
buyrakning tashqi konturi ko‘rinmasligi
*ichakda gazning tegishli tomonga to‘planishi
- 294 “Ajin bosgan” buyrak bilan buyrakning tomirli yotog‘i
*ichki tomirlarning deformatsiyasi va qon ta’minotining kamayishi
o‘zgarmagan
qon ta’minoti kamayadi
ichki tomirlarning deformatsiyasi
- 295 O‘pka venoz tiqilish bu
kuydirilgan daraxtning alomati
*qon oqimining sefalizatsiyasi
o‘pkaning shaffofligi oshdi
o‘pka naqshini mustahkamlash
- 296 Sil kasalligi ko‘p tarqalgan dastlabki lokalizatsiyasi
miya moddasi
papillyar maydon
kortikal modda
*medulla va papillyar maydon
- 297 Tuberkuloma uchun nima xarakterli:
gomogen
strukturani deformatsiyasi

- *ko‘pincha 2-6 segmentlarida joylashgan
har doim yagona
- 298 Saraton yarasining xarakterli belgisini ko‘rsating:
*Tokcha tekis emas bilan konturlar
martning bazasi uning balandligidan yuqori
tokcha oshqozon kontur tashqarida rejalashtirilgan
uch qavatli joy
- 299 Miliar tuberkulyozga kiradi:
*o‘tkir klinik
o‘choqlarning konturlari teng emas
o‘choqlarni birlashtirish
o‘pkada o‘zgarish oynasi
- 300 Ildiz limfa tugunlarida metastaz belgisi qanday:
ildizda kalsinatlar
Rising Sunning belgisi
*politsiklik kontur
ildiz o‘zgarmaydi
- 301 O‘pka xo‘ppoziga nimalar kiradi:
yuqori pulmoner maydonda joylashgan joy
qalin ko‘p devorlari
fokal o‘zgarishlar
*gorizontal suyuqlik
darajasi
- 302 Murakkab bo‘lmagan exinokokk kistining o‘ziga xos xususiyati:
konturlar noaniq
har doim yagona
ko‘pincha 3 segmentida joylashgan
*bir hil tuzilish
- 303 Nozik teri obstruksiyasi nima uchun xarakterli:
qorin bo‘shlig‘ining markaziy qismida joylashgan
diametrik kattalashgan
*irrigoskopiya stenoz darajasini ko‘rsatishi
mumkin faqat mexanik bo‘ladi
- 304 Qaysi kasalliklarda bir nechta xalqa shaklidagi soyalar mavjud:
diafragma churrasi
Gemosideroz
virusli pnevmoniya
*pnevmokonioz
- 305 Osteomaga xos xususiyati:
osteolitik va osteoplastik turlari

- *dumaloq shakl**
periostal Visor
ko‘pincha kattalashadi
- 306 Osteomaga xos xususiyati:
yumshoq periostit
***aniq konturlar**
ko‘pincha paranasal sinuslarda
patologik sinish
- 307 Dumaloq soya sindromi qaysi hollarda kuzatiladi:
eksudativ plevrit
***metastazlar**
exinokokklar
kalsinatsiya
- 308 Aseptik nekrozga xos xususiyat:
ko‘pincha qariyalarda
impression sinishi
***osteosklerozi**
epifiz tekislanishi
- 309 Ildiz limfa tugunlarida metastaz belgisi:
ildizda kalsinatlar
Rising Sunning belgisi
"yig‘layotgan mayin" belgisi
***ildiz kengaytirildi, siqildi**
- 310 Murakkab bo‘lmagan exinokokk kistasi xos xususiyati:
***konturlar aniq**
har doim yagona
xammasi to‘g‘ri
bir xil tuzilish
- 311** "Qopqoqga o‘xshash" qizilo‘ngach nimani ko‘rsatadi:
***ezofagospazm**
xech nimani ko‘rsatmaydi
dodivertikuloz
rivojlanish anomaliyasi
- 312 Osteomiyelitga nimalar kiradi:
sklerotik kontur
***ko‘pincha metafizada**
spikullar
osteopenia
- 313 Mexanik obstruktsiya xos:

- distal ichak qoplarining kengayishi
proksimal ichak qoplarining torayishi
*suyuqlik va gaz darajalari
peristaltik saqlanmagan
- 314 Cheklangan soya sindromi mavjud bo'lgan kasalliklar ro'yxatlari:
pnevmotoraks
miliar sil kasalligi
*pnevmoniya va atelektaz
metastazlar
- 315 Surunkali osteomiyelit nima kiradi:
diafizda tez-tez uchraydi
*osteoskleroz
bir xil tuzilish
ko'pincha qariyalarda
- 316 Hajmining ortishi bilan ulushi beradi:
Krupoz pnevmoniya
O'pka sarkomasi
Sil kasalligi infiltratsiyasi
*Markaziy saraton
- 317 Osteoxondromaga nimalar kiradi:
*gulkaram shakli
periostit
minimal kalsinatlar
ko'pincha qo'shma tarqaladi
- 318 Osteogenik sarkoma xos xususiyati:
*ko'pincha o'g'il bolalar
yumshoq periostit
sklerotik kontur
ko'pincha qo'shma tarqaladi
- 319 O'pka absessiga nimalar kiradi:
*qalin devorlar
infiltratsion o'zgarishlar atrofida
o'pkaning tepa qismlarida joylashgan joy
diametri 2-3 mm gacha
- 320 Obstruktiv o'pka atelektazi nimalar kiradi:
mediastinal soyani kengaytirish
mediastin harakat qilmaydi
*bir hil karartma
tomogramda bronxning lümeni ko'rinadi

- 321 Tuberkuloma uchun xos:
*tarkibida kalsinatlar
konturlar tekis
katta o'lchamlar
qup miqdorda bo'lishi mumkin
- 322 Enxondroma uchun tegishli:
ko'pincha qariyalarda
nostruktir tuzilishi
sklerotik kontur
*uyali tuzilishi
- 323 Qaysi kasalliklar yorug'lik sindromiga olib keladi:
infiltratsion sil kasalligi
pnevmoniya
*emfizema
eksudativ plevrit
- 324 Qaysi patologiyalar ring shaklidagi soya sindromiga olib keladi
pnevmotoraks
*bronxoektazi
tukimali usma
pnevmoniya
- 325 Milliar tuberkulyoz:
*5 mm gacha bo'lgan markazlarning o'lchamlari
ildizning limfa tugunlarini chaqirish
o'choqlarni birlashtirish
fokalarning o'lchamlari 7-8 mm
- 326 Yuving sarkomasiga xos:
ko'pincha qariyalarda
*diafizda tez-tez
uchraydi uyali tuzilishi
sklerotik kontur
- 327 Suyak yoriqlarining asoratlari nima deyish mumkin:
epifizeoliz
osteoporoza
travmatik osteomiyelit
*xammasi to'g'ri
- 328 O'pka maydonidagi subtotal qorayish sindromiga nimalar kiradi:
mediastin siljmaydi
*qorayish sindromi
yorug'lik sindromi
xammasi to'g'ri

- 329 Obstruktiv o'pka atelektaz uchun nima xarakterli:
interkostal masofa kamaymadi
nogomogen soya
*diafragmaning yuqoriga ko'tarilishi
periferik saraton asoratlari bo'lishi mumkin
- 330 Artrozning o'ziga xos xususiyatlari:
yumshoq to'qimalarning shishishi
qo'shilgan boshni ko'paytirish
*osteofitlar
Impression sinishi
- 331 O'ng o'pka yuqori bo'lak obstruktiv atelektazi nima:
*interkostal masofa kamayadi
nogomogen soya
traxeyani chap tomonga almashtirish
periferik saraton asoratlari bo'lishi mumkin
- 332 Dumaloq soya sindromi qanday xollarda kuzatiladi:
silikoz
atelektaz
*exinokokk
gomogen plevrit
- 333 Yuing sarkomasi uchun nimalar xos:
ko'pincha qo'shma tarqaladi
*ko'pincha bolalarda
tarkibida kalsinatlar
yumshoq periostit
- 334 Yaraning bevosita belgilari:
atrofdagi shilliq qavatlarning qalinlashishi
mahalliy og'riq
yallig'lanish mil
*to'ldirish nuqsoni
- 335 Virusli fokal pnevmoniyaga nima kiradi:
yuqori qismlarda ko'proq tarqaladi
o'choqlarni birlashtirish
*o'choqlarning konturlari noaniq
fokallarning o'lchamlari odatda 5 mm ga teng
- 336 Cheklangan soya sindromi qachon kuzatiladi:
*gamartoma
plevrit
atelektaz

qiyin

337 Oshqozon saratoni belgisi:

*deformatsiyasi

stenoz

devorlarning qattiqligi

sekretsiya buzilishi

338 Pnevmotoraks qaysi hollarda kuzatiladi:

emfizema

atelektaz

bronxopnevmoniya

*periferik saraton

339 Nozik teri obstruktsiya belgilari:

qorin bo'shlig'ining markaziy qismida joylashgan

yuqori qatlamli Kloyber idishlar

faqat dinamik

*irrigoskopiya stenoz darajasini ko'rsatishi mumkin

340 Diffuzli disseminatsiya sindromi quyidagi holatda kuzatiladi?

Absses

Diafragma churrada

*Milliar tuberkulyozda

Sirroz

341 Pnevmoniya uchun xos?

ko'ks oralig'i zararlangan tomonga siljiydi

ko'ks oralig'i soyasining kengayishi

*xavoli bronxogramma simptomlari

diagfragmaning yuqoriga siljishi

342 Qizilo'ngachning qaysi kassalligida to'lishish simptomi kelib chiqadi?

Gipotoniya

Divertikulda

Saraton

*Axoloziyada

343 O'pka absessi uchun xos?

O'pkaning yuqori maydonida joylashishi

tekis qalin devor

O'choqli o'zgarishlar

*Suyuqlikni gorizontal satxda joylashishi

344 Silikoz uchun xos?

Limfa tugunlari ildizi qalinlashi

O'pkaning pastki qismlarida ko'proq tarqalgan

- *O'choqlarning o'lchami 5 mm gacha
O'choqlarning o'lchami 9 12 mm gacha
- 345 Qizilo'ngach venasining varikoz kengayishi belgisi?
*Ko'plab katta bo'lmagan aylana to'lishish nuqsonlarining kuzatilishi
Atipik relyef
Stenoz
Diffuzli kengayish
- 346 Ekssudativ plevrit uchun xos?
qovurg'alarda oraliq zararlangan tomonga kichrayishi
pastki qiyshiq bo'rtgan chegara
*gamogen soya
diafragmaning yuqoriga siljishi
- 347 Ildizlarning polisiklik konturlari kuyidagilardan kuzatiladi?
Ildizlarning qattiqlashishi
Porok kameralarning kengayishi katalashishi
*Limfa tugunlari ildizlarining kattalashishi
Bronx devorlarining qalinlashishi
- 348 Qaysi kassaliklar disseminatsiya kassaligini keltirib chiqaradi?
Ekssudativ plevritda
Emfizemada
Infiltrativ tuberkulezda
*Miliar tuberkulyozda
- 349 Oshqozon saratoni belgisi?
Relief uzgarnagan
Burmalarining konvergensiya
*To'lishish nuqsoni va devorlar rigidligi
Devorlarning lokal bo'rtishi
- 350 Pnevmoniyaga nimalar kiradi?
Ko'ks oralig'i zararlangan tomonga siljishi
Ko'ks oralig'i soyasining kengayishi
*Noaniq konturli soya
Xavoli bronxogramma simptomi
- 351 Osteogen sarkomaga nimalar xos?
Ko'pincha diafizda kuzatiladi
Ko'pincha o'rta yoshdagi ayollarda kuzatiladi
*Periostal kozirok(echkicha)
Trabekulali struktura
- 352 Tetrdan Fallo uchun nima xarakterli?
O'pka ildizlarining kengayishi

- O'pka giperovalemiya
O'pka qorincha gipotrofiyasi
*O'pka arteriyasi stenozi
- 353 Chap bo'lma kengayishi uchun xos?
Arterial gipertenziya
Aortal stenoz
Aortal yetishmovchilik
*Mitral stenoz
- 354 Sinishning asosiy belgisi?
Deformatsiya
Sinish chizig'i
Shish va gematoma
*Siniq bo'laklarining siljishi
- 355 Mitral yetishmovchilikka nimalar xos?
*Yurak beli tekislashadi
Yurak beli chuqurlashadi
O'ng bo'lma gipertrofiyasi
Xammasi to'g'ri
- 356 Osteoblastoklastomaga nima xos?
Ko'pincha o'g'il bolalarda uchraydi
Sklerozlashgan kontur
*Ko'pincha epimetafiz chiziqqa kesishadi
Trabekulyar strukturali
- 357 Qaysi kasalliklarda polisiklik konturli ildiz kuzatiladi?
Ildizlarning zichlashishi
Yurak kameralarining kattalashishi
*O'pka ildizi metastazlarida
Xammasi to'g'ri
- 358 Ekssudativ plevrit uchun xarakterli?
Qovurg'alararo oraliq zararlangan tomonga kichrayadi
Xalqasimon soya
*Gomogen soya
Diafragmaning yuqoriga siljishi
- 359 Diffuzli disseminizatsiya sindromi kuzatiladi?
Pereferik rakda
*Silikozda
Polikistozda;
Xammasi to'g'ri
- 360 Qaysi kasalliklarda ko'plab xalqasimon soya ko'rinadi ?

***Silikozda**

Bronxoektazda

Kavernoz tuberkulezda

Exinokokkozda

361 O'pkaning venoz dimlanishi uchun xos?

O'pka shaffofligining saqlanishi

***Ildizlarning gomogen kengayishi va Kerli chizig'i**

Markazda va pereferiyada o'pka surati o'zgarmagan

O'pka suratining saqlanishi

362 O'pka ildizi patologiyasini keltirib chiqarishi mumkin bo'lgan kasallik?

***Silikoz**

Bronxoektaz

Aortal porok

periferik saratoni

363 Traksion divertikul uchun xarakterli?

Kontrastning tutilib qolishi

Aylana shakl

***Uchburchaksimon shakl**

xammasi to'g'ri

364 Gemangioma uchun xos?

Ko'pincha o'g'il bolalarda

***Trabekulyar strukturali**

Osteoskleroz

Yorilish defekti

365 Oddiy rentgenogrammada ko'rinadi?

***Rentgen pozitiv yot jisim**

Oshqozon raki

Surunkali kolit

Oshqozonda kurinmaidi

366 Pereferik rak belgisi?

***Chegaralari noaniq**

Gomogen

To'g'ri shaklda bo'lishi mumkin

Atalektaz

367 O'tkir o'pka yurak uchun xos?

***O'pka arteriyasi ravog'ining shishishi**

Tomirlarda kengayish yo'q Aortaning

kengayishi

O'pka venalarining kengayishi

- 368 Emfizema tegishli?
Yurak soyasining nisbatan kichrayishi
Total qorayish
O'pka surati normada
***O'pka shaffofligining oshishi**
- 369 Yo'g'on ichak tutilishi uchun xos ?
***Irrigoskopiya torayish darajasini aniqlash mumkin**
Qorin bo'shlig'ining markaziy qismida joylashadi
Faqat mexanik bo'ladi
Xammasi to'g'ri
- 370 Qizilo'ngach diafragmal teshik churrasi klassifikatsiyasiga asoslangan?
Asoratlangan churra
Sirg'aladigan churra
Churraning ko'ks oralig'ida joylashishi
***Diafragma va churraning nisbati**
- 371 Divertikularga nisbatan to'g'ri?
***Traksion divertikullar ko'pincha chin bo'ladi**
Pulsion divertikullar ko'pincha klinik namoyon bo'ladi
Divertikullar ko'pincha klinik namoyon bo'ladi
xammasi to'g'ri
- 372 O'pka atalektazi uchun xos?
***Markaziy rakning asorati bo'lishi mumkin**
Qovurg'alararo masofa zararlangan tomonda kengayishi
Xalqasimon soya
Diafragmaning pastga siljishi
- 373 Osteoblastoklastomaga ta'lluqli?
Suyakdan tashqari joylashishi
Sklerozlangan kontur
Spikulalar
***Ko'pincha o'rta yoshdagi ayollarda**
- 374** Qaysi patologiyalar xalqasimon soya sindromi uchraydi?
***Kaverna**
Pnevmokonioz
Infiltrativ tuberkulez
Markaz saraton
- 375 Aorta tushuvchi qismi anevrizmasi ko'krak aortaning soyasi qaysi ko'rinishda joylashadi?
Ko'krak bo'shlig'ining o'ng yarmida
***Ko'krak bo'shlig'ining chap yarmida** Ko'ks oralig'ida

Ko'krak bo'shlig'ining o'ng va chap yarmida

376 Rentgenologik usullar nima bilan baholanadi?

*Yurak kameralari o'lchamini

Qisqarish fraksiyasini

Klapanlardagi vegetatsiyani

Miokardit qalinligini

377 Gemartoma uchun xos?

*Strukturali kalsinatlar

Gomogenlik

Ko'pincha o'pka markazida uchraydi

Ildizlardagi yo'l simptomi

378 Qaysi kasalliklar disseminatsiya sindromiga olib keladi?

Diafragmal churra

Bronxoadenit

Sirroz

*Miliar tuberkulyoz

379 Osteomilitga nima xos?

*Chiziqli periostit

Osteomilit va osteoblastik turlar

To'g'ri shakl

Ko'pincha umurtqada uchraydi

380 Kavernaga xarakterli?

O'pkaning yuqori maydonida joylashishi

Diametri 2 – 3 sm gacha

*Qalin notekis devor

Suyuqlik sathi

381 Mitral yetishmovchilikda yurakdagi funksional o'zgarish?

Koramisla simptomi

Tinch yurak

*Taranglashgan yurak

Xammasi to'g'ri

382 Exinokokk kistaga nima ta'lluqli?

Ko'plab bo'lishi mumkin

Noaniq konturli

*Yarim oval shaklida bulishi mumkin

Xammasi to'g'ri

383 O'pka venoz dimlanish belgisi?

Plevral sinusda suyuqlik

*Ildizlar nogomogen kengaygan

O'pka sur'ati faqat pereferiyada kuchaygan
Xammasi to'g'ri

384 Umumiy rentgenogrammasida qorin bo'shlig'ida nima ko'rinadi?

*Diafragma ostida erkin gaz

Tokcha simptomi

Rentgen negativ tana

Absess to'qima bilan

385 Oshqozon yarasi joylashadi?

*Kichik egrilikda

Katta egrilikda

Oshqozon tanasida

Oldingi devorida

386 Osteoblastoklastoma uchun xos ?

Diafizda joylashishi

*Nosklerotik kontur

Chiziqli periostit

Ko'pincha o'rta eshdagi erkaklarda

387 Bemor o'ng son proeksiyasida og'riq, harakat cheklovlaridan shikoyat qiladi. Jismoniy tekshiruvda yumshoq to'qimaning shishishi va qizarishi. O'ng son suyagi metafizida, chiziqli periostit sekvestratsiya, destruksiya aniqlanadi.

Xulosa:

*o'tkir osteomielit

surunkali osteomielit

osteosarkoma

osteoma

388 Torakolumbar umurtqa pog'onasida "bambuk tayoqcha" simptomi aniqlanadi. Xulosa:

*Bexterev kasallik

Spondiloartrit

Spondiloartroz

Osteoxondroz

389 Ko'krak qafasi a'zolarining rentgenogrammasida o'pkaning pastki qismlarida fibroz, ikki tomonlama plevrit, o'mrovning akromial uchlarining eroziyasi aniqlanadi. Tashxisni aniqlang?

Revmatoid artrit

Veginer granulomatoz

*Sklerodermiya

Idiopatik o'pka fibrozi

390 Ko'krak bel umurtqalari soxasida sindesmofitlar aniqlanadi. Xulosa: gormonal spondilopatiya

***ankilozlanuvchi spondiloartrit**

juvenil revmatoid artrit

revmatoid artrit

391 Yurakning chap konturidagi bevosita proeksiyada rentgenoskopiya qilindi "koromisla" simptomi aniqlanadi. Bu qaysi patologiya?

mitral klapan yetishmovchiligida

***mitral klapan stenozi**

aortal klapan yetishmovchiligida

aortal klapan stenozi

392 58 yoshli bemor tos suyaklarining proeksiyasida ogʻriqdan shikoyat qiladi. Bemor koʻkrak bezi saratoni bilan Mastektomiya oʻtkazilgan. Tos suyaklarining yonbosh, qov suyaklari proeksiyasida notekis konturli, geterogen tuzilishdagi koʻp sklerotik oʻzgarishlar aniqlanadi. Taxminiy tashxis:

xordomalar

osteoblastoma

xondrosarkoma

***metastazlar**

393 32 yoshli bemor. Ovqatdan keyin shikoyatlari, epigastriyada ogʻrik jigʻildon qaynashiga. Rentgenoskopiya diffuzli kengaytirilgan qiziloʻngach mahalliy spazm, tiniq qiziloʻngach aniqlanadi. Tashxis

qiziloʻngachning funksional buzilishi

***axalaziya**

saraton kasalligi

divertikul

394 Rentgenogrammada oʻng tarafda total gomogen soya mediastinumning zararlangan tomonga koʻchishi bilan. Tashxis

***Atelektaz**

Sirroz

Plevrit

Pnevmoniya

395 Bemorda 10 kun davomida oʻng son proeksiyasida ogʻriq, qizarish va shish kuzatiladi. Kasallik boshlanishidan 2-kun keyin bajarilganda son suyagida hech qanday tarkibiy oʻzgarishlar aniqlanmagan. 2 haftadan soʻng, ikkinchi rentgenogrammada koʻrilganda, aniqlandi: yumshoq toʻqimalarning shishishi, mahalliy osteoporoz, son suyagi metafizi proeksiyasida noaniq konturli destruksiya aniqlandi. Xulosa:

surunkali osteomelit

suyakning sil kasalligi

***oʻtkir osteomelit**

Brodi absessi

396 Bemorda o'pkada metastazlar limfangit turi bilan aniqlanadi bu:

Prastata o'smasi

***Oshqozon o'smasi**

Buyrak o'smasi

Yo'g'on ichak degan

397 Bemorda o'ng o'pkaning shaffofligini oshirdi. xulosa:

Plevrit

Kalsinomatoz limfangitda

O'pka arteriyasi anevrizmasida

***O'pka arteriyasi stenozida**

398 50 yoshli ayolda tos suyaklarining rentgenogrammasi Yonbosh suyagi qanotlarining proeksiyasida notekis konturli geterogen tuzilishdagi sklerotik joylar aniqlanadi. Bemorda ko'krak bezi saratoni bilan Mastektomiya o'tkazilgan. tashxis:

xordoma

***metastazlar**

xondrosarkoma

osteoxondroma

399 52 yoshli bemor umurtqa pog'onasidagi og'riqdan shikoyat qiladi. Bemorda ko'krak bezi saratoni bilan Mastektomiya o'tkazilgan. Ko'krak va bel umurtqalari proeksiyasida notekis konturli ko'p sklerotik uzgarishlar aniqlanadi. Dastlabki tashxis:

gemangioma

spondilit

***metastazlar**

osteoblastoma

400 17 yoshli qiz o'tgan 6-8 hafta davomida yomonlashgan bilakdagi og'riqdan shikoyat qiladi. Yelka suyagining distal qismidagi rentgenda "sovun pufagi" tipdagi eksentrik soya mavjud. Sizning xulosangiz?

Enxondroma

*** Anevrizmatik suyak kistasi**

Oddiy suyak kistasi

Fibrozo displaziyasi

401 Bemor A. 30 yoshda. Nafas siqishiga va ko'krak qafasida og'riqga shikoyat qiladi. O'pkaning pastki qismlarida tursimon shaklining o'zgarishi va ikki tomonlama plevrit aniqlanadi. O'zgarishlar uchun xosdir

***Revmatoid artrit**

Veginer granulomatozi

Sil kasalligida

Yurak yetishmovchiligida

402 O'pkaning ildizlarida kengayish, ularning pulsatsiyasi kuchayadi. Ikki tomondan o'pka maydonlarining tomirli tasviri kuchaygan. O'ng Qorincha, o'pka arteriyasi ravoqlari kattalashadi. Bemor sianotik emas.

ochiq botall yo'li

*DMPP

DMJP

Tetrado Fallo

403 Bemorda 3 oy davomida ozish subfebril harorat, darmonsizlik, kuzatiladi. Rentgen tasvirida o'pkaning yuqori qismlaridagi periferik infiltratlar aniqlanadi. tashxis.

*Infiltrativ sil kasalligi

Streptokokli pnevmoniya

Pnevmonokokli infeksiyasi

Virusli pnevmoniya

404 Bemorda plevral suyuqlik yig'ilishiga shubha bor. To'g'ri proeksiyada suyuqlik aniqlanmadi. Qanday tekshiruv tavsiya etiladi:

Yonlama proeksiyada yotish

*Lateropozitsiya

To'g'ri proeksiyada yotish

To'g'ri burchakli proeksiyada

405 Yon proeksiyasida bel umurtqasi rentgenografiyasida L3, L4 umurtqalari tanalarining to'liq birlashishi aniqlanadi:

*tug'ma sinostozi

shikastlanish

spondilit

gemangioma

406 Qachon o'mrov paratraxéal ustidan rentgen olinganda va traxeya torayishi bilan soya aniqlanadi. tashxis

Teratom

Traxeyaning polipi

Jig'ildon

*Lenfoma

407 O'pka rentgenografidagi bemorda miliar o'choqlar asosan o'pka yuqori qismlarida, bronxopulmonar limfa tugunlarining oshishi aniqlanadi. tashxis

Siliko

Asbestos

*Metastaz

Eozinofil pnevmoniya

408 74 yoshli ayol bel og'rig'idan shikoyat qiladi. Bemor tarixida jarohat istisno. L2 umurtqa tanasining yassilanishi. Quyidagi xususiyatlardan qaysi biri meta-statik umurtqa zararlanishga xos?

***umurtqa archaning mag'lubiyati**

orqa ponasimon deformatsiya

"Vakuum" hodisasi

feston shakli umurtqa orqa bukimida

409 50 yosh bo'lgan bemor yelka proeksiyasida og'riq va harakatni cheklashdan shikoyat qiladi. Yelka metafizida kortikal qatlamning yo'q qilinishi bilan loyqa kontur bilan "makkajo'xori parchalari" shaklida bir nechta kalsifikatlar mavjudligi bilan noto'g'ri strukturani yo'q qilish joyi aniqlanadi. Xulosa:

***Xondrosarkoma**

Xondroma

osteoxondroma

Xondroblastoma

410 Tibial epifizning proeksiyasida aniq notekis konturli, suyak shishishi va kortikal qatlamning ingichkalashishi bilan eksentrik ma'rifiy maydon, bir jinsli, hujayrali struktura aniqlanadi. Xulosa:

***Gigant hujayra o'simta**

Osteoma

Osteoid-osteoma

Osteosarkoma

411 Yangi tug'ilgan chaqaloqda tug'ilgandan 18 soat o'tgach obstruksiya (qusish, shishish) belgilari paydo bo'lgan.

***yo'g'on ichak atreziyasi**

ichak invaginatsiasi ichak

obturatsiasi

yo'g'on ichakning bir o'simtasi

412 O'ng o'pkaning giperventilyasiyasi aniqlanadi. Qanday patologiya ehtimol.

Murakkab exinokokk kista

Tuberkuloma

Absess

***Bronxial adenoma**

413 Rentgenda 25 yoshli odam ikki tomonlama assimetrik sakroilitni ochib beradi. Bemor surunkali bel og'rig'idan, oyoq og'rig'idan, ayniqsa bosh barmoq va metatarzofalangeal bo'g'imdan shikoyat qiladi. Tashxis:

***Ankilozlovchi spondilit**

Podagra

Yallig'lanish ichak kasalligi bilan bog'liq artropati

Reyter kasalligi

414 O‘mrov ustida paratraxéal soya traxeyaning ko‘chishi va torayishi bilan aniqlanadi.

Timoma degan
Traxeyaning polipi

Jig‘ildon

***Limfoma**

415 Radiografiyada ingichka ichakning kengaytirilgan ilmoqlari aniqlanadi. Bemorning vertikal holatda safro kanallarida gaz bilan belgilanadi. Xulosa:

Pseudomembranoz kolit

Polipozis

***Ichak tutilishi**

Kron kasallik

416 Sianoz bilan chaqaloq. Kardiomegaliya, O‘ng tomonli Aorta ravog‘i. O‘pka arteriyasi yoyi birmuncha bo‘rtib chiqadi.

turi truncus arteriosus II

***truncus arteriosus turi III**

truncus arteriosus I tip

truncus arteriosus turi IV

417 Sport paytida o‘smir bir travma oldi, subkortikal noto‘g‘ri yumaloq shakli bir hil tuzilishi, qo‘pol sklerotik kontur bilan, perifokal o‘zgarishlar belgilangan holda amalga oshirildi. Eng ehtimol tashxis:

***No-ossifik fibroma**

Osteoid-osteoma

Fibrosarkoma

Xondroma

418 OITS bilan og‘rigan bemorda loyqa konturli yumaloq shakl aniqlanadi.

Sil kasalligi

Adenokarsinoma

Sarkoma Kaposhi

***Limfoma**

419 Rentgenogrammadagi bola sog‘lom tomonda mediastinumning o‘zgarishi bilan umumiy bo‘lmagan soya bilan belgilanadi. Tashxis:

***Atelektaz**

Sirroz

Plevrit

Diafragma churrasi

420 60 yoshli bemor. Darmonsizlik, yo‘tal, og‘riq shikoyatlari. O‘ng o‘pkaning yuqori qismida 6x9 sm kattalikda, tutash qovurg‘alar nobud bo‘lishi tartibsiz hosil bo‘lishi bilan aniqlanadi. Saraton taxmin qilinmoqda

***Yassi hujayrali**

kichik hujayrali
bronxoalveolyar
katta hujayrali

421 Miasteniya bilan bemor 40 yildan beri ogʻriydi. Timoma aniqlash ehtimoli qanday:

10%

***30%**

50%

70%

422 Rentgenda yurak kattalashadi. Ikki tomon oʻpka sohalarida simmetrik belgilangan disseminatsiyalangan katta bosh alveola qorayishi bir-biri bilan birlashishi (alveolyar shish). Kutish uchun kichik doira ichida minimal bosim (mm, Ng) qancha?

40-50

20-27

***20-30**

30-40

423 Bemor Mediastinaning joyidan turib subtotal no-gomogen soya aniqlanadi. Tashxis:

***Atelektaz**

Sirroz

Plevrit

Infiltrativ sil kasalligi

424 Oʻng rentgenogrammadagi bemor mediastinumning sogʻlom tomonga koʻchishi bilan umumiy soya bilan aniqlanadi. Tashxis:

Atelektaz

Sirroz

***Plevrit**

Pnevmoniya

425 Kasal Sh. 62 yoshda. Bariy bilan toʻldirilganda qiziloʻngachning oldingi burchakli proeksiyasida qiziloʻngachning stenozi qiziloʻngachning oʻrta uchdan bir qismida aniq supra stenotik qoʻziqorin shaklidagi kengayish bilan aniqlanadi. Xulosa:

***Adenokarsinoma**

Qiziloʻngach venalarining varikoz kengayishi

Leyomioma

Polip

426 Bazal mintaqada oʻpkada tramvay relslari simptomi aniqlanadi. Ehtimoliy sabab:

***Surunkali bronxit**

Emfizema
Asbestos
Interstitsial pnevmoniya

427 Rentgenda o'ng o'pkaning shaffofligi oshadi.

Adenoma
O'pka saratoni
*Aplaziya musculus pectoralis
Gamartoma

428 Bemorda revmatoid artrit bor. Diametri 3 sm gacha bo'lgan bir nechta tugunchalar aniq, konturlari aniq. O'zgarishlar, nima bilan bog'liq

*Asosiy kasallik
Dorilarning nojo'ya ta'siri
Infeksiya
O'pka fibrozi

429 60 yoshli bemor. Darmonsizlik, yo'tal, ozish shikoyatlari. O'ng o'pkaning pastki labi periferiyasida xira konturli, tartibsiz infiltrativ dimlanish kattaligi 4x3 sm qilib aniqlanadi. Dinamikasi antibakterial davodan so'ng, uning hajmi ortishi bilan belgilanadi. Taxmin saraton

Yassi hujayrali
kichik hujayrali
*bronxoalveolyar
katta hujayrali

430 Rentgenogrammada o'ng o'pkaning obstruktiv atelektazi aniqlanadi. Bronx adenomasi gumon. Qanday tekshirish o'tkazilishi kerak.

*KT
KT angiografiya
Angiografiya
MRT

431 Bachadon bo'yni rentgenografiyasida ish jarayonining eroziv o'zgarishlari aniqlanadi.

*revmatoid artrit
spondilolis
shikastlanish
tug'ma anomaliya

432 Ko'krak qafasi travmasi bilan og'rigan bemorda rentgen suratida nima ko'rinadi:

Bronxlarning yorilishi
O'pkada gematoma
Gemoperikardit
*O'pka kontuziyasi

- 433 Bemorda Vegener granulomatozi bor. Qanday o'zgarishlar bo'lishi mumkin.
*O'chog'li o'zgarish
O'pka pastki soxasida interstitsial o'zgarish
Nodul o'smalar
Plevrit
- 434 O'ng tomondagi rentgenda joylashgan bemor ko'krak qismida joyidan turib umumiy bir xil soya bilan aniqlanadi.
*Atelektaz
Sirroz
Plevrit
Pnevmoniya
- 435 Bemor 54 yoshda. Me'dani bariy o'rganishda quyidagi rentgenologik belgilar aniqlandi-organizm proeksiyasida to'lg'oq nuqsoni, konturlari loyqa, relef yemirilishi, me'daning deformatsiyasi. Xulosa:
*saraton kasalligi
yara
polip
divertikul
- 436 Bel umurtqa suratida kalsinatlar umurtqalararo disklarning proeksiyasida aniqlanadi.
marmar suyak kasalligi
sil kasalligi
psoriaz
*osteoxondroz
- 437 Bemor 40 yoshda, oldingi ko'krak qismida aniq silliq konturli yumaloq o'xshash soya aniqlanadi. Qaysi tashxis
Limfoma
*Timoma
Teratoma
Gemangioma
- 438 Bemor 51 yil. Bariy suspenziyasi bilan irrigoskopiya quyidagi belgilar aniqlanadi - retikulyar, mayda donali, dog'li relef, ichakning tez to'lishi va bo'shashi, serratsiya, ichakning nashtarsimon konturi.
*Yarali kolit
Kron kasalli
Ishemik kolit
Pseudomembranoz kolit
- 439 Kasal 50 yosh, o'ng kardiodifragmal burchagida soya. Kam ehtimol tashxis:
Lipoma
Morgani churrasi

O'pka saratoni

*Boxdaleka churrasi

440 OITS bilan og'rgan bemorda rentgenda aniq konturli bir nechta yumaloq xosilalar aniqlanadi. tashxis

Tuberkuloma

Virus infeksiya

Sarkoma Kaposhi

*Limfomalar

441 Ko'krak umurtqasining rentgenida "fil suyagi" simptomi aniqlanadi. Eng ehtimol tashxis:

*oxronoz

ankiloz spondiloartrit

revmatoid artrit

limfoma

442 Sobiq Quruvchi, rentgenda o'pkaning pastki qismlarida plevra kafti va fibroz hodisalarini aniqladi.:

o'pka shishi

*asbestoz

silikoz

idiopatik o'pka fibrozi

443 Bemor S., 56 yoshda. Bariy suspenziyasi bilan irrigoskopiya qilinganda shilliq pardaning hujayraviiy relef fonida bir nechta yumaloqlangan soya aniqlanadi. Xulosa:

*polipoz

divertikulez

Kron kasallik

saraton kasalligi

444 O'ng tomondagi mediastinal sog'lom tomonga siljigan umumiy bir jinsli soya aniqlanadi.

*Atelektaz

Sirrozi

Plevrit

Pnevmoniya

445 Bemor, 55 yoshda. Bariy klizmasida bariy suspenziyasi peristaltikaning susayishi, tartibsiz gatratsiya, mahalliy spazm, mukozal dag'al yer bilan belgilanadi. Xulosa:

surunkali kolit

Yarali kolit

*Kron kasallik

Saraton kasalligi

446 Bemor o'pkasida o'zgarishsiz bronxopulmonar limfa tugunlarining simmetrik o'sishini ko'rsatadi. Eng ehtimol tashxis

***Sarkoidoz**

Silikoz

Asbestoz

Limfoma

447 Bemorda o'pkada o'zgarishsiz bronxopulmonar limfa tugunlarida assimetrik ko'tarilishi rentgenda aniqlanadi.

Sarkoidoz

Silikoz

Asbestoz

***Limfoma**

448 Rentgen sarkoidoz ko'rsatadi. Ikkinchi bosqichda qanday kuzatuv amalga oshirish kerak.

***MSKT**

Kontrastli KT

Angiografiya

MRT

449 Ayol 26 yosh serpovid sellulyar anemiya bor. Bu kasallikda suyak va bo'g'imlarning qanday o'zgarishlari bermaydi?

Osteopeniya va trabekula qalinligining

***"Suyak ichidagi suyak»**

Son boshining aseptik nekrozi

Umurtqani orqa soxa feston o'zgarishi

450 O'ng tomondagi ta'sirlangan tomonga mediastinal siljish bilan subtotal nogomogen soya aniqlanadi. Tashxis:

Plevra inkrustatsiyasi

Sirroz

***Plevrit**

Pnevmoniya

451 13 yoshli o'smirdagi rentgenda destruktiv o'zgarishlar, chap tibia metadiafizining proeksiyasida, suyak konturida – kodman koziryogi va spikulalar; yumshoq to'qimalarning proeksiyasida-kalsifikatsiya sohalari aniqlanadi. Bemor og'riqdan va harakatni cheklashdan shikoyat qiladi. Jismoniy tekshiruvda yumshoq to'qimalarning shishishi. Tashxis:

xondrosarkoma

xondroblastoma

osteoxondroma

***osteosarkoma**

452 Yonbosh proeksiyasidagi bel umurtqalari rentgenografida umurtqalar orqa konturlari aniqlanadi. Xulosa:

*dural ektaziyasi

disk churrasi

spondilyoz

spondiloartroz

453 Bemor G., 46 yoshda. Bariy suspensiyasi bilan fluoroskopiya qilinganda quyidagi belgilar aniqlanadi-qizilo'ngachning sezilarli kengayishi va dimog' shaklidagi distal torayishi aniqlanadi, bariy uchun xarakterli bo'lgan oshqozonga "cho'kadi" :

Ezofagit

*Axalaziya

Qizilo'ngach venalarining varikoz kengayishi

Endofit saratoni

454 Tibial metadiáfizning medial konturidagi rentgenogrammada oyoqda og'riq hosil bo'lishi, suyak zichligi joylari borligi bilan bir tekis bo'lmagan, aniq notekis konturli struktura aniqlanadi. Xulosa:

xondroma

osteoma

osteoxondroma

*osteoblastoma

455 Kasal 25 yil, umurtqa pog'onasi og'riq shikoyat, ertalab qattqlik. Ko'krak qafasining suratida umurtqa pog'onasining kifozi va o'pkaning yuqori qismlarida interstitsial fibroz aniqlanadi. O'zgarishlar uchun ko'proq xosdir

Revmatoid artrit

Granulematoz

Sil kasalligi

*Bexterev kasalligi

456 Sianoz 7 yosh bola "etik" shaklida yurak soyasi deformatsiyasiga ega. Ikkala tomonning o'pka naqshlari sezilarli darajada sustlashdi. Xulosa:

katta tomirlarning transpozitsiyasi bilan trikuspidal klapanining atreziyasi

Qorincha aro devorini defekti

ochiq-oydin Botallov yo'li

*Fallo tetradasi

457 Bemor 29 yoshda. Nafas va ko'krak og'rig'i qisilishi shikoyatlari. O'pkaning pastki qismlarida retikulyatsiya shaklining o'zgarishi va ikki tomonlama plevrit aniqlanadi. O'zgarishlar uchun ko'proq nimaga bog'liq

*Revmatoid artrit

Granulamatoz Sil

kasalligi

Yurak yetishmovchiligi

458 Rentgen bemor alveolyar proteinoz gumon. Ikkinchi bosqichda qanday tekshiruvni amalga oshirish kerak.

***MSKT**

Kontrastli KT

Angiografiya

MRT

459 Bemor A. 45 yil qon yoʻtalishiga shikoyat. Rentgen parchalanish bilan bir nechta yumaloq hosilalar aniqlanadi. Qanday patologiya

***Granulematoz Vegenera**

Exinokokkoz

Silikoz

Stafilokokli pnevmoniya

460 Qoʻlning proksimal falangasi metadiaphiz II proeksiyasida rentgenogrammada bir jinsli tuzilishdagi suyakning oʻrtacha shishishi bilan yumaloq shakldagi sohasi aniqlanadi. Bu darajadagi suyakning kortikal qavati oʻrtacha ingichkalashib boradi, lekin butunligi saqlanib qoladi. Xulosa:

Osteoma

Osteoxondroma

***Enxondroma**

Ekxondroma

461 Oʻrta oʻpka sohasida toʻmtiq travma bilan ogʻrigan bemorda oʻpka periferiyasida (shikastlanish sohasida) oʻrta intensivlikdagi xira konturli tartibsiz soya aniqlanadi.

Bronxlarning yorilishi

Oʻpkada gematoma

Pneumothorax

***Oʻpka kontuziyasi**

462 Koʻkrak qafasi tomir naqshining sefalizatsiyasini koʻrsatadi. Kichik doira ichida minimal bosim (mm Hg) nima?

27-30

13-19

***20-30**

дек.16

463 Keksa bemor orqa miya ogʻrigʻidan shikoyat qiladi. Yonbosh proeksiyasidagi bel umurtqalari L1, L3, L4 umurtqalari tanalarining aniq ponasimon yassilanishi aniqlanadi, ularning tuzilishi bir nechta destruktiv soyalar borligi bilan geterogendir. Umurtqalarning kortikal qavati yemiriladi. Xulosa:

Kompression sinishi

***Metastaz**

Gemangioma

Spondilit

464 Bemor 70 yosh, sobiq Quruvchi, o'ng o'pkadagi rentgenda diametri 2-3 sm bo'lgan 3 ta yumaloq hosila aniqlanadi, plevra, plevritning notekis quyuvlashishi yaqqol ko'zga tashlanadi.

***Mezotelioma + o'pka MTS-si**

O'pka va plevra MTSi

O'pka va plevra limfoma

Plevra empiemi + o'pka absessi

465 56 yoshli bemor, KT va rentgen nurlari yumshoq to'qimalarning zichligini aniq kontur bilan, kichik periferik kalsifikatsiyalar aniqladi.

***Timoma**

Timus saratoni

Timus kistasi

Timolipoma

466 Bemor 25 yoshda, umurtqa pog'onasida og'riq, ertalabki qattqlik shikoyatlari. Umurtqa pog'onasining kifozi va o'pkaning yuqori qismlarida interstitsial fibroz aniqlanadi. O'zgarishlar uchun nima xos.

Revmatoid artrit

Granulyomatoz Sil
kasalligi

***Bexterev kasalligi**

467 O'pka suratida asosan o'pkaning yuqori qismida, bronxopulmonar limfa tugunlarining ko'payishi miliar o'choqlar aniqlanadi.

***Silikoz**

Asbestoz

Metastaz

Eozinofil pnevmoniya

468 25 yosh bemorda rentgenda suyakning endosteal quyuvlashishi bilan o'ng tibia diafizining o'rta uchdan bir qismini kengaytirishi aniqlanadi. Bemor tibia proeksiyasida surunkali og'riqdan shikoyat qiladi. Xulosa:

absess Brodi

***Garrening surunkali osteomieliti**

osteoxondroma

o'tkir osteomielit

469 45 yoshli bemor. yelka suyagida metafiz proeksiyada notug'ri shakl destruktiv o'smasi, gomogensiz, ko'proq mayda kalsinat bilan "makajo'xori"ga o'xshab, noaniq konturlar bilan, kortikal qavat buzilish bilan aniqlandi.

***Xondrosarkoma**

Xondroma

Osteoxondroma

Xondroblastoma

470 Bemor 65 yoshda. Oʻmrov suyagi soxasidagi ogʻriqqa shikoyat. Distal qismda oʻmrov suyagida eroziya aniqlandi. Tashxis:

*Revmatoid artrit

Gipoparatireoidizm

Ankiloz spondiloartrit

Sarkoidoz

471 Bemor 50 yoshda. oʻkrak qafasida plevrit. Qaysi xulosa boʻlishi mumkin emas.

*Plevra lipomasi

Mezateelioma

Yurak yetishmasligi

limfagnit saratoni

472 Rentgenogrammada bel umurtqada yonbosh proeksiyada-orqa qismida umurtqada deformatsiya aniklandi. Xulosa:

Orqa miya oʻsmasi

Disk churrasi

Travma

*Spondiloartroz

473 Yosh bolani rentgenogrammasida orqa qism yurak soyasida oʻsimta aniqlandi. Xulosa:

*Neyroblastoma

Teratoma

Lipoma

Meningotsele

474 Bemorni rentgenogrammada oʻng tomonda subtotal gomogensiz soya aniqlandi, yurak soya oʻzgarish shu tomonga. Xulosa:

Pnevmtoraks Sirroz

*Plevropnevmoniya

Gidrotoraks

475 Bemor D, 47 yoshda. Rentgenogrammada oshqozon kichik qayrilishda dumaloq tekis “nisha” aniqlandi. Xulosa:

*Yara

Divertikul

Yara-saraton

Polip

476 Bemorga saraton kasaligi oʻpkada aniqlandi. Rentgenogrammada infiltrativ soya “havoli bronxogramma” bilan. Qaysi saraton boʻlish mumkin:

Yassi hujayrali

kichik hujayrali
*bronxoalveolyar
katta hujayrali

477 Bemor 40 yoshda. Qizilo'ngach kengaygan, pas qismida o'pkani fibroz aniqlangan, kengligi kamaygan.

Revmatoid artrit
Granulematoz Vegenera
*Sklerodermiya
Idiopatik o'pka fibrozi

478 Bemor P, 24 yoshda. Rentgenoskopik bariy bilan tekshiruvida rentgen belgilari aniqlandi-oshqozoning to'lishgan qavatlar bariy yo'l-yo'l chiziqlari bilan. Xulosa:

Yara
Leyomioma
*Gastrit
Polip

479 O'pka rentgenogrammasida aylanma shaklidagi kalsinat bilan, ildiz yo'lagi bilan aniqlandi. Xulosa:

Exinokok kistasi
*Tuberkuloma
Absess
Gamartoma

480 Bemor 23 yoshda. Rentgenogrammada distal metafiz son suyagida yorug'lanish maydoncha 8-9 mm, skleroz maydoni o'ralgan bilan. Bemorni shikoyati bo'yicha: og'riq kechasi kuchayadi. Xulosa:

Osteoblastoma
Giganthujayrali o'sma
Osteomielit Garre
*Osteoid-osteoma