

Հարգանքներս հարցի շրջանը
սարժ. Կ. Եսիգուղյանին:

Դ. ք. 12. 19. ԲԸ. քանի՞նչ
Ամսվա հարցումներդ.

094.60.64.38

Կրճուտ

Ինքուս անթ 3, անհամարներ Երեւան
անտարժեք. Էր անհամարներ Ինքուս անթ
հարցումներ. Անհամարներ 5 ինքուս անթ
անթ անթներ. անթ 3 անթներ Եսիգուղյանին
անթներ, քանի անտարժեք անտարժեք
ան ինքուս անթներ:

Կրճուտ. Ա. անտարժեք անթ

09. 11. 23ր.

ՀԱՅԿԱՍՏԱՆԻ ԿՐԹԱՆՈՒՄԻ ՄԻՆԻՍՏԵՐԱՆ
ԿՐԹԱՆՈՒՄԻ ԿՐԹԱՆՈՒՄԻ ՄԻՆԻՍՏԵՐԱՆ
2023 թ. 11 ամի 20
1846
16

THIS PASSPORT IS VALID FOR FOREIGN COUNTRIES UNTIL:

01.12.2023



FFI

Спур 03 12 1998

Signature



FFI

010430000

Միասնական սոցիալական ծառայության բժշկասոցիալական փորձաքննության կազմակերպման միջոցներով ապահովման վարչության

Լուսին Գ

ԲՍՓ իրավասու պետական մարմնի անվանումը
ԲԺՇԿԱՍՈՑԻԱԿԱՆ ՓՈՐՁԱԲԵՆԱԿԱՆ ՈՐՈՇՈՒՄ N 1610951
18 տարեկանից բոլոր անձանց

Գաղափարյան *Մանուկ* *Գուրգենի*
(հաշմանդամի անունը, հայրանունը, ազգանունը)

Հանրային ծառայություններ, համարակիշտ /սոցիալական քարտի N-ը/

Ծննդյան ամսաթիվը *17* ամիսը *08* տարեթիվը *1985թ*

Սեռը արական, իգական (ընդգծել)

Հասցեն և հեռախոսահամարը *Գ. Գաղափարյան 9-12-19*

Այլընտրանքային աշխատանքի ստիպան, համարը, տրման կոդը (նոցաակնացման քարտը կամ 9-րդ ձևը)

Փորձաքննությունը կատարվել է *14 03 2023* *17 03 2023*

Փորձաքննությունը *Գաղափարյան* *2-2*

Հաշմանդամության շարժը *Գաղափարյան*

Հաշմանդամության խումբը *1-ին* *2-րդ* *3-րդ*

Հաշմանդամության պատճառը *բնածնային հիվանդություն*

Աշխատանքային գործունեությանը զբաղվելու կարողության սահմանափակում *աստ.*

Հաշմանդամությունը սահմանվել է մինչև *01 04 2024*

Վերափորձաքննության ժամկետն է *14 03 2024*

Կտրման գրո

Երաշխավորված բժշկական վերականգնման տեսակները:

վերաբ. բուժում

(նշել անհրաժեշտը)

Երաշխավորված մասնագիտական վերականգնման տեսակների, եզրակացություն աշխատանքի ընդլայնի, պարանների և այլ ծների մասին

(նշել անհրաժեշտը)

Երաշխավորված մեդիական վերականգնման տեսակները

այդ. հոգև.

(նշել անհրաժեշտը)

Վարչական ակտերի գրանցամատյանի Երկրակառուցման խամարը

Բնակ. և ԱՄ համայնքի պատճառաբանումը
(վերականգնման թղթային փոխարկում)

Բնակ. և ԱՄ համայնքի պատճառաբանումը

14.03.2020

(ստորագրություն)

(ազգանուն)

Վարչական բոլորը կնքողը թողել վարչական ակտն ուժի մեջ մտնելու օրվանից 2 ամսվա ընթացքում





Ամսաթիվ 05.10.2023թ.

Հետազոտության N – ը 11370

Ա.Ա.Հ. Բաղդասարյան Աննա Գուրգեն

Տարիք 17.04.1985թ. – 38տ.

Բժիշկ Հարությունյան Լ. Ա.

ԳԼԽԻ, ԿՐԾՔԱՎԱՆԴԱԿԻ, ՈՐՈՎԱՅՆԻ, ԿՈՆՔԻ ԿՏ

Կլինիկական տվյալներ, ախտորոշում, խնդիրը՝

- Յուինզի սարկոմա, IV ստադիա,
- 08.01.2021թ. – ին ձախ թոքի ստորին բլթի ատիպիկ ռեզեկցիա,
- Վիճակ p/ճ/թ – ից հետո,
- 26.01.2023թ. – ին կրծքավանդակի ԿՏ – հետազոտություն,
- 02.03.2023թ. – ին ՊԷՏ/ԿՏ – հետազոտություն,
- Վերջին ԿՏ – հետազոտությունը – 28.06.2023թ. – աջ թոքի հարարմատային գոյացության առաջացում (պրոգրեսիա),
- Վիճակ ռեցիդիվի կապակցությամբ աջ թոքի ատիպիկ ռեզեկցիայից հետո (07/2023թ.),
- ԿՏ – դինամիկա:

Տեխնիկական տվյալներ՝

✦ Սկանավորումը՝

- Նատիվ (կրծքավանդակ),
- Ն/ե կոնտրաստավորմամբ (զարկերակային և երակային փուլեր),

✦ DLP – 2933.0 մԳրամ:

Նկարագրություն: Համեմատելով 28.06.2023թ. – ի ԿՏ – տվյալների հետ դիտվում է՝
Կրծքավանդակ:

- Աջ թոքի գոյացություններ – չափի և քանակի ավելացումով (n = 3, եղել էր n = 1)՝
 - II սեգմենտում՝ հարարմատային – 3.3 x 2.8 սմ (եղել էր 2.5 x 2.4 սմ, Se5 Im169),
 - Վերջինիցս անմիջապես կրանիալ II/III սեգմենտների շրջանում հարմիջնորմային գոյացության առաջացում 3.5 x 2.4 սմ (Se5 Im148) – առաջացումով, վերին սիներակի, կենտ երակի հետ սերտ հպվածությամբ, ոչ արտահայտված ինվազիայի ԿՏ – նշաններով,
 - Հորիզոնական միջբլթային ճեղքի շրջանում – 1.3 x 1.2 սմ (Se5 Im191) – առաջացումով,



ԱՆՏՈՐՈՇՄԱՆ ԲԱԺԱՆՍՈՒԼՔ
ՀԱՄԱԿԱՐԳՉԱՅԻՆ ՇԵՐՏԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

DEPARTMENT OF RADIOLOGY
COMPUTED TOMOGRAPHY



- Վիճակ աջ թոքի ասիայիկ ռեգելցիայից հետո (07/2023թ.): Հետվիրահատական մետաղական կարերի առկայություն,
- Աջից ապիկալ հատվածում ատելեկտատիկ զոնա 1.7 սմ հաստությամբ (ֆրոնտալ կտրվածքներ), հարակից մինիմալ պլևրալ հեղուկ,
- Երկու կողմից թոքերի կենտրոնական հատվածներում՝ առավելապես ձախից արտահայտված կոնսոլիդացված զոնաներ – բնորոշ հետճառագայթայինին – առանց էական դինամիկայի,
- Վիճակ ձախ թոքի ստորին բլթի ասիայիկ ռեգելցիայից հետո (01/2021թ.), առանց տեսանելի բարդությունների,
- Երկու կողմից վերանրակային տեսանելի ավշային հանգույցներ՝ աջից – 0.7 սմ – առանց դինամիկայի,
- Շնչափողի, գլխավոր բրոնխների լուսանցքներն ազատ են,
- Ձախից պլևրալ հեղուկ, պնևմոթորաքս չի դիտվում,
- Սրտի չափերը մեծացած չեն, մինիմալ պերիկարդիալ հեղուկ – 0.5 սմ հաստությամբ – առանց դինամիկայի:

Որովայն, կոնք:

- Կոնքում աննշան հեղուկ, պնևմոպերիտոնեում չի դիտվում,
- Լիմֆադենոպաթիա չի հայտնաբերվել,
- Լյարդում երկրորդային բնույթի ախտահարումներ չեն հայտնաբերվել:
Ոչ արտահայտված հեպատոմեգալիան պահպանվում է – առանց դինամիկայի, կրանիոկուդալ 18.3 սմ (նորման մինչև 16.0 սմ),
- Պորտալ, բիլիար հիպերտենզիա չի դիտվում,
- Որովայնի, կոնքի անոթների թրոմբոզ չի դիտվում,
- Լեղապարկի, ենթաստամոքսային գեղձի, փայծաղի, երիկամների (ձախ երիկամի փոքր չբարդացած կիստան 0.8 սմ – առանց դինամիկայի – Բոսնիակ I), մակերիկամների, միզապարկի, արգանդի (մարմնի սուբսերոզ միոմատոզ հանգույցներ մինչև 1.2 սմ), հավելումների (ձախ ձվարանի շրջանում դեղին մարմնի կիստա 1.7 սմ) կողմից առանց տեսանելի մետաստատիկ/էական պաթոլոգիկ փոփոխությունների:



DEPARTMENT OF RADIOLOGY
COMPUTED TOMOGRAPHY

Գլուխ:

- Գլխուղեղի կիսագնդերի, ուղեղային ցողունի, ուղեղիկի երկրորդային բնույթի ախտահարումներ չեն հայտնաբերվել,
- Միջին գծի տեղաշարժ չի դիտվում,
- Հիդրոցեֆալիա չի դիտվում,
- Ակնագնդերը սիմետրիկ են, հետակնագնդային տարածությունները հանգիստ են,
- Աջից վերձնոտային խոռոչը - հիպոպլաստիկ - առանց դինամիկայի:

Ոսկրամկանային համակարգ:

- Ընդգրկված ոսկրերի կողմից առանց տեսանելի երկրորդային բնույթի ախտահարումների:

Եզրակացություն: Յուինգի սարկոմա, IV ստադիա:

Համեմատելով 28.06.2023թ. - ի ԿՏ - տվյալների հետ դիտվում է բացասական դինամիկա (պրոգրեսիա)

1. Աջ թոքում գոյացություններ - չափերի և քանակի ավելացումով ($n = 3$, եղել էր $n = 1$ II սեզմենտի հարարմատային գոյացությունը - 3.3 սմ, եղել էր 2.5 սմ),
2. Երկու կողմից տեսանելի վերանրակային ավշային հնանգույցներ (0.7 սմ) - առանց դինամիկայի,
3. Վիճակ ձախ թոքի ստորին բլթի ասիպիկ ռեզեկցիայից հետո (01/2021թ.),
4. Թոքերում հիմնականում կենտրոնական հատվածներում, առավելապես ձախից տարածուն հետճառագայթային կոնսոլիդացված զոնաներ - առանց էական դինամիկայի:

Բժիշկ - ռադիոլոգ

ԿՏ - ծառայության ղեկավար, բժիշկ - ռադիոլոգ

Գանջալյան Լ. Ռ.

Դավթյան Լևոն Գ.



ԱՆՏՈՐՈՇՄԱՆ ԲԱԺԱՆՄՈՒԼԸ
ՀԱՄԱԿԱՐԳՉԱՅԻՆ ՇԵՐՏԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

DEPARTMENT OF RADIOLOGY
COMPUTED TOMOGRAPHY



Եզրակացություն: Յուինգի սարկոմա, IV ստադիա:
Համեմատելով 05.05.2023թ. - ի ԿՏ - տվյալների հետ դիտվում է բացասական դինամիկա (պրոգրեսիա)

1. Աջ թոքի հարարմատային մետաստատիկ գոյացության առաջացում (2.5 սմ),
2. Երկու կողմից տեսանելի վերանրակային ավշային հանգույցներ (մինչև 0.7 սմ, եղել էին մինչև 0.3 սմ):
3. Վիճակ ձախ թոքի ստորին բլթի ասիայիկ ռեգեկցիայից հետո (01/2021թ.), առանց տեսանելի բարդությունների,
4. Թոքերում՝ հիմնականում կենտրոնական հատվածներում, առավելապես ձախից տարածուն հետճառագայթային կոնսոլիդացված գոնաներ - առանց էական դինամիկայի:

Կլինիկական օրդինատոր

ԿՏ - ծառայության ղեկավար, բժիշկ - ռադիոլոգ

Գանջայան Լ. Ռ.

Դավթյան Լևոն Գ.

«ՀԻՍՏՈԶԵՆ» պաթոլոգիայի հայ-գերմանական գիտագործնական կենտրոն
Երազ Բնակելի Թաղամաս
Ադոնցի 6/1 շինություն 325
+374 12 333 003, +374 41 333 553
E-mail - info@histogen.am, www.histogen.am



«HISTOGEN» Armenian-German scientific center of pathology
Yeraz Business Park
6/1-325 Adonts str.,
+374 12 333 003, +374 41 333 553
E-mail - info@histogen.am, www.histogen.am

Հյուսվածաբանական հետազոտություն № 7428/23

Հիվանդի ԱԱՀ	Աննա Գուրգենի Բաղդասարյան		Տարիքը	38
Նյութը ընդունված է	21.07.2023թ.	Բուժ հաստատուք.	ՄՎԻ	
Պատասխանը բժ.	Հ.Կ.Սարկավազյան		Հիվանդության պատմ №	195/21
№	Հետազոտվող նյութի բնութագիրը		Հետազոտման մեթոդները	
7428/23	6 պարաֆինային բլոկ 2385/23 նշագրումով		IHC	

Կլինիկական ակտորոշում - Կիճակ ք/թ-ից հետո Յուլիսի սարկոմա, աջ թոքի սոլիտար մետաստազ:

Պատրաստվել է 1 իմունոհիստոքիմիական ապակի:

Իմունոհիստոքիմիական հետազոտության արդյունքները

Հյուսվածքները մշակման ուղեգույցը - Անհայտ

Հետազոտվող հյուսվածքների ֆիքսացիան - Անհայտ

Հակամարմին	Հետազոտման արդյունքը
NKX2.2	Բացասական ռեակցիա կասկածելի բջիջներում
Իմունոհիստոքիմիական հետազոտությունը անց է կացվել CellMarque ֆիրմայի հակամարմիններով Hi-Def HRP պոլիմերային դետեկցիոն համակարգով, ներքին և արտաքին հսկիչ խմբի ընդգրկումով:	

Հետազոտության արդյունքները - Տվյալ նյութի շոջանակներում Յուլիսի սարկոմային բնորոշ մնացորդային փոփոխություններ չեն հայտնաբերվել:

27.07.2023թ.

Ախտաբան՝

բ.գ.թ.դոց. Արմեն Մխիթարյան

