

Գրքակցումներ հասցայի շնորհակալ  
Պարոն Գ. Գ. Զեքեյանցյանին  
19. 11. 2023 թ. հասցեի  
հասցե՝ Ե. Գ. Զեքեյանցյան (09942.14.5)

### Պիտույք

Պարոն Զեքեյանցյանին օգնելու նպատակով ս/թ. սպորտը մասին  
սիրտբերանով է թողնել զարգացնելու նպատակով: Քաղաքացիական և  
հրատարակչական: Սպորտը և ֆ/թ-ի 8 կարգը:  
Կրթականության նախարարի կարգի և մեծարան-  
գրական: Սպորտը և կազմակերպությունը - Կարգ: Քաղաքացիական  
1-ին կարգի սիրտբերանով և, հեռանկարով և նրան սոց  
թափն ու հրատարակչական: Սպորտը կարգի  
ճակատով և կրթականության (սիրտբերանով կազմակերպ-  
չան): Սպորտը նրան սիրտբերանով և սիրտբերանով  
ճակատով: Սիրտբերանով և կարգի նրան կրթական  
2 կարգի ֆ/թ-ի և կազմակերպչական:  
Պարոն Զեքեյանցյան և թաղանթան օգնություն: Քաղաքացիական  
նրան կազմակերպչական և կազմակերպչական (5-րդ կարգի):  
Քաղաքացիական կարգի և կազմակերպչական սիրտբերանով:  
Պարոն Զեքեյանցյան և կազմակերպչական:

Պարոն Զեքեյանցյան Ե. Գ. Զեքեյանցյանին  
19. 11. 2023 թ.





UNSUBMITTED ORIGINAL  
PASSPORT INFORMATION  
FOR THE  
COUNTRIES LISTED  
THIS PASSPORT IS VALID FOR FOREIGN

6. OBSERVATIONS

*Single entry*  
July 2 1 2014

800810888









# ՄԻՔԱՅԵԼՅԱՆ ՎԻՐԱԲՈՒԺՈՒԹՅԱՆ ԻՆՍՏԻՏՈՒՏ

**Ք ի մ ի ա թ եր ա պ ի ա յ ի կ լ ի ն ի կ ա**

Հայաստան, 0052, Երևան, Էգրաս Հասրաթյան փող., 9 շենք, (Քանաքեռ-Զեյթուն վարչ. շրջան),  
<http://www.surgery.am> հեռ. +374-10-282020, +374-10-282222

<b>Դուրս գրման էպիկրիզ</b>	
Հիվանդության պատմություն №	32342/12863
Հոսպիտալացման համարը	8

Պացիենտ	Լյուսինկ Ներսեսյան Նիկոլայի	Ծննդ. ամս.	26/08/1950թ. 72տ.	Աշխ. վայրը	Զարենյավանի հաստոցաշինական-գործող
Հասցե	Կոտայք, Զարենյավան 1Ա թղմ., Շ 2 64			Հեռ	(+374)93 42 14 59
Ընդունման ամս.	29.09.2023թ	Դուրս գրման ամս.	9.10.2023	10 մ/օր	
HIV, HBsAg./Ab, HCV, Syphilis		բացասական			

**Ախտորոշումն ընունվելիս** Աջ թոքի ինվազիվ տափակբջջային քաղցկեղ cT4 cN2 cM0, IIIB փուլ: Վիճակ նեոադյուվանտ 7 կուրս ք/թ բուժումից հետո:

**Ախտորոշումը դուրս գրվելիս** Աջ թոքի ինվազիվ տափակբջջային քաղցկեղ cT4 cN2 cM0, IIIB փուլ: Վիճակ նեոադյուվանտ 8 կուրս ք/թ բուժումից հետո:

**Հյուսված. և ԻՀՔ հետազոտ.** ՀՅՈՒՄԱՎԱԾԱԲԱՆԱԿԱՆ ՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆ 3810/23 ուռուցքային բջիջների իմունային հակածնային կազմը համապատասխանում է թոքի ինվազիվ տափակբջջային քաղցկեղին եղջրապման նշաններով, p40-դրական կորիզային ռեակցիա ուռուցքային բջիջներում, TTF1-բացասական ռեակցիա ուռուցքային բջիջներում, Ki67(65-70%):

**Գանգատները** Գանգատներ չի նշում

**Anamnesis morbi et vitae**

Իրեն հիվանդ է համարում 11.2023թ-ից, երբ ունեցել է օդի պակասի զգացողություն, դիմել է հիվանդանոց հեղափոխվել է, կատարված ԿՏ քննությամբ հայտնաբերվել է՝ աջ թոքի ստորին և միջին բլթերի հարյուրամասային հատվածներում ոչ հստակ անհարթ եզրերով ծավալային գոյացություն մոտ 7,2x15,0 x4,8սմ չափսերով, որը առաջացնում է միջին բլթային բրոնխի ամպուրայից բերելով համանուն բլթի արելեկտրագի, ինչպես նաև տարածվում է միջանկյալ բրոնխի վրա դեֆորմացնելով վերջինիս լուսանցքը, բերելով S7 սեգմենտում արելեկտրագի: Ստորին բլթում առկա են ցրված բրոնխիոլիտի օջախներ, կոնտրաստավորումից հետո նկատվում է չափավոր և անհամասեռ կուրակում: Գոյացությունը ներառում է ԹՔ Ա6 սեգմենտար ճյուղ: Ձախ թոքում ինֆիլտրատիվ կամ օջախային փոփոխություններ երկորդային բնույթի չեն հայտնաբերվում: Աջ պլևրալ ծոցում դիտվում է հեղքային քանակությամբ հեղուկի առկայություն: Ձախ պլևրալ ծոցում հեղուկ չի հայտնաբերվել: Աջ թոքարմատում առկա է եզակի բրոնխոպուլմոնալ և/ի 1սմ չափսով: Միջնորմում վիզուալիզացվող 1/ի ունեն մինչև 0,7սմ չափսեր: Վեր ՎՆ ստորանրակային և անոթային խմբերում մեծապես ավշային հանգույցներ չեն վիզուալիզացվում: Կրծքավանդակի փափուկ հյուսվածքները առանց ՀՇ տեսանելի փոփոխությունների են: Լյարդ չափսերով մեծապես չէ, եզրագծերը հարթ են: VII սեգմենտում հայտնաբերվել է հիպերվասկուլյար օջախ 0,8սմ չափով: Մնացած սեգմենտներում պարենխիմալ համասեռ է, առանց օջախային փոփոխությունների կոնտրաստավորման բոլոր փուլում: Աջ երիկամը չափսերով փոքրապես է 0.4x3.6սմ, իսկ պարենխիմալ անհավասարաչափ բարակած է մինչև 0,4-1,0սմ:

Պերի- պարանեֆրալ բջջանքային տարածությունները առանց տեսանելի փոփոխությունների: Շականակագեղձի չափսերը կազմում է 4,6x 3,4սմ, եզրերը հստակ են, ստրուկտուրալ անհամասեռ է: 21.04.2023թ-ին կատարվել է բիոպսիա աջ թոքի միջին բլթի բրոնխից: Հյուսվածաբանական եզրակացություն՝ ՎՆ ուռուցքային բջիջների իմունային հակածնային կազմը համապատասխանում է թոքի ինվազիվ տափակբջջային քաղցկեղին եղջրապման նշաններով, p40-դրական կորիզային ռեակցիա ուռուցքային բջիջներում, TTF1-բացասական ռեակցիա ուռուցքային բջիջներում, Ki67(65-70%): Այնուհետև հիվանդն ընդունվել է Միքայելյանի Վիրաբուժության Ինստիտուտի քիմիաթերապիայի բաժանմունք ք/թ բուժման: Հիմնվելով NCCN, ESMO, ASCO չափորոշիչների վրա, որոշվել է անցկացնել ք/թ բուժում ըստ Gemcitabine+ Carboplatin AUC 5 սխեմայի, q3w: Ստացել է չորս կուրս, կատարվել է ԿՏ-կոնտրաստ քննություն, դիտվել է չնչին դրական դինամիկա: Որոշվել է փոխել բուժման սխեման՝ **Paclitaxel +Carboplatin**: Կատարվել են կոնտրոլ լաբորատոր քննություններ, EՍԳ, ԷԽՈ-ՍԳ, սրտաբանի կոնսուլտացիա, վերին-ստորին վերջույթների դուպլեքս քննություն: Ուղեկցող հիվանդություններ՝ չկան: Տարած վիրահատություններ չկան: Ալերգիաներ՝ չի նշում: Ժառանգականությունը ծանրաբեռնված չէ: Վնասակար սովորություններ չկան:

**Օբյեկտիվ** Ընդհանուր վիճակը բավարար է, մաշկածածկույթները նորմալ գունավորման, լեզուն մաքուր, հորմալ: Որովանդի փափուկ քիմիաթերապիայի ք/թ բուժման 8 կուրսի արդյունքում:



Վիճակն ընդունվելիս	ECOG = 1	KPS = 90%	Հասակը	164 սմ	Քաշը	78 կգ	S = 1.85
Դեղորայքային բուժում	02.05.2023թ. I կուրս 23.05.2023թ. II կուրս 14.06.2023թ. III կուրս 6.07.2023թ. IV կուրս	<b>Gemcitabine</b> (1000mg/m <sup>2</sup> ) _ 1820mg I.V Infuusion, by 30 minutes, 1.8 days, q3w <b>Carboplatin</b> AUC5 _ 440mg I.V Infuusion, by 1 hour, 1 <sup>st</sup> day, q3w					
	27.07.2023 V կուրս 17.08.2023 VI կուրս 8.09.2023 VII կուրս 2.10.2023 VIII կուրս	<b>1) Paclitaxel</b> (175mg/m <sup>2</sup> ) 325 mg i/v infusion by 3 hr., q3w <b>2) Carboplatin</b> (AUC5) 487 mg i/v infusion by 60 min., q3w					
Միմպտմատիկ բուժում	Հակափսխեցուցիչ, հակաալերգիկ դեղորայք, զասպրոպրոտեկտրոներ, ինֆուզիոն թերապիա						
Բուժման էֆեկտիվությունը	Լրիվ հերած / մասնակի հետած / սպարիլիզացիա / Պրոգրեսիա / գնահատված չէ /						
Բարդություններ	Չեն դիտվել						
ԷՄԳ/ԷԽՈ-ՄԳ	29.09.2023 Ռիթմը կանոնավոր սինուսային 85գ/ր: ՍԷԱ նորմալ դիրք: EF-50%:						

Արյան ընդ. Քննություն	29.09.2023	Նորմա	Բիոքիմիա	29.09.2023	Նորմա
Հեմոգլոբին	119	S. 130,0-170,0 g/l Կ. 120,0-150,0	Գլյուկոզա	6.7	4,2-6,4 մմոլ/լ
Էրիթրոցիտներ	3.69	S. 4,6 մլ 6,2 x 10 <sup>12</sup> /լ Կ. 4,2 մլ 5,4	Միզանյութ	-	3.33-8.32 մմոլ/լ
Թրոմբոցիտներ	368	160,0 մլ 400,0 x 10 <sup>9</sup> /լ	Ընդհ. սպիրալուց	-	65-85 g/l
Լեյկոցիտներ	8.14	4,0 մլ 10,0 x 10 <sup>9</sup> /լ	Ալբումին	39.19	42-51 g/l
Նեյտրոֆիլներ	53.1	47-72 %	Բիլիռուբին ընդհանուր	5.46	8.7-20.5 մկմոլ/լ
Լիմֆոցիտներ	35.8	19-37 %	Անուղղակի	3.57	8.7-17.1 մկմոլ/լ
Սոնոցիտներ	8.2	3-11%	Ուղղակի	1.89	>5.1 մկմոլ/լ
Էոզինոֆիլներ	0.9	0,5-5 %	ԱսԱՏ	16.9	≤38 U/L
Բազոֆիլներ	2.0	0,1 %	ԱլԱՏ	29.9	≤40 U/L
Կոագուլոգրամմա	29.09.2023	Նորմա	Կրեատինին	89.62	27-62 մկմոլ/լ
			CRP	-	≤6 մգ/լ
Պրոթրոմբինային ժմկ.	12.7%	12-16 վրկ.	Ուրատիկ գործոն	-	≤8 մգ/լ
INR	0.96	1,0-2,0	Հիմն. ֆոսֆատազա	-	42-128 U/L
Ֆիբրինոգեն	513	2,0-4,0 գ/լ	ԼԴՀ	350.6	120-320 U/L
APTT	38.4	26-35 վրկ.	Միզաթու	347	200-420 մկմոլ/լ
			Na <sup>+</sup>	142	136-145 մմոլ/լ
			K <sup>+</sup>	4.9	3,5-5,1 մմոլ/լ
		<35U/mL	Ca	2.58	1,99-2,62 մմոլ/լ

**Դուրս է գրված՝** Առողջացում / լավացում/**առանց փոփոխությունների** / վատացում /

**Աշխատունակությունը՝** **Լվազած** / ժամանակավոր կորցրած/ կայուն կորցրած / տվյալ հիվանդության պատճառով / այլ պատճառներով /

**Խորհուրդներ՝**

1. Տեղամասային օնկոլոգի հսկողություն:
2. ԿՏ-կոնտրաստ քննություն՝ կրծքավանդակ, որովայն, փոքր կոնք բուժման դինամիկան գնահատելու նպատակով:

Բուժող բժիշկ \_\_\_\_\_ **Ա. Ավինյան**

Օնկոլոգիայի Կլինիկայի ղեկավար \_\_\_\_\_ **Լ. Ա. Հարությունյան**



ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ  
ԵՎ ՍՈՑԻԱԼԱԿԱՆ ՀԱՐՑԵՐԻ  
ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ



ՄԻՍՍՆԱԿԱՆ  
ՍՈՑԻԱԼԱԿԱՆ  
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆ

Հավելված N 2

ԱՄՀ նախարարի 2022 թ. օգոստոսի 19-ի

N 108-Ա/1 հրամանի

ԱՆՁԻ ՖՈՒՆԿՑԻՈՆԱԼՈՒԹՅԱՆ ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ

ՈՐՈՇՈՒՄ N 2023.Ֆ-9671.39-6383.86

Գնահատման սկիզբ

04/10/2022

Գնահատման ավարտ

11/10/2022

Ֆունկցիոնալության գնահատումը

Առաջնակի գնահատում

Անուն, Ազգանուն, հայրանուն

ԼՅՈՆԻԳ ՆԵՐՍԵՍՅԱՆ ՆԻԳՈՒԱՅ

Անձը հաստատող փաստաթղթի համար

AV048550

Հաշվառման հասցե

ԿՈՏԱՅՔ, ԶԱՐԵՆՑԱԿԱՆ, ԶԱՐԵՆՑԱՎԱՆ, 1Ա ԹՂՄ. Ե 2 - 6

Սեն

Արամյան

ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԸ

Ֆունկցիոնալության սահմանափակման աստիճանը	Ֆունկցիոնալության սահմանափակման միավորը	Նախորդ ֆունկցիոնալության սահմանափակման միավորը
Սիցին	37%	
Անձն ունի ֆունկցիոնալության սահմանափակում ֆրոնտալ կանոնադրություններ		
Ճանաչվել է հաշմանդամություն ունեցող անձ		
Պատճառահետևանքային կապ Շնչառության հիվանդություններ		