ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΙΑΤΡΩΝ & ΕΚΔΟΣΗΣ ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΕΩΝ ΕΚΠΥ

ιούνιος 2024

Περιεχόμενα

1.	ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗ	
	1.1 Εγγραφή/ Επανεγγραφή Ιατρών για παροχές ΕΚΠΥ	3
	Συμπλήρωση στοιχείων πιστοποίησης	7
	1.1.1 Εγγραφή Ιατρών για παροχές ΕΚΠΥ (για ιατρούς που έχουν εγγ	/ραφεί στο
	ΤΣΑΥ μετά την 1/1/2017)	7
	1.1.2 Εγγραφή Στρατιωτικών Ιατρών για παροχές ΕΚΠΥ	8
	1.2 Επανεγγραφή Χρήστη ιατρών	8
	1.3 Μεταβολή στοιχείων ιατρών	8
	1.3.1 Μεταβολή	9
	1.4 Απώλεια Συνθηματικού Χρήστη	9
2.	ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΕΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ ΕΚΠΥ	
	2.1 Γνωματεύσεις Παροχών ΕΚΠΥ	10
	2.2 Έκδοση Νέας Γνωμάτευσης	20
	2.2.1 Επιθέματα	
	2.2.2 Αναπνευστικά	
	2.2.3 Акоиотіка	
	2.2.4 Οστομικά	40
	2.2.5 Καθετήρες	41
	2.2.6 Διαβητολογικό υλικό	42
	2.3 Αποστολή για έγκριση – Α.Υ.Σ	
	2.4 Στοιχεία επικοινωνίας - Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ	
	2.5 Αλλαγή Συνθηματικού - Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ	51
	2.6 Αποσύνδεση από Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ	51
	F.A.Qs - Συχνά ερωτήματα:	53

1. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗ

1.1 Εγγραφή/ Επανεγγραφή Ιατρών για παροχές ΕΚΠΥ

Για την εγγραφή ιατρού για Παροχές ΕΚΠΥ, από την κεντρική σελίδα του ΕΟΠΥΥ (www.eopyy.gov.gr), θα επιλεχθεί:

Πάροχος Υγείας (εικ.1) --> Ιατρικές Υπηρεσίες (εικ.2) --> Εγγραφή Ιατρών για Παροχές ΕΚΠΥ (εικ.3), ως κάτωθι:



Στη συνέχεια, επιλέγοντας Εγγραφή Χρήστη (εικ.4), θα εμφανιστεί η οθόνη «Σύνδεση με κωδικούς taxisnet» (εικ.5).

Εικόνα 4: Εγγραφή χρήστη

ΕΟΠΥΥ	Σύνδεση με κωδικούς ΤΑΧΙSNET	
ασικές Λειτου <u></u>	ΕΟΠΥΥ	
Ασχική Σελίδα	Πιστοποίηση	
Εγγραφή/Επαι	Πατήστε Εδώ. Θα γίνει κλήση του web service της ΑΑΔΕ και θα πάρετε την απόκριση. Εάν δεν έχετε κάνει log - in στο site της ΑΑΔΕ (δηλαδή το site από το οποίο δίνεται η υπηρεσία) θα σας ζητηθεί να βάλετε τους κωδικούς πρόσβασής σας.	
Μεταβολή		ia
Απώλεια Συνθι	Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες ΕΟΠΥΥ version 1.0	δικό ra
	 «Απώλεια Συνθηματικού», επιλέξτε το στην περίπτωση που είστε ήδη εγγεγραμμένος χρήστης αλλά έχετε ξεχάσει τ συνθηματικό σας, προκειμένου να αποκτήσετε καινούργιο (προϋποθέτει εισαγωγή του ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΥ που σας αποδόθι ηλεκτρονικά κατά την εγγραφή σας στην υπηρεσία μας). 	ro ηκε

Εικόνα 5: Σύνδεση με κωδικούς ΤΑΧΙΧΝΕΤ

Πατώντας την αριστερή ένδειξη **«Πατήστε Εδώ»** (εικ.5), θα εμφανιστεί η οθόνη της ΓΓΠΣ όπου ο χρήστης πρέπει να καταχωρήσει τους προσωπικούς κωδικούς TAXISNET και να επιλέξει **«Είσοδος»** (εικ.6).

TIRE		ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ Υπουργείο Οικονομικών
http://@N LINE ur	ηρεσίες	
ΚΑΛΩΣ ΗΛΦ. ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΕΙΣΑΓΕΤΕ	ATE ΣΤΗΝ ΣΕΛΙΑΑ ΕΙΣΟΛΟΥ ΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ W ΤΟΥΣ ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΤΑΧΙSΝΕΤ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΙΣΟΛΟ ΣΑ Username: Password: Είσοδος Επαναφορά	EB. AS ETO EYETHMA

Εικόνα 6: Συνδέεστε με τους κωδικούς του TAXIS

Στη συνέχεια επιλέγοντας **«Εξουσιοδότηση»** (εικ.7), εμφανίζεται η οθόνη **«Διαχείριση Λογαριασμού/Πιστοποίηση Γιατρών»** (εικ.8)**.**



Εικόνα 7: Εξουσιοδότηση

Διαχείριστ	η Λογαριασμού/Πιστο	ποίηση Ιατρύ	ύν	
Ζτοιχεία Λογορ	κοσμού			
Kučusle Xalara *				
Aborbul ybuloud		En Balleiwen ZuvB/		_
ανεγγραφή Χρήστη Ζυνθηματικό:"		KOU:"		
ποβολή				
άλειο Ζυνθημοτικού	ie			
Επώνυμο:*		"Dropo:*		
Πατρώνυμο:*		Νατρώνουσ:*		_
		Ζτροτιωτικός		_
hp/nd i svinoriç.		Ιστρός:		
A.0.M.:*		AMKA:*		
TZAY:*		Αρ.Δελτίου		
Πιστοποιημένος		nauran (naç		
στην ΗΔΙΚΑ:				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1
Troixed Disco	an a			
Πάλη Γένησσης;*		Πόλη Κατοκίας.*		
Zrogaio Eniko	νωνίος			
Ernel 4		Telénoven		_
		10 mile		_
PAR		Kivijto":		
Aŭsio Aoknoss	ες Ιστρ. Επογγέλματος			
Anópson:*	Eroc*	Naµapyja:*		
Ειδικότητα				
Μη Βιδικευμένος Ιοτρός:	Έτος Λήφεως Βδικότητος: Βδικ	ບ່າງກວ:*		
Ιστρικός/Οδον	τιστρικός Ζύλλογος:			
Ιστρικός/ Οδοντιστρικός Σύλλογας:*	-	A.M.:*		
Tónos Epyapia	5			
ΕΖΥ(και στρατι δοθμός: Νοτοκομείο:	ωτικά νοσοκομεία): τ			
Πανεπιστημιακ δοθμός:	ός: 			*
Νοσοκομείο: ΠΕΔΥ-ΚΥ-ΠΙ-Υ Βοθυός:	ηφεσιακά Ιατρεία:		12x0x1:	
				_
Ιδιωτική Κλινικ	ini:			
15.Khved:				- Se
Ιδιωτικό Ιστρε	0(1):	- 11		
Διεύθυνση:		Τηλέφωνα:		
Ιδιωτικό Ιστοκ	io(2):			
Διεύθυνση:		Τηλέφωνα:		
		-		
анляхн				
Н ПАРСУДА БЛЕХО Н АЛАКРІВСІЛ ДТО АРБРОУ 22 ПАР.5	II SEZH YITEYSYNHZ AHALIZHZ TOY APS IIXEIDN, O AHALIZHZ, TEPAN TAZHZ AAA TOY v. 1599/1955.	POY 5 TOY V. 1599/1985 HZ EYSYNHZ, EYSYNETA	КАІ 25 ПЕРІПТОДН АНИОДНІ V КІ ГІА ПАРАБАДН ТОМ АІАТАЗБ	PEYADN DN TOY
APSPOY 22 DAP.5	TOY v. 1599/1958.			

Εικόνα 8: Πιστοποίηση Γιατρών

Συμπλήρωση στοιχείων πιστοποίησης

Στη εν λόγω οθόνη (εικ.8), πρέπει να συμπληρωθούν τα πεδία που περιλαμβάνει. Ειδικότερα :

- Ο κωδικός χρήστη που θα χρησιμοποιηθεί, θα πρέπει να είναι κωδικός που δεν χρησιμοποιείται ήδη σε άλλη εφαρμογή του ΕΟΠΥΥ. Σε περίπτωση που χρησιμοποιηθεί ίδιος κωδικός χρήστη εμφανίζεται κατά την αποθήκευση σχετικό μήνυμα.
- Ο χρήστης πιστοποιείται με τον ΑΦΜ που έχει σαν φυσικό πρόσωπο.
- Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία και πατηθεί το κουμπί «Αποθήκευση», τότε το σύστημα ενημερώνει με μια νέα οθόνη με το εξής μήνυμα «Επιτυχής Δημιουργία Αιτήματος» και θα αποδοθεί <u>αριθμός αιτήματος και κλειδάριθμος</u>. Εάν υπάρχει διαθέσιμος εκτυπωτής εκείνη τη στιγμή, πρέπει να εκτυπωθεί ο κλειδάριθμος και να κρατηθεί, διαφορετικά μπορεί να αποθηκευτεί ηλεκτρονικά.
- Σε περίπτωση λανθασμένης εισαγωγής, θα εμφανιστεί το κατάλληλο μήνυμα λάθους που υποδεικνύει τα μη έγκυρα πεδία.
- <u>Προσοχή</u> σε περίπτωση που παραμένει αδρανής για μεγάλο χρονικό διάστημα η οθόνη Εγγραφής, τότε η οθόνη θα γίνει ανενεργή, για λόγους ασφαλείας.

1.1.1 Εγγραφή Ιατρών για παροχές ΕΚΠΥ (για ιατρούς που έχουν εγγραφεί στο ΤΣΑΥ μετά την 1/1/2017)

Για τους ιατρούς που έχουν εγγραφεί στο ΤΣΑΥ μετά την 1/1/2017, με Ασφαλιστική Ικανότητα στο ΤΣΑΥ, πρέπει να αποσταλούν υπογεγραμμένο το έντυπο περί επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων και τα παρακάτω στοιχεία, στην ηλεκτρονική διεύθυνση edapy@eopyy.gov.gr, προκειμένου να ολοκληρωθεί η διαδικασία εγγραφής:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ : ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ : ΜΗΤΡΩΝΥΜΟ : ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ : ΑΦΜ : ΑΜΚΑ : ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ :

- Σκαναρισμένη τη Βεβαίωση του Ιατρικού Συλλόγου όπου να φαίνεται ο ΑΜ του Ιατρικού Συλλόγου.
- Σκαναρισμένη την Βεβαίωση Εγγραφής στο τ. ΕΤΑΑ-ΤΣΑΥ (χορηγείται από τον ασφαλιστικό

φορέα βεβαίωση ή απογραφικό δελτίο με συμπληρωμένο το ΑΜ ΤΣΑΥ, Δ/ΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ε.Ο.Π.Υ.Υ Στην συνέχεια, μετά από ενημερωτικό email του eΔΑΠΥ στον ιατρό, θα ακολουθηθούν τα βήματα της ενότητας 1.1.1

1.1.2 Εγγραφή Στρατιωτικών Ιατρών για παροχές ΕΚΠΥ

Για τους στρατιωτικούς ιατρούς που έχουν εγγραφεί στο ΤΣΑΥ με Ασφαλιστική Ικανότητα στο ΤΣΑΥ, πρέπει να αποσταλούν τα παρακάτω στοιχεία, στην ηλεκτρονική διεύθυνση edapy@eopyy.gov.gr, προκειμένου να ολοκληρωθεί η διαδικασία εγγραφής:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ: ΜΗΤΡΩΝΥΜΟ: ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΓΕΝΝΗΣΗΣ : ΑΦΜ : ΑΜΚΑ : ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ :

- Σκαναρισμένη τη Βεβαίωση ή την ταυτότητα μέλους του Ιατρικού Συλλόγου
- Σκαναρισμένη την στρατιωτική όπου αναγράφεται το ΑΣΜ τους (Αριθμός μητρώο Στρατιωτικών ιατρών)

Στην συνέχεια, μετά από ενημερωτικό email του eΔΑΠΥ στον ιατρό, θα ακολουθηθούν τα βήματα της ενότητας 1.1.1

1.2 Επανεγγραφή Χρήστη ιατρών

Η Επανεγγραφή χρήστη, γίνεται στη περίπτωση που ο χρήστης έχει ήδη πραγματοποιήσει εγγραφή, αλλά έχει χαθεί ο κωδικός χρήστη (username) ή το συνθηματικό (password) και ο κλειδάριθμος.

1.3 Μεταβολή στοιχείων ιατρών

Οι ιατροί, επιλέγουν **«Μεταβολή»** (εικ.9) προκειμένου να ελεγχθούν τα ήδη καταχωρημένα στοιχεία και συμπληρώνουν τα απαιτούμενα ελλιπή στοιχεία.



Εικόνα 9: Μεταβολή

1.3.1 Μεταβολή

Μπορεί να γίνει μεταβολή σε οποιοδήποτε από τα κάτωθι πεδία:

- Ατομικά στοιχεία (μόνο ο αριθμός ταυτότητας)
- Στοιχεία Διεύθυνσης
- Στοιχεία Επικοινωνίας
- Τόπος Εργασίας

Αν γίνει αλλαγή ειδικότητας ή από μη ειδικευμένος ιατρός αποκτηθεί ειδικότητα, τότε πρέπει να αποσταλεί email στην ηλεκτρονική διεύθυνση edapy@eopyy.gov.gr, με σκαναρισμένο το έγγραφο λήψης ειδικότητας προκειμένου να γίνουν οι απαραίτητες ενέργειες.

1.4 Απώλεια Συνθηματικού Χρήστη

«Απώλεια Συνθηματικού» (εικ.10), επιλέγεται στην περίπτωση που ο χρήστης είναι ήδη εγγεγραμμένος, αλλά έχει ξεχάσει το συνθηματικό. Προκειμένου να αποκτήσει καινούργιο, προϋποθέτει εισαγωγή του ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΥ που αποδόθηκε ηλεκτρονικά κατά την εγγραφή.



Εικόνα 10: Απώλεια Συνθηματικού

2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΕΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ ΕΚΠΥ

2.1 Γνωματεύσεις Παροχών ΕΚΠΥ

Αφού ολοκληρωθεί με επιτυχία η ανωτέρω διαδικασία πιστοποίησης, ο πιστοποιημένος πλέον στον ΕΟΠΥΥ ιατρός, ακολουθεί τη διαδρομή Πάροχος Υγείας (εικ.11) Ιατρικές υπηρεσίες (εικ.12) Γνωματεύσεις παροχών ΕΚΠΥ (εικ.13).



Εικόνα 11: Αρχική Σελίδα ΕΟΠΥΥ



Συμπληρώνεται ο **Κωδικός Χρήστη και το Συνθηματικό**, με τα οποία πιστοποιήθηκε στην εφαρμογή (Εγγραφή Ιατρών για Παροχές ΕΚΠΥ).

	Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ
Σύνδεση Χρήστη	
Κωδικός Χρήστη: Συνθηματικό:	
Είσοδος	
Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες ΕΟ	ΥΥ Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ - version 1

Εικόνα 14: Οθόνη εισαγωγής στην εφαρμογή Γνωματεύσεις Παροχών ΕΚΠΥ

Στη συνέχεια μεταβαίνει στην παρακάτω Αρχική Σελίδα (εικ.16) της εφαρμογής:



Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ

🗰 Αρχική Σελίδα	Ενημερώσεις	Φόρμα Επικοινωνίας	Ιστορικό εξεταζόμενου	Οδηγίες Χρήσης
Συνταγογράφηση	Καλωσορίσατε στην Ηλεκτρονική υπ	ηρεσία Συνταγογράφησης Παροχών Ε	KITY. [D]	οοσωπικά Μηνύματα]
🗱 Διαχείριση				
✿Αναλυτική αναφορά Γνωματεύσεων	Από 12/04/2021 επιβεβαίωστε το κίνη έκδοσης γνωμάτευσης που τον αφορά Από 20/11/2019 υποστηρίζεται η έκδο	το τηλεφωνό και email ασφαλισμένου καθά ση ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης: α) Ειδικής	ως προκειται να λαβει ηλεκτρονική : Ανωνής άνω των 21 ετών και	ενημερωση της β) Ειδικών Υλικών
A.Y.Σ./Real Time	για Εγκαυματίες.			
🛊 Αποστολή για Έγκριση	Από 22/2/2019 υποστηρίζεται η έκδοα Οι ειδικές θεραπείες για δικαιούχους Ε	η ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης Ειδικής Αγα ΟΠΥΥ άνω των 21 ετών, χορηγούνται από	ογής μέχρι 21 ετών . ιστρούς ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΔΟΜΩΝ (Κέν	τρα Υγείας, Κρατικά ή
Φἀκελος Ασφἀλισης Υγείας	Πανεπιστημιακά Νοσοκόμεια, Κεντρά θεραπείες έχουν έναρξη πριν από την Μαζί με την γνωμάτευση συνυποβάλλ	Ψυχικής Υγείας Δημοσίου η εποπτευομένα (ηλικία των 18 ετών και συνεχίζονται. ονται:	απο Δημοσιο φορεα υγειας), με τη	ν προυποθεσή ότι οι
🗱 Εἰσοδος στον Φ.Α.Υ.	 Έκθεση επανεκτίμησης και επιστημο 	και ανω κασως και νικής αξιολόγησης της εξέλιξης του ασθενή	και της αναγκαιότητας συνέχισης	των θεραπειών.
Επικοινωνία	Από 25/1/2019 υποστηρίζεται η έκδοσ	η ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης Αποκατάστ	ασης και Αποθεραπείας ΚΝ.	
#Στοιχεία Επικοινωνίας	Από 10/9/2018 υποστηρίζεται η έκδοσ Από 1/6/2018 υποστηρίζεται η έκδοστ	η ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης Φυσικοθερ ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης Αποκατάστα	απειών. <u>Οδηγίες ἐκδοσης</u> Ισης και Αποθεραπείας Εξωτερ	ικών Ασθενών.
Τρέχων Χρήστης	Από 03/09/2018 τίθεται σε παραγωγικ θα κατευθύνονται και θα εξυπηρετούν Αίταμα Ηλεκτοονικής Γνωμάτευσι	ή λειτουργία η αποστολή αιτημάτων Γνωμα ται, βάση μοναδικού Αριθμού Ηλεκτρονική ι ς προς Α.Υ.Σ .	ιτεύσεων ΕΚΠΥ προς Α.Υ.Σ Στο ε ς Γνωμάτευσης, μέσω της ηλεκτρι	εξής, όλα τα αιτήματα ονικής υπηρεσίας
#Αλλαγή Συνθηματικού #Αποσύνδεση	Οι Ιατροί συνδέονται με τους ίδιο Διαβάστε όλη την <u>Ανακοίνωση</u> και τις	·····································	ι για την έκδοση γνωματεύσεα	ων ΕΚΠΥ.
500 42	Από 23/08/2018 προστέθηκε νέα κατη	γορία " Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόν	ων – Ακτινοδερματίτιδα (μέσα	ο Α.Υ.Σ.)".
	Με την νέα έκδοση της Συνταγογρά α Γνωματεύσεων Επιθεμάτων, Οστομικά	ρησης Παροχών ΕΚΠΥ από 25/7/2018 εφ νν και Καθετήρων.	φαρμόζονται ποσοτικά όρια κατά τ	ην έκδοση
	Υποστηρίζεται η έκδοση ηλεκτρονικών	Γνωματεύσεων:		
	 Οπτικών Αναπνευστικών Ορθοπαιδικών Ακουστικών Επιθεμάτων Κατακλίσεων Καθετήρων Οστομικών Υλικών Διαφόρων Αναλωσίμων Ειδών Αναλώσιμου Υγειονομικού Υλιι Σκευασμάτων Ειδικής Διατροφ Διαβητολογικού Υλικού - Οδηγ 	κού ής ία:		
	 a) Για περιπτώσεις Διάγνωσης Ε10 με Συμμετοχής» 	ΣΔ ΤΥΠΟΥ 1 και ΣΔ Με Αντλία Ινσουλίνης ε	είναι υποχρεωτικό ΚΑΙ το πεδίο «2	^L ιάγνωση Μηδενικής

- Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες γνωματεύσεις)
- Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση), τα οποία φαίνονται στον παρακάτω πίνακα:

Εικόνα 16: Αρχική Οθόνη Γνωματεύσεων Παροχών ΕΚΠΥ

Πατώντας πάνω σε κάθε μία από τις επιλογές που εμφανίζονται αριστερά της οθόνης, δίνονται αντίστοιχες οδηγίες.

Επιλέγοντας «Διαχείριση» ο χρήστης οδηγείται στην παρακάτω οθόνη (εικ.17):

	Συνταγογ	ράφηση Παροχών ΕΚΠΥ
	2 ← 0	Αίτημα Έγκρισης Ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης ΕΚΠΥ 💿
Επιβεβαιώστε το κιν έκδοσης γνωμάτευση Ασφάλισης (ΦΑΥ) του Γενικά Στοιχεία	ητό τηλέφωνο και email ασ ; που τον αφορά. Ο εξεταζό ι ΕΟΠΥΥ και αυτό να εμφαν	ιφαλισμένου καθώς πρόκειται να λάβει ηλεκτρονική ενημέρωση της όμενος μπορεί να καταχωρήσει ο ίδιος το κινητό του στον Φάκελο ίζεται αυτόματα κατά την έκδοση γνωμάτευσης.
Κατηγορία Γνωμάτευσης		
Κατηγορία Παροχής:*		•
Στοιχεία Έλληνα Ασφαλιά	τμένου	
Α.Μ.Κ.Α. Εξεταζόμενου:		
Στοιχεία Πολίτη ΕΕ		
Χώρα Ασφάλισης:		
Πολίτης ΕΕ -εκτός Ελλάδα	ις- με Βιβλιάριο :	
Α.Μ.Κ.Α. Ευρωπαίου Εξεταζόμενου: Πολίτης ΕΕ -εκτός Ελλάδα	ις- με Κάρτα :	
Ασφαλ. Φορέας Εξωτερικού:	0	
Α.Μ.Α. Φορέα ΕΕ:		
Επίθετο Εξεταζόμενου:		Όνομα Εξεταζόμενου:
Τύπος Φορέα Εξωτερικού:	•	
Λογικός Αρ. Κάρτας:		Ημερομηνία Λήξης ΕΚΑΑ:
Ημερομηνία Έναρξης ΠΠΑ:		Ημερομηνία Λήξης ΠΠΑ:
0000-**		Δοιθιώς*•
Πόλη*:		Τηλέφωνο*: Επαί!:
Ημ/νία Γέννησης:		
Γενικά Στοιχεία Γ	νωμάτευσης	
Κωδικός Διάγνωσης:*		
Διάγνωση Μηδενικής Συμμιστογός Χοάνια Πά	-Anom	*
Διάγνωση προς Α.Υ.Σ/	Δ.Σ:	
Ημ/νία Γνωμάτευσης*:	17/10/2022	
Διάρκεια Γνωμάτευσης	*:	Διάρκεια Θεραπείας*:
Πληγείς/είσα απο πυρκ	ayıå:	
Λόγω εκτάκτων μέτ	ρων:	
Α.Φ.Μ. Ιστρού:	00000000	BBBBBBB AAAAAAAAA
Ειδικότητα:	ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΟΣ	
Υγειονομική Δομή*		
3		

Εικόνα 17: Οθόνη Γενικά Στοιχεία.

Στο επάνω αριστερά μέρος της οθόνης βρίσκονται κάποια βοηθητικά εργαλεία (από αριστερά προς τα δεξιά) (εικ.18):

- Αποθήκευση Γνωμάτευσης
- Αναζήτηση Γνωμάτευσης (από τον ίδιο γιατρό για το συγκεκριμένο ΑΜΚΑ)
- Αναζήτηση Γνωμάτευσης (από όλους τους γιατρούς για το συγκεκριμένο ΑΜΚΑ)
- Αντιγραφή από υπάρχουσα Συνταγογράφηση
- Καθαρισμός Οθόνης
- Οδηγός Κωδικοποιήσεων
- Επιστροφή στην προηγούμενη σελίδα.
- Αποσύνδεση από την εφαρμογή



Εικόνα 18: Εργαλειοθήκη

Αποθήκευση Γνωμάτευσης

Πατώντας αποθήκευση, η γνωμάτευση αποθηκεύεται και μπορεί να εκτυπωθεί.

Αναζήτηση Γνωμάτευσης

Από τον λευκό φακό ο χρήστης μπορεί να κάνει αναζήτηση (εικ.19), ανάλογα με το κριτήριο που τον εξυπηρετεί, μιας συνταγογράφησης που έχει ήδη κάνει στο παρελθόν για τον ασθενή του, ώστε να εκτυπωθεί εκ νέου, να διαγραφεί ή απλά να ελεγχθεί.

ζριτήρια Εμ	φάνισης Γνωμ	άτευσης								
Κατηγορία Παρα Ημ/νία Έναρξης Γνωμάτευσης Αι Α.Μ.Κ.Α. Εξεταζόμενου*: Αναζήτηση	χής*:			 Ένδειξη: Ημ/νία Ένα; Γνωμάτευση 	[Ί οξης ης Έως*:	Ξλληνας Υ	-			
			(1 of 1)	< < ⊳	» »I 5	•				
Αριθμός	Κατηγορία Γνωμάτευσης	Α.Μ.Κ.Α. Εξεταζόμενου	Ον/μο Εξεταζόμενου	Ημ/νία Επίσκεψης	Διάρκεια Από ≎	Διάρκεια Έως ≎	Χώρα ႏ	Κατάσταση 🗘	AYΣ \$	Пи
νωμάτευσης \$	Ŷ	~	Ŷ	~						

Εικόνα 19: Αναζήτηση γνωμάτευσης

Έπειτα από την αναζήτηση της γνωμάτευσης, εμφανίζεται παράθυρο με όλα τα στοιχεία της γνωμάτευσης.

Στο επάνω αριστερά μέρος της οθόνης βρίσκονται κάποια βοηθητικά εργαλεία (από αριστερά προς τα δεξιά) (εικ.20):

- Αναζήτηση Γνωμάτευσης (από τον ίδιο γιατρό για το συγκεκριμένο ΑΜΚΑ)
- Αναζήτηση Γνωμάτευσης (από όλους τους γιατρούς για το συγκεκριμένο ΑΜΚΑ)
- Αντιγραφή από υπάρχουσα Συνταγογράφηση
- Διαγραφή Γνωμάτευσης
- Εκτύπωση γνωμάτευσης
- Καθαρισμός πεδίων
- Οδηγός Κωδικοποιήσεων
- Επιστροφή στην προηγούμενη σελίδα.
- Αποσύνδεση από την εφαρμογή



Εικόνα 20: Εργαλειοθήκη

Αναζήτηση Γνωμάτευσης

Από τον σκούρο γκρι φακό ο χρήστης μπορεί να δει όλες τις γνωματεύσεις που έχει λάβει ένας ΑΜΚΑ από **όλους τους ιατρούς.**

Αντιγραφή από υπάρχουσα Συνταγογράφηση

Θ

Συχνά εξυπηρετεί, για τους τακτικούς ή χρόνιους ασθενείς, ο χρήστης να συνταγογραφεί συχνά την ίδια συνταγή.

Από το εν λόγω εικονίδιο γίνεται αναζήτηση προγενέστερης συνταγής ασθενούς (εικ.21).

Κριτήρια Εμ	φάνισης Γνωι	ιάτευσης								
Κατηγορία Παρο	χής*:		-	Ένδειξη:	T	Ελληνας	•			
Ημ/via Έναρξης				Ημ/νία Έναρξη	inc Encet					
Α.Μ.Κ.Α. Εξεταζόμενου*:				ινωματευσης	, ∟ως : ∟					
Αναζήτηση										
Αναζήτηση			(1 of 1)	4 <4 >>	►1 5	T				
Αναζήτηση Αριθμός Γνωμάτευσης \$	Κατηγορία Γνωμάτευσης	Α.Μ.Κ.Α. Εξεταζόμενου	(1 of 1) Ον/μο Εξεταζόμενου	 < Ημ/via Επίσκεψης 	⊳ 5 Διάρκεια Από ≎	Υ Διάρκεια Έως ≎	Xŵpa \$	Κατάσταση ộ	ΑΥΣ	ſ

Εικόνα 21: Αναζήτηση γνωμάτευσης

Στην συνέχεια μπορούν να γίνουν οι όποιες τροποποιήσεις, πχ. αλλαγή ημερομηνίας Γνωμάτευσης εκδίδεται νέα γνωμάτευση για τον ασθενή.

Οδηγός Κωδικοποιήσεων



Ο Οδηγός Κωδικοποιήσεων είναι ένα ψηφιακό εγχειρίδιο χρήσης, το οποίο μπορεί να βρει για οποιοδήποτε υλικό του Ενιαίου Κανονισμού Παροχών, την αντιστοίχηση του με Ιατρική Ειδικότητα, Διάγνωση και Κατηγορία που έχει συνδεθεί.

Παράδειγμα αναζήτησης υλικού (εικ.22 έως εικ.26) :

Κριτήρια Αναζήτησης			
Επιλέξτε Είδος Κωδικού:*	•		
Κωδικός Παροχής:		0	
Κωδικός Διάγνωσης:			
Κωδικός Διάγνωσης 2:			
Ειδικότητα:	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ	•	
Κατηγορία Φυσικοθεραπείας:		•	
Αναζήτηση			

Εικόνα 22: Οδηγός Κωδικοποιήσεων

	ς				
Επιλέξτε Είδος Κωδικού:* Κωδικός Παροχής: Κωδικός Διάγνωσης:	Κωδικός Παροχή Κωδικός Παροχ	ńs 1	0		
Κωδικός Διάγνωσης 2: Ειδικότητα:	AFFEIOXEIPOYP	ΓΟΣ	•		
Κατηγορία Φυσικοθεραπεία Αναζήτηση	¢		v		
		(Σελίδ	ia 1 anò 1) 🛛 😡	-HE	

Επιστροφή

Εικόνα 23: Οδηγός Κωδικοποιήσεων

Δ/ΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ε.Ο.Π.Υ.Υ

Επιλέγοντας Κωδικός Παροχής (1), είτε καταχωρείται ο κωδικός παροχής (2) εφόσον είναι γνωστός, σε διαφορετική περίπτωση πατώντας το γαλάζιο ερωτηματικό (3) ανοίγει νέο παράθυρο όπως φαίνεται στην κάτωθι εικόνα (εικ.24) και με την εισαγωγή κάποιων χαρακτήρων (4) μπορεί να γίνει αναζήτηση (5) ακολουθώντας τα βήματα με τη σειρά.

Τέλος, επιλέγεται η ειδικότητα με την οποία θα γίνει η αναζήτηση.

Οδηγός Κωδι	κοποιήσεων	×
Κριτήρια Α	ναζήτησης	
Επιλέξτε Είδος Κωδικός Παρα	; Κωδικού:* Κωδικός Παροχής 1 χής: 2 3	
Λίστα Παρο	χών	
Περιγραφή Παρ	οχής: ΒΕΛΟΝ 4 Αναζήτηση 5	
	(1 of 1) ⊨ ≪ 1 ⇒ ⊨ 10 ▼	
Κωδ. Παροχής	Περιγραφή ≎	
01299	ΒΕΛΟΝΕΣ ΦΥΣΙΓΓΟΣΥΡΙΓΓΩΝ / ΤΕΜ	ρία Μηδενική
01299001	ΒΕΛΟΝΕΣ ΦΥΣΙΓΓΟΣΥΡΙΓΓΩΝ / ΤΕΜ	οθ. Συμμετοχή
	(1 of 1) 14 <4 1 (>> (1 0)	
Επιλογι	ή Κλείσιμο	

Εικόνα 24: Οδηγός Κωδικοποιήσεων

Μπορεί να γίνει η αναζήτηση γνωρίζοντας τον **Κωδικό Διάγνωσης (1)** (εικ.25), συμπληρώνοντας τον κωδικό στα πεδία **(2)** ή και **(3)**.

Τέλος επιλέγεται η ειδικότητα με την οποία θα γίνει η αναζήτηση.

ζριτήρια Αναζήτηση	ς				
Επιλέξτε Είδος Κωδικού:*	Κωδικός Διάγ	νωσης 👻 🕇			
Κωδικός Παροχής:			3		
Κωδικός Διάγνωσης:		2			
ζωδικός Διάγνωσης 2:	[3			
Ειδικότητα:	AFFEIOXEIPO	ΥΡΓΟΣ	•		
Κατηγορία Φυσικοθεραπείαα	ç;		•		
Αναζήτηση					
		(55)	λίδα 1 από 1)		
Ka Suda	Reenvert	Ku Suni -		Kanavaala	M = 5
κωοικος Παροχής	Περιγραφη Παροχής	κωοικός Διάγνωσης 2	Περιγραφη Διάγνωσης 2	κατηγορία Φυσικόθ.	Μησενική Συμμετοχή

Εικόνα 25: Οδηγός Κωδικοποιήσεων

Για τις φυσικοθεραπείες, γίνεται η αναζήτηση και με την κατηγορία φυσικοθεραπείας, όπως φαίνεται στην κάτωθι εικόνα (εικ.26):

Κριτήρια Αναζήτησης			
Επιλέξτε Είδος Κωδικού:*	Κωδικός Παροχής 👻		
Κωδικός Παροχής:	510000047	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΝΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	
Κωδικός Διάγνωσης:			
Κωδικός Διάγνωσης 2;			
Ειδικότητα:	ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟΣ	-	
Κατηγορία Φυσικοθεραπείας:			
Αναζήτηση			
	Γενική Κατηγορία		
	Τιροσφατα εγκατεστημενα κινητικα ν Σοβαρά ορθοσεδικά νοσόματα - Βλά	/ευρολογικά ελλειμματα Βες σεοισεοικών νεύουν	
Kashuda		рата	
Διάγγρασης	Hovipa kivijinka veoponovika ennep.		
Διάγνωσης	Χρόνια νευρολογικά ή μυοσκελετικά	νοσήματα που έχουν εκδηλώσει κινητικά ελλείμματα/δυσλειτουργίες	- Απομυελινωτικές νό
Διάγνωσης	Χρόνια νευρολογικά ή μυοσκελετικά Χρόνια νευρολογικά ή μυοσκελετικά	νοσήματα που έχουν εκδηλώσει κινητικά ελλείμματα/δυσλειτουργίες νοσήματα που έχουν εκδηλώσει κινητικά ελλείμματα/δυσλειτουργίες	- Απομυελινωτικές νό - έως 48 συνεδρίες
Διάγνωσης Επιστροφή	Υρόνια νευρολογικά ή μυοσκελετικά Χρόνια νευρολογικά ή μυοσκελετικά Χρόνια νευρολογικά ή μυοσκελετικά Χρόνια νευρολογικά ή μυοσκελετικά	νοσήματα που έχουν εκδηλώσει κινητικά ελλείμματα/δυσλειτουργίες νοσήματα που έχουν εκδηλώσει κινητικά ελλείμματα/δυσλειτουργίες νοσήματα που έχουν εκδηλώσει κινητικά ελλείμματα/δυσλειτουργίες	 Απομυελινωτικές νό έως 48 συνεδρίες έως 80 συνεδρίες

Εικόνα 26: : Οδηγός Κωδικοποιήσεων φυσικοθεραπείες

2.2 Έκδοση Νέας Γνωμάτευσης

Αφού ο Ιατρός επιλέξει Διαχείριση εμφανίζεται η φόρμα

Α) Αρχικά ο εκδότης Ιατρός επιλέγει την κατηγορία Παροχής στο αντίστοιχο πεδίο.

Ανοίγει η φόρμα καταχώρησης

Γενικά Στοιχεία	
Κατηγορία Γνωμάτευσ	ης
Κατηγορία Παροχής:*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Ανάλογα της Ιατρικής Ειδικότητας του Ιατρού, εμφανίζονται οι προβλεπόμενες Κατηγορίες για τις οποίες δύναται να εκδώσει γνωμάτευση. Συνοπτικά όλες οι κατηγορίες είναι (εικ.27,28):

Ακουστικά Ακουστικά-Αναλώσιμα Υλικά Αναλώσιμα Αντλίας Ινσουλίνης Αναλώσιμο Υγειονομικό Υλικό Αναπνευστικά Αναπνευστικά - Ενοίκιο - Παροχή Οξυγόνου Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση) Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες γνωματεύσεις) Διαφορα Ειδική Αγωγή Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Φρθοπαιδικά Φορθοπαιδική Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες		
Ακουστικά Ακουστικά-Αναλώσιμα Υλικά Αναλώσιμα Αντλίας Ινσουλίνης Αναλώσιμο Υγειονομικό Υλικό Αναπνευστικά Αναπνευστικά - Ενοίκιο - Παροχή Οξυγόνου Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση) Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες γνωματεύσεις) Διαφορα Ειδική Αγωγή Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Φοστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.)		^
Ακουστικά-Αναλώσιμα Υλικά Αναλώσιμα Αντλίας Ινσουλίνης Αναλώσιμο Υγειονομικό Υλικό Αναπνευστικά Αναπνευστικά - Ενοίκιο - Παροχή Οξυγόνου Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση) Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες γνωματεύσεις) Διαφορα Ειδική Αγωγή Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.)	Ακουστικά	
Αναλώσιμα Αντλίας Ινσουλίνης Αναλώσιμο Υγειονομικό Υλικό Αναπνευστικά Αναπνευστικά - Ενοίκιο - Παροχή Οξυγόνου Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση) Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες γνωματεύσεις) Διαφορα Ειδική Αγωγή Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.)	Ακουστικά-Αναλώσιμα Υλικά	
Αναλώσιμο Υγειονομικό Υλικό Αναηνευστικά Αναηνευστικά - Ενοίκιο - Παροχή Οξυγόνου Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση) Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες γνωματεύσεις) Διαφορα Ειδική Αγωγή Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα - Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.)	Αναλώσιμα Αντλίας Ινσουλίνης	
Αναηνευστικά Αναηνευστικά - Ενοίκιο - Παροχή Οξυγόνου Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση) Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες γνωματεύσεις) Διαφορα Ειδική Αγωγή Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Ολικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Γεριτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.)	Αναλώσιμο Υγειονομικό Υλικό	
Αναπνευστικά - Ενοίκιο - Παροχή Οξυγόνου Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση) Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες γνωματεύσεις) Διαφορα Ειδική Αγωγή Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα - Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Αναπνευστικά	
Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση) Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες γνωματεύσεις) Διαφορα Ειδική Αγωγή Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Φορθοπαιδικά Φορθοπαιδικά Φορθοπαιδικά Φορθοπαιδική Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Αναπνευστικά - Ενοίκιο - Παροχή Οξυγόνου	
Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες γνωματεύσεις) Διαφορα Ειδική Αγωγή Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Ολικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Φορθοπαιδικά Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Γεριτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Γεριτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα - Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες Φοσικοθεραπείες	Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση)	
Διαφορα Ειδική Αγωγή Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα - Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες γνωματεύσεις)	-
Διαφορα Ειδική Αγωγή Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οητικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα - Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες		
Διαφορα Ειδική Αγωγή Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες		
 Ειοική Αγωγή Επιθέματα για Ἐλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Γεριτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες 	Διαφορα	*
Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων - Ακτινοδερματίπδα (μέσω Α.Υ.Σ.) Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Ειδικη Αγωγη	
Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοηλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα - Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Επιθέματα για Έλκη Βλεννογόνων – Ακτινοδερματίτιδα (μέσω Α.Υ.Σ.)	
Επιθέματα Ολικού Πάχους ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα - Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Επιθέματα Μερικού Πάχους	
ΚΑΑ Ανοικτής ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Επιθέματα Ολικού Πάχους	
ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Καθετήρες Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα - Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	ΚΑΑ Ανοικτής	
Καθετήρες Οητικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα - Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας)	
Οπτικά Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα - Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Καθετήρες	
Ορθοπαιδικά Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση / Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Оптіка	
Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοηλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση /Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Ορθοπαιδικά	Ŧ
Οστομικά Υλικά Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση /Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες		
Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση /Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Οστομικά Υλικά	
Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα Περιτοναϊκή Κάθαρση /Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Περιτοναϊκή Κάθαρση / Πάγιος Εξοπλισμός	
Περιτοναϊκή Κάθαρση /Διαλύματα -Εξαρτήματα Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Περιτοναϊκή Κάθαρση / Σκευάσματα	
Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Περιτοναϊκή Κάθαρση /Διαλύματα -Εξαρτήματα	
Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη) Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής	
Σκευἀσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.) Φυσικοθεραπείες	Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής (Κοιλιοκάκη)	
Φυσικοθεραπείες	Σκεμάσματα Ειδικής Διατροφής (μέσω Α.Υ.Σ.)	
woonkoopuncies,		
	woorkoopendicy	*

Δ/ΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ε.Ο.Π.Υ.Υ

Εικόνα 27: Κατηγορίες παροχής

ТТТТТ ЕОПУУ	Συνταγογράφησ	η Παροχών ΕΚΠΥ	
	Q → Q	Αίτημα Έγκρισης Ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης ΕΚΠΥ	0
Γενικά Στοιχεία			
Κατηγορία Γνωμάτευσι	ης		
Κατηγορία Παροχής;*			
Στοιχεία Έλληνα Ασφα	Αναλώσιμο Υγειονομικό Υλικό		
Α.Μ.Κ.Α. Εξεταζόμενου:	Διάφορα Ειδική Αγωγή		
Στοιχεία Πολίτη ΕΕ	Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους		
Χώρα Ασφάλισης:	ΚΑΑ Ανοικτής		
Πολίτης ΕΕ -εκτός Ελλ	ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Ορθοπαιδικά		
Α.Μ.Κ.Α. Ευρωπαίου	Φυσικοθεραπείες		

Εικόνα 28: Αρχική Οθόνη Γνωματεύσεων. Επιλογή Κατηγορίας Υλικού.

Β) Καταχωρούνται τα στοιχεία του εξεταζόμενου.

Ανάλογα με την περίπτωση του ασφαλισμένου (Έλληνας Ασφαλισμένος (εικ.29) ή Ασφαλισμένος σε Ευρωπαϊκό φορέα ασφάλισης (εικ.30), συμπληρώνονται τα αντίστοιχα πεδία: Στοιχεία Έλληνα Ασφαλισμένου.

		Αίτημα Έγκρισης Ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης ΕΚΠΥ	0
Γενικά Στοιχεία			
Κατηγορία Γνωμάτευσης			
Κατηγορία Παροχής:*		~	
Στοιχεία Έλληνα Ασφαλισμένου			
Α.Μ.Κ.Α. Εξεταζόμενου:			
Στοιχεία Πολίτη ΕΕ			
Χώρα Ασφάλισης:			
Πολίτης ΕΕ -εκτός Ελλάδας- με Βιβλιάριο :			
Α.Μ.Κ.Α. Ευρωπαίου Εξεταζόμενου:			
Πολίτης ΕΕ -εκτός Ελλάδας- με Κάρτα :			
Ασφαλ. Φορέας Εξωτερικού:			
Α.Μ.Α. Φορέα ΕΕ:			
Επίθετο Εξεταζόμενου:	Όνομα Εξεταζόμενου:		
Τύπος Φορέα Εξωτερικού:			
Λογικός Αρ. Κάρτας:	Ημερομηνία Λήξης ΕΚΑΑ:		
Ημερομηνία Έναρξης ΠΠΑ:	Ημερομηνία Ληξης ΠΠΑ:		
Οδός*:	Αριθμός*:	Т.К.*:	
Πόλη*:	Τηλέφωνο*:	Email:	
Ημ/νία Γέννησης:			

Εικόνα 29: Περίπτωση Έλληνα Ασφαλισμένου

Στοιχεία Πολίτη ΕΕ

Υπάρχουν δύο περιπτώσεις Ασφαλισμένων Ευρωπαϊκών Φορέων : α) Με ΑΜΚΑ και βιβλιάριο ΙΚΑ β) Με ευρωπαϊκή κάρτα ΕΚΑΑ ή ΠΠΑ

Ασφαλισμένοι Ευρωπαϊκών Φορέων με ΑΜΚΑ και βιβλιάριο :

Για τους Ασφαλισμένους Ευρωπαϊκών Φορέων με ΑΜΚΑ και βιβλιάριο καταχωρείται : Α)

Η χώρα Ασφάλισης

Β) Ο ΑΜΚΑ που διαθέτουν :

Στοιχεία Πολίτη ΕΕ	E
Χώρα Ασφάλισης:	
Πολίτης ΕΕ -εκτός	Ελλάδας- με Βιβλιάριο :
Α.Μ.Κ.Α. Ευρωπαίου Εξεταζόμενου:	Ελλάσας- με κάρτα.

Εικόνα 30Α: Περίπτωση Ευρωπαίου Ασφαλισμένου με ΑΜΚΑ

Δ/ΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ε.Ο.Π.Υ.Υ

Ασφαλισμένοι με κάρτα ΕΚΑΑ ή ΠΠΑ :

- Α) Καταχωρείται η Χώρα Ασφάλισης
- Β) Μετά καταχωρούνται τα στοιχεία της Κάρτας ΕΚΑΑ ή του ΠΠΑ

Α.Μ.Κ.Α. Εξεταζόμενου:	
Στοιχεία Πολίτη ΕΕ	
Χώρα Ασφάλισης:	
Πολίτης ΕΕ -εκτός Ελλάδας- με Βιβλιάριο :	
Α.Μ.Κ.Α. Ευρωπαίου Εξεταζόμενου:	
Πολίτης ΕΕ -εκτός Ελλάδας- με Κάρτα :	
Ασφαλ. Φορέας Εξωτερικού:	
Α.Μ.Α. Φορέα ΕΕ:	
Επίθετο Εξεταζόμενου:	Όνομα Εξεταζόμενου:
Τύπος Φορέα Εξωτερικού:	
ημερομηνία εναρξής () ()	Ημερομηνία ληξής ΠΠΑ:
Οδός*:	Αριθμός*: Τ.Κ.*:
Πόλη*:	Τηλέφωνο*: Εmail:
Ημ/νία Γέννησης:	
Γενικά Στοιχεία Γνωμάτευσης	

Εικόνα 30 Β: Περίπτωση Ευρωπαίου Ασφαλισμένου με κάρτα ΕΚΑΑ ή ΠΠΑ

Στην παρακάτω εικόνα φαίνεται η αντιστοιχία των πεδίων μιας κάρτας ΕΚΑΑ και των πεδίων της εφαρμογής.

EUROPAISCHE KRANKEN	IVERSICHERUNGSKARTE
Mit meiner Unterso dass ich bei der ausstellender	chrift bestätige ich, i Krankenkasse versichert bin.
Diese versichertenkart	e ist nicht übertragbar.
3 lame	e ist nicht übertragbar.
ane EΠΩΝΥΜΟ	e ist nicht überträgbar.
3 tame EΠΩΝΥΜΟ	5 Seburtsdatum
ame EΠΩΝΥΜΟ I fornamen ONOMA	S seburtsdatum ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ
2 Jame EΠΩΝΥΜΟ ONOMA 6 Persönliche Kennnummer	5 seburtsdatum ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ 7 Kennnummer des Trägers
Diese versichertenkart 3 tame ΕΠΩΝΥΜΟ 4 ornamen ONOMA 6 Persönliche Kennnummer AP. ΜΗΤΡΩΟΥ ΑΣΦΑΛ. ΦΟΡΕΑ	5 eburtsdatum ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ Ζ Kennnummer des Tragers ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑ - ΑΚΡΩΝΥΜΙΟ
3 tame EΠΩΝΥΜΟ a formamen ONOMA 6 Persönliche Kennnummer AP. ΜΗΤΡΩΟΥ ΑΣΦΑΛ. ΦΟΡΕΑ 8 Kennnummer der Karte	E ist mont ubertraguar. 5 eburtsdatum ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ 2 cennummer des Tragers ΚΩΩΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑ - ΑΚΡΩΝΥΜΙΟ 9 Ablaufdatum

Στοιχεία Πολίτη ΕΕ

Χώρα Ασφάλισης:	ΧΩΡΑ		
Πολίτης ΕΕ -εκτός Ελλ	λάδας- με Βιβλιάριο :		
Α.Μ.Κ.Α. Ευρωπαίου Εξεταζόμενου:			
Πολίτης ΕΕ -εκτός Ελλ	λάδας- με Κάρτα :		
Ασφαλ. Φορέας Εξωτερικού:	7 ΚΩΔ. ΦΟΡΕΑ		
Α.Μ.Α. Φορέα ΕΕ:	6 ΑΡ.ΜΗΤΡΩΟΥ ΑΣΦΑΛ.		
Eniθετο Εξεταζόμενου:	3 ΕΠΩΝΥΜΟ	Όνομα Εξεταζόμενου:	4 ONOMA
Τύπος Φορέα Εξωτερικού:			
Λογικός Αρ. Κάρτας:	8 ΛΟΓΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ	Ημερομηνία Λήξης ΕΚΑΑ:	9 ΗΜΕΡ. ΛΗΞΗΣ
Ημερομηνία Έναρξης ΠΠΑ:		Ημερομηνία Λήξης ΠΠΑ:	

Εικόνα 31: Υπόδειγμα με κάρτα ΕΚΑΑ

Σημείωση: Τα πεδία με αστερίσκο είναι υποχρεωτικά.

Γ) Καταχωρούνται τα Γενικά στοιχεία της Γνωμάτευσης

Στο τελευταίο πλαίσιο της αρχικής οθόνης συμπληρώνονται τα Γενικά Στοιχεία της Γνωμάτευσης (εικ.31).

Γενικά Στοιχεία Γνωμ	άτευσης			
Κωδικός Διάγνωσης:*				
Διάγνωση Μηδενικής Συμμετοχής/Χρόνια Πάθηση			•	
Διάγνωση προς Α.Υ.Σ/Δ.Σ:				
Ημ/νία Γνωμάτευσης*:	11/11/2019			
Διάρκεια Γνωμάτευσης*:	· · · · ·	Διάρκεια Θεραπείας*:	_	
Πληγείς/είσα απο πυρκαγιά:				
Α.Φ.Μ. Ιατρού:				
Ειδικότητα:				
Υγειονομική Δομή*	· ·			
				→ Επόμενο

Εικόνα 31Α: Γενικά Στοιχεία Γνωμάτευσης

- Γίνεται πρώτα η επιλογή του Κωδικού Διάγνωσης* (κωδικοποίηση βάση ICD-10).
 Σε ορισμένες Κατηγορίες ενδέχεται να διαφέρουν τα πεδία. Πχ σε έκδοση για γνωμάτευσης για Σκευάσματα Ειδικής Διατροφής ενδέχεται να απαιτείται και δεύτερος κωδικός διάγνωσης.
- Η Διάγνωση Μηδενικής Συμμετοχής / Χρόνια Πάθηση, επιλέγεται στις αντίστοιχες περιπτώσεις.
- Η Διάρκεια Γνωμάτευσης* με δυνατότητα επιλογής σε μήνες όπου προβλέπεται.

Πατώντας Επόμενο γίνεται μετάβαση στην παρακάτω οθόνη Αναλυτικά Στοιχεία (εικ.32) για την συμπλήρωση επιπλέον στοιχείων της γνωμάτευσης.

8) 8) 8) 8) 8	-				0
ενικά Στοιχεία Ανα	λυτικά Στοιχεία				
Αναλυτικά Στοιχεία Γι	νωμάτευσης				
Κωδικός Υλικού:*					
Ποσότητα:*		* *			
Σχόλια:					
Εισαγωγή	Μεταβολή	Διαγραφή	Ακύρωση		
Α/Α Υλικ	ό Ποσ.	%	Κωδ. Διάγνωσης	Κατηγορία Υλικού	

Εικόνα 32: Αναλυτικά Στοιχεία Γνωμάτευσης

Πατώντας το γαλάζιο ερωτηματικό 🕜 δίπλα στα πεδίο Κωδικός Υλικού:* και στη συνέχεια «Αναζήτηση», εμφανίζονται όλα τα Υλικά (εικ.33) που συνδέονται με τον Κωδικό Διάγνωσης που επιλέχθηκε στην προηγούμενη οθόνη.

Λίστα Υλικώ	v
Περιγραφή Υλικ	αύ: Αναζήτηση
	(1 of 1) 14 <4 1 >> >1 10 V
Κωδ. Υλικού Φ	Περιγραφή 🗢
02047	ΑΝΑΛΩΣΙΜΕΣ ΥΠΟΔΟΡΙΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ
01290	ΕΜΦΥΤΕΥΟΜΕΝΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ (ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΠΟΥ ΦΕΡΟΥΝ ΕΜΦΥΤΕΥΣΙΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ)
	(1 of 1) = < 1 >> > 10 \
Επιλογι	ή Κλείσιμο

Εικόνα 33: Επιλογή Υλικού

Ο Ιατρός επιλέγει τη γραμμή του υλικού που επιθυμεί (το χρώμα της γίνεται γκρι) και μετά 'κλικάροντας'

το κουμπί Επιλογή, ο κωδικός του υλικού εμφανίζεται στο αντίστοιχο πεδίο (εικόνα 34).

ενικά Στοιχεία Αν	αλυτικά Στοιχεί	a			
Αναλυτικά Στοιχεία	Γνωμάτευσης				
Κωδικός Υλικού:*	02047		ΡΙΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ		
Ποσότητα:*		1 *			
Σχόλια:	Εδώ γράφω σχ	όλια			
Εισαγωγή	Μεταβολή	Διαγραφή	Ακύρωση		
A/A Y/	ικό Ποι	J. %	Κωδ. Διάγνωσης	Κατηγορία Υλικού	

Εικόνα 34: Επιλογή Υλικού, ποσότητας και πιθανών σχολίων

Στο πεδίο Σχόλια αναγράφονται τυχόν επιπλέον πληροφορίες για την παροχή για την οποία εκδίδεται γνωμάτευση.

Ειδικότερα για την Καταχώρηση Σχολίου, υπάρχουν δύο περιπτώσεις εισαγωγής σχολίου :

α) Πριν την εισαγωγή του Υλικού στον πίνακα των υλικών της γνωμάτευσης.

Σε αυτήν περίπτωση καταχωρείτε το κωδικό υλικού, ποσότητα **και** το σχόλιο σας και επιλέγετε εισαγωγή.

Κωδικός Παροχής:*	00422	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΑΕΡΟΣΤΡΩ	2ΜΑΤΟΣ-ΑΝΤΛΙΑ	
Ποσότητα Μηνός:*		1		
Σχόλια:	Σχόλιο			li li
Εισαγωγή	Μεταβολή	Διαγραφή	Ακύρωση	
A/A No	ροχή Ποσ.	%	Κωδ. Διάγνωσης	Κατηγορία Παροχής

β) Μετά την καταχώρηση του υλικού στον πίνακα (το υλικό έχει ήδη καταχωρηθεί και ο Ιατρός επιθυμεί να κάνει προσθήκη σχολίου)

Σε αυτήν την περίπτωση

Ιοσότητα Μηνός:	*		*			-
χόλια:						2
Εισαγωγή	Μεταβολή		Διαγρ	αφή Ακύρωση		_
A/A	Παροχή	3 Ποσ.	%	Κωδ. Διάγνωσης	Κατηγορία Παροχής	
1		25	0	Μη ινσουλινοεξαρτωμενος σακχαρωδης διαβοτος	Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες	Q

- 1) Θα επιλέξετε το φακό
- 2) Θα καταχωρήσετε σχόλιο
- 3) θα επιλέξετε μεταβολή
- 4) θα προχωρήσετε αν έχουν καταχωρηθεί όλα τα στοιχεία σε αποθήκευση.

Συμπληρωματικές φόρμες

Ανάλογα με την Κατηγορία παροχής ή/και τον κωδικό Παροχής ενδέχεται να χρειαστεί η συμπλήρωση συμπληρωματικών φορμών πχ στην έκδοση Γνωμάτευσης ακουστικών, ο Ιατρός πρέπει να συμπληρώσει την φόρμα του Ακουογράμματος.

|--|

Αφού ολοκληρωθεί η γνωμάτευση και συμπληρωθούν όλα τα υποχρεωτικά πεδία, αποθηκεύεται η γνωμάτευση, επιλέγοντας από το πάνω και αριστερό μέρος της οθόνης το κουμπί της **Αποθήκευσης** (εικ.35).



Εικόνα 35: Επιλογή Αποθήκευση

Μήνυμα Συστήματος	×
Το παραπεμητικό αποθηκεύτηκε επιτυχώς με αριθμό 1122485 . Εκτύπα	οση;
Ναι Όχι	
	4

Εικόνα 36: Μήνυμα εκτύπωσης

και εμφανίζεται μήνυμα επιτυχούς αποθήκευσης της γνωμάτευσης και η δυνατότητα εκτύπωσης.

Α) Έκδοση γνωμάτευσης για Ασφαλισμένους με ενεργή απόφαση ΚΕΠΑ

Ανάλογα με την κατηγορία της παροχής, στα Γενικά Στοιχεία γνωμάτευσης εμφανίζονται τα παρακάτω πεδία.

Αρ. Απόφασης ΚΕΠΑ:	Ημ/νία Απόφασης ΚΕΠΑ:
Δικαιούχος εξωιδρυματικού επιδόματος ΠΑΡΑΠΛΗΓΙΑΣ – 📃 ΤΕΤΡΑΠΛΗΓΙΑΣ:	

Εικόνα 37: ΚΕΠΑ – Εξωιδρυματικό

Για να εκδοθεί γνωμάτευση, η διαδικασία είναι η εξής. Στο παράδειγμα χρησιμοποιείται γνωμάτευση για ορθοπεδικά

Ο ιατρός αρχικά επιλέγει τη Κατηγορία Παροχής (πχ Ορθοπαιδικά):

Κατηγορία Γνωμάτε	υσης		
Κατηγορία Παροχής:*	Ορθοπαιδικά	•	

Καταχωρούνται τα στοιχεία του Ασφαλισμένου και ο κωδικός Διάγνωσης ICD10 (πχ G82)

Γενικά Στοιχεία Γνωμ	άτευσης
Κωδικός Διάγνωσης;*	G82 🕜 Παραπληγια και τετραπληγια
Διάγνωση Μηδενικής Συμμετοχής/Χρόνια Πάθηση	
Aldrewster Boos A V S/A SI	

Μετά ο ιατρός στα **«Αναλυτικά Στοιχεία»** γνωμάτευσης, καταχωρεί τον κωδικό υλικού που Δ/ΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ε.Ο.Π.Υ.Υ Σελίδα **29** από **54**

Κωδικός Παροχής:" Ποσότητα Μηνός:" Γνόλισι		*					
Εισαγωγή	Μεταβολή	Διαγραφή	A	κύρωσ	n	10	
A/A	Παροχή		Ποσ.	96	Κωδ. Διάγνωσης	Κατηγορία Παροχής	
1 АМАЛНРІК	Ο ΑΜΑΞΙΔΙΟ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ ΗΛ	EKTPOKINHTO	1	25	Παραπληγία και τετροπληγία	Ορθοπαιδικά	10

Εάν υπάρχει απόφαση, εμφανίζεται το παρακάτω μήνυμα. Η εμφάνιση του εν λόγω μηνύματος, εμφανίζεται εάν ανακτηθεί μέσω ηλεκτρονικής διασύνδεσης με το ΚΕΠΑ, η ύπαρξη ενεργής απόφασης ΚΕΠΑ κατά την ημερομηνία της έκδοσης της γνωμάτευσης.

Μήνυμα Συστήματος	×
Βρέθηκε Απόφαση ΚΕΠΑ. Εφόσον είναι και Δικαιούχος εξωιδρυματικού επιδόματος ΠΑΡΑΠΛΗΓΙΑΣ – ΤΕΤΡΑΠΛΗΓΙΑΣ κάντε την αντίστοιχη επιλογή. Θέλετε να συνεχίσετε;	
Ναι Όχι	

Όταν επιλεγεί το NAI, ο Ιατρός θα επιλέξει **Προηγούμενο,** για να μεταφερθεί στην προηγούμενη καρτέλα, για την συνέχιση της συνταγογράφησης – συμπλήρωσης στοιχείων..

Εφόσον υπάρχει απόφαση ΚΕΠΑ, τα στοιχεία της θα εμφανιστούν αυτόματα στην εφαρμογή. Εφόσον είναι δικαιούχος εξωιδρυματικού επιδόματος. ο ιατρός θα πρέπει να τσεκάρει το πεδίο «Δικαιούχος Εξωιδρυματικού επιδόματος»,

ιαγνωση προς Α.Υ.2/Δ.2:	O	
lµ/via Γνωμάτευσης*:	10/09/2019	
Διάρκεια Γνωμάτευσης*:	1 Μήνος 👘	Διάρκεια Θεροπείας*; 1 Μήνος 💌
Αρ. Απόφασης ΚΕΠΑ:		Ημ/νία Απόφασης ΚΕΠΑ:

Αφού ολοκληρωθεί η γνωμάτευση και συμπληρωθούν όλα τα υποχρεωτικά πεδία, Δ/ΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ε.Ο.Π.Υ.Υ Σελίδα **30** από **54** αποθηκεύεται η γνωμάτευση, επιλέγοντας από το πάνω και αριστερό μέρος της οθόνης το κουμπί **Αποθήκευση**. Η εκδοθείσα **έντυπη** γνωμάτευση εφόσον προβλέπεται, θα φέρει μηδενική συμμετοχή.

Β) Έκδοση γνωμάτευσης για Ασφαλισμένους που εμπίπτουν σε μια από τις κάτω κατηγορίες

Στρατιωτική/Αστυνομική και άλλη Υγειονομική Επιτροπή με την ένδειξη "εφ' όρου ζωής":	
Εργατικό Ατύχημα συσχετιζόμενο με τα πρόσθετα είδη της γνωμάτευσης (Αιτιολογείστε και επισυνάψτε ανάλογο δικαιολογητικό):	
	+ Επιλογή 🧈 Αποστολή 🖉 Ακύρωση
	Προβολη Διαγραφη
Αναλόγως, ο ιατρός τσε Στρατιωτική/Αστυνομική και άλλη Υγειονομική Επιτροπή με την ένδειξη "εφ' όρου ζωής":	εκάρει την αντίστοιχη επιλογή :
Εργατικό Ατύχημα συσχετιζόμενο με τα πρόσθετα είδη της γνωμάτευσης (Αιτιολογείστε και επισυνάψτε ανάλογο δικαιολογητικό):	
2	

1) Ο Ιατρός τσεκάρει την αντίστοιχη επιλογή (στο παράδειγμα είναι η Στρατιωτική / Αστυνομική και άλλη Υγειονομική Επιτροπή με την ένδειξη "εφ' όρου ζωής" και ενεργοποιείται το κουμπί της **Επιλογής** αρχείου

2) Μετά επιλέγει Επιλογή και επισυνάπτει αντίστοιχα το σκαναρισμένο αρχείο.

- Το αρχείο θα πρέπει να είναι της μορφής pdf
- Το μέγεθος να μην είναι μεγαλύτερο από 1 MB
- Στον τίτλο του αρχείου να περιέχονται μόνο γράμματα και αριθμοί.

+ Επιλογή	🕈 Αποστολή	Ø Ακύρωση		
	.pdf 677.6 K	в	Προβολή	Διαγραφή

Μετά ο Ιατρός επιλέγει αποστολή ώστε να φορτωθεί το αρχείο.

Αφού φορτωθεί επιτυχώς το αρχείο ενεργοποιούνται οι Επιλογές Προβολή και Διαγραφή, όπου ο Ιατρός μπορεί να δει το έγγραφο που έχει επισυνάψει ή να διαγράψει το ήδη καταχωρημένο έγγραφο.

Δ/ΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ε.Ο.Π.Υ.Υ

Προβολή Διαγραφή

συσχετιςομενο με τα πρόσθετα είδη της γνωμάτευσης (Αιτιολογείστε και επισυνάψτε ανάλογο δικαιολογητικό):			-
	Η Επιλογή ³ Αποστολή Ο Ακύρωση	Προβολή	Διαγραφή
Πληγείς/είσα απο πυρκαγιά:			

Μετά μπορεί να καταχωρήσει τα υπόλοιπα πεδία της γνωμάτευσης. Η έντυπη γνωμάτευση που θα εκδοθεί θα φέρει Μηδενικής Συμμετοχή.

2.2.1 Επιθέματα

Πάχους»)

(Όλα τα υλικά συνδέονται με συγκεκριμένα ICD10. Συμβουλευτείτε τον Οδηγό Κωδικοποιήσεων σελ. 13)

Στην Κατηγορία Παροχής:* (εικ.38) επιλέγεται «Επιθέματα Μερικού Πάχους» (είτε «Επιθέματα Μερικού

	Q + 0	Αίτημα Έγκρισης Ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης ΕΚΠΥ
ενικά Στοιχεία		
Κατηγορία Γνωμάτευσ	ης	
Κατηγορία Παροχής:*		
Στοιχεία Έλληνα Ασφι	Αναλώσιμο Υγειονομικό Υλικό	
Α.Μ.Κ.Α. Εξεταζόμενου:	Διάφορα Ειδική Αγωγή	
Στοιχεία Πολίτη ΕΕ	Επιθέματα Μερικού Πάχους Επιθέματα Ολικού Πάχους	
Χώρα Ασφάλισης:	ΚΑΑ Ανοικτής	
Πολίτης ΕΕ -εκτός Ελλ	ΚΑΑ-ΚΝ (Κλειστής Νοσηλείας) Ορθοποιδικά	
	Auguenessa	

Εικόνα 38: Επιθέματα 1

Στη συνέχεια συμπληρώνονται όλα τα αιτούμενα πεδία που αφορούν σε στοιχεία ασφαλισμένου, κωδικό διάγνωσης, διάρκεια θεραπείας κτλ. Με την επιλογή → Επόμενο ανοίγει η παρακάτω οθόνη (εικ.39):

αταχώρηση Στοιχείων	/				
ωδικός Διάγνωσης:*	L58	Ακτινοδερματιτίδα			
μάγνωση Μηδενικής ωμμετοχής/Χρόνια Πάθηση					-
χόλια:					.i.
αταχώρηση Έλκους					
ακχαρώδης Διαβήτης:*		-	Κατακεκλιμένος:*	-	
ωνύπαρξη Περιφερειακής ιγγειακής Νόσου:*		•			
νατομική Περιοχή:*		-			
μαστάσεις Έλκους(Μήκος):*		-	Διαστάσεις Έλκους(Πλάτος):	•	
ίδος Έλκους:*		•	Σταδιοποίηση:*	•	
ξίδρωμα:*		-	Τοπική Νέκρωση:*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
νοίμωξη Τοπικά:*		-	Αναγκαιότητα Εφαρμογής Κάθε(Ημέρες):*		
1ορφή Τεμαχίου:*		•			
Είδος Επιθέματος:*		▼ Διάσταση:*	· Μηνιαί	α Ποσότητα σε Τεμάχια:*	
Εισαγωγή Επιθέματ	ος				
Είδος Επιθ	έματος	Διάσταση) Mr	ηνιαία Ποσότητα σε Τεμάχια	

Εικόνα 39: Επιθέματα 2

Όλα τα πεδία της παραπάνω οθόνης είναι υποχρεωτικά (φέρουν αστερίσκο*) και πρέπει να

συμπληρωθούν (εικ.40):

αταχώρηση Έλκους						_
Ιακηταριώδης Διαθήτης:*	[NA]	1.2.1	Κατακακλιμένος:*	NAI		
ίυν ύπορξη Περιφερειακής. Αγγαρικής Νόσου: *	0x1					
Ανστομική Περιοχή:*	AP MHPOT ESD ERIDAN					
Διαστάσος Έλκους(Μήκος):*	4	1.2	Διαστόσεις Έλκους(Πλάτος):*	2		
Εδος Έλκους *	Διαβητικά	140	Στοδιαποίηση:*	Μερ. Πόχους Στόδιο 1	*	
Εξίδρωμα:*	Мікро	-	Τοπκή Νέκρωση:*	Νοι Προηγήθηκε Χειρου	-	
Λοίμωξη Τοπικά:*	Ναι Προηγήθηκε Χωρου		Ανογκαότητα Εφορμογής Κάθεθτυξριεζ):*	3		
Mappin Tsupyiou:*	Φιαλίδιο	-				
5δος Εκθώστος* ΑσθΩ Εισαγωγή Επιθέωστη Ειδος Επιθ		στοση:* 13Χ1 Διάσταση	2 • Wyndol Mryw	Ποσότερια σε Τεμιάχος:* 20 νιοίο Ποσάτητα σε Τεμιάχος		
Βίος Επθώστος * ΑθΡΩ Εισαγωγή Επιθέματη Είδος Επιθ Φόρτωση εικόνος	ADH ERIGEMATA - 1 * 20 oc	στοση:* [13X1] Διάσταση	2 Yryndol Mryw	Ποσότητα σε Τεμάχει:* 20 νιαία Ποσάτητα σε Τεμάχρο		
Βίος Εκθώστος* ΑδΡΩ Είσαγωγή Επιθέματα Είδος Επιθ Φόρτωση εικόνας Φ Επιλογή Ακα	ALAH ERIGEMATA - (* Ad oc fuotoc	στοση:* [13:X1] Διάσταση Προβολή	2 Minuda J	Ποσότητα ος Τεμάχος:* 20 νιοία Ποσότητα σε Τεμάχος		

Εικόνα 40: Επιθέματα 3

Η συνολική ποσότητα ανά υλικό προκύπτει από την **Μηνιαία Ποσότητα σε Τεμάχια** επί τη **Διάρκεια Θεραπείας σε μήνες** (που είχε συμπληρωθεί στην προηγούμενη οθόνη).

Γενικά Στοιχεία Αναλι	πικά Στοιχεία Πρόσθ	θετες Πληγ	ροφορίες		
Καταχώρηση Έλκους					
Σακοχαριώδης Διαθήτης:*	NAI	•	Κατοκοκλειάνος."	NAL	
Συνύπορδη Περιφεριακής Αγγασικής Νόσους"	[oxt				
Ανατομική Περιοχή;*	AP MHPOZ EEQ ERIGAN				
Διαστόσος Ελκους(Μήκος):*	4		Διαστάσεις Έλκους(Πλάτο	x):* 2	
Είδος Έλκους:*	Διοβητικά		Στοδιοποίηση: *	Νερι Πάχους Στάδιο	1 -
#50owua:*	Миро		Τοτική Νδκρωση:*	Νοι Προηγήθηκε Χει	-
Λοίμκοξη Το πικάς."	Ναι Προηγήθηκε Χαρου	-	Ανογκαστητα Εφορμογή Κοθεθτωίσες::*	<	
Μορφή Τεμαχίου:*	Φιαλίδεο				
50ocEn8Luroc*	* ۵۵	erroens*	* Mg	νιοία Ποσότητα σε Τεμάχος="	
Εισανωνή Ετιθάιστ	or	50754 S.	110000		
	Είδος Επιθέματος		Διάστοση	Μηνιαία Ποσότητα	τε Τεμό;
A OPOLOH EFILIOEMATA - M	HICAAHTIKA		13812	30	
узроіндан / Аллика	EITIGEMATA - NH KOAAHTIKA		.3x46	5	
ETTREMATA YAROTEADA	HME ARTYRO MEROAMITRO		10110	4	

Εικόνα 41: Επιθέματα_4

monitoria discreta

+ Erskovn

Αγγειακής Νόσου:*	• IXO				
Ανατομική Περιοχή:*	ΑΡ ΜΗΡΟΣ ΕΞΩ ΕΠΙΦΑΝ 🔻				
Διαστόσεις Έλκους(Μήκος):*	4	Διαστάσεις Έλ	κους(Πλάτος):*	2	
Είδος Έλκους:*	Διαβητικό 💌	Σταδιοποίηση:	*	Μερ. Πάχους Στάδιο 1 💌	
Εξιδρωμα:*	Мікро 🔻	Τοπική Νέκρω	מח:*	Ναι Προηγήθηκε Χειρου]
Λοίμωξη Τοπικά:*	Ναι Προηγήθηκε Χειρου	Αναγκαιότητα Κάθε(Ημέρες):	Εφαρμογής *	3	
Μορφή Τεμαχίου:*	Φιαλίδιο 💌	inered hebrody.			
ΑΦΡΩΔΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ - Μ		13X12	20		10
	3				
Φόρτωση εικόνας 2 + Επιλογή 🥜 Απο	στολή 🖉 Ακύρωση				
Φόρτωση εικόνας 2 + Επιλογή 3 Απο ΕΟΠΥΥ εορ	στολή 🖉 Ακύρωση		× ns	ροβολή Διαγραφή	

Εικόνα 42: Επιθέματα 5

Στην συνέχεια (εικ.42) επιλέγεται η φόρτωση της εικόνα του έλκους Επιλογή (2) και αποστέλλεται

Αποστολή (3). Με την επιλογή **Εισαγωγή Έλκους (4)**, ολοκληρώνεται η διαδικασία του συγκεκριμένου έλκους. Έχει πλέον καταχωρηθεί μια εγγραφή όπως φαίνεται παρακάτω.

Ανατομική Περιοχή:*		*			
Διαστάσεις Έλκους(Μήκα	oç):*	 Διαστάσεις Έ 	λκους(Πλάτος):*	T	
Είδος Έλκους:*		· Σταδιοποίησι	p*	•	
Εξίδρωμα:*		· Τοπική Νέκρ	ພວກ:*	-	
Λοίμωξη Τοπικά:*		 Αναγκαιότητ Κάθε(Ημέρεα 	α Εφαρμογής):*		
Μορφή Τεμαχίου:*		*			
Είδος Επιθέματος:*	~ Διά	जाव जा: *	🔻 Μηνισία Ποσότη	το σε Τεμάχιο:*	1
Εισαγωγή Επιθ	έματος				
Είδος	; Επιθέματος	Διάσταση	Μηνιαία Γ	Ιοσότητα σε Τεμάχια	
Φόρτωση εικόν + Επιλογή Εισαγωγή Έλκους	ας * Αποστολή @ Ακύρωση Μεταβολή Διαγραφή	Προβολή Διαγραφή Ακύρωση			
Αναφερο, τνα Έλκ	η				
A/A	Ανατο	μική Περιοχή		Είδος Έλκους	
1	ΑΡ ΜΗΡΟΣ ΕΞΩ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		Διαβητικό		P
← Προηγούμενο					
Plantoneni					

Εικόνα 43: Επιθέματα_6

Επαναλαμβάνετε όλη η διαδικασία αυτής της οθόνης για όσα έλκη χρειαστεί. Αφού ολοκληρωθεί η διαδικασία επιλέγετε από το πάνω και αριστερό μέρος της οθόνης το κουμπί της **Αποθήκευσης**. Στη συνέχεια μπορεί να εκτυπωθεί η γνωμάτευση.

2.2.2 Αναπνευστικά

(Όλα τα υλικά συνδέονται με συγκεκριμένα ICD10. Συμβουλευτείτε τον Οδηγό Κωδικοποιήσεων)

	Συνταγογρά	φηση Παροχών ΕΚΠΥ
0000	0 → Q	Αίτημα Έγκρισης Ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης ΕΚΠΥ
Γενικά Στοιχεία Αν	αλυτικά Στοιχεία	
Κατηγορία Γνωμάτε	υσης	
Κατηγορία Παροχής:*	Αναπνευστικά	•
Στοιχεία Έλληνα Ασ	φαλισμένου	
Α.Μ.Κ.Α. Εξεταζόμενου:		

Εικόνα 44: Αναπνευστικά Γενικά Στοιχεία

AvaAut	πικά Στοιχεία	Γνωμάτευσης					
Κωδικός Υ Ποσάπητι Σιςόλια:	Үλжой:" a:"		A V				
							1
Ex	σαγωγή	MetaBolei	Διαγραφή		Ακύρωση		4
Exc A/A	οαγωγή	Μεταβολή Υλικό	Διαγραφή	96	Ακύρωση Κωδ. Διάγνωσης	Κατηγορία Υλικού	

Εικόνα 45: Αναπνευστικά Αναλυτικά Στοιχεία

Γενικά Στοιχεία Αναλυτικά Στοιχεία Μετ	phome
Βόσει των αποτελεσμότων: - της εξέτασης αερίων του αρτηριακού αίματος (p0 ₂ pH - *	- "mmilig, pCO2 = "mmilig,
 - της οξωμετρίος σε ηρεμία (O₂Sat * %) - της οξωμετρίος σε βόδιση (O₂Sat * %) - της οξωμετρίος σε βόδιση (O₂Sat * %) 	
 Των συνοδών νοσημάτων / επβαρυντικών περαγόντων:* 	
+ Προηγούμενο	

Εικόνα 46: Αναπνευστικά Μετρήσεις

Δ/ΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ε.Ο.Π.Υ.Υ

Σελίδα 37 από 54

2.2.3 Ακουστικά

(Όλα τα υλικά συνδέονται με συγκεκριμένα ICD10. Συμβουλευτείτε τον Οδηγό Κωδικοποιήσεων)

	Συνταγογρά	φηση Παροχών ΕΚΠΥ	
8 0 0 0 0	I ♀ ← Ů	Αίτημα Έγκρισης Ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης ΕΚΠΥ	0
Γενικά Στοιχεία			
Κατηγορία Γνωμάτε	υσης		
Κατηγορία Παροχής:*	Ακουστικά		

Εικόνα 47: Ακουστικά Γενικά Στοιχεία

	ING 2TOIXEIG	Γνωμάτευσης					
κωδικός 1	Ижой:"	1	3				
Ποσότητ	a:=	[\$				
Σχάλιο:							1
Fic	σαγωγή	Μεταβολή	Δrσ	poon	Ακύρωση		
		1.120.120	Ποσ.	%	Κωδ. Διάγνωσης	Κατηγορία Υλικού	
A/A		YAKÓ					

Εικόνα 48: Ακουστικά Αναλυτικά Στοιχεία

ενικά Στοιχε	a A	ναλυτι	κά Στο	ιχεία /	Ακουόγρ	ahha		
λέρινη (Δεξί	auti)							
ΔΕΞΙ <mark>ΑΥΤΙ</mark> :		\bigcirc	Δε μετρή(θηκε				
Αἐρινη (Δεξί αυτ	i)		0.9 (5.54)					
Desibel/H	z 250H	z 500H	z 1000	lz 2000	Hz 3000H	Iz 4000H	Iz 60001	Hz 8000H:
10db	\bigcirc	0	0				\bigcirc	
20db	0	0		0		0	\bigcirc	\bigcirc
30db	\bigcirc					0	\bigcirc	
40db	0	0				0	0	\bigcirc
50db	\bigcirc						\bigcirc	
60db	0	0				\bigcirc	0	\bigcirc
70db	\bigcirc	0				\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
80db	0	0	0			0	0	\bigcirc
90db	\bigcirc		0				\bigcirc	
100db	0	0	0			0	0	\bigcirc
Καθαρισι	μός							
ιάγνωση*:					v			
1έγεθος Βαρηκο	îας*:					-		
ΦΕΡΕΙ ΑΚΟΥΣΤΙ	KO*							
εξιό Ους			Nai 🔿 'O	χı				
		0						

Εικόνα 49: Ακουστικά Ακουόγραμμα

Δ/ΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ε.Ο.Π.Υ.Υ

2.2.4 Οστομικά

(Όλα τα υλικά συνδέονται με συγκεκριμένα ICD10. Συμβουλευτείτε τον Οδηγό Κωδικοποιήσεων σελ. 13)

Κατηγορία Γνωμάτι	υσης		
Κατηγορία Υλικού:*	Οστομικά Υλικά	*	
Στοιχ <mark>εία Έλληνα</mark> Ασ	σφαλισμένου		
Ασφαλιστικός Φορόος:	•		
A.M.A. Auzao Ade/vou:			
Α.Μ.Κ.Α. Άμεσο Ασφ/νου			

Εικόνα 50: Οστομικά Γενικά Στοιχεία

Καταχώρηση Στοιχείω	v			
Κωδ.Υλικού:*	02126 OSTOMIKA	ΥΛΙΚΑ - ΕΙΔΗ ΓΙΑ ΛΟ	INEZ ZTOMIEZ (ZAKKOI KAI BAZEIZ) NE	POETOMIA, GO *
Κωδικός Διάγνωσης:*	293	Τεχνητή στομία		
Διόγνικαη Μηδενικής Συμμετοχής/Χρόνια Πάθηση				
Εδος Στομίου / Συμπεριλαμβανόμενα Είδη:*	ΣΑΚΟΣ 2 ΤΕΜΑΧΙΩ	20 ANOIXTO2		-
Ποσόπητα:*		1 🗘		
Σχόλια:	πιθανά σχόλια			
Εισαγωγή	Μεταβολή	Διαγραφή	Ακύρωση	
Α/Α Είδος	8		Κωδ.Υλικού Ανοφορός	Ποσότητα

Εικόνα 51: Οστομικά Στοιχεία Οστομικών

2.2.5 Καθετήρες

(Όλα τα υλικά συνδέονται με συγκεκριμένα ICD10. Συμβουλευτείτε τον Οδηγό Κωδικοποιήσεων)

Κατηγορία Γνωμάτι	ευσης		
Κατηγορία Υλικούς*	Καθετήρες	*	
Στοιχεία Έλληνα Α	σφαλισμένου		
Ασφαλιστικός Φορέος:			
A.M.A. Apene Amp/veu:			
A.M.K.A. Autoo Aap/vox	11		
AME & EScontractor			

Εικόνα 52: Καθετήρες Γενικά Στ	οιχεία
--------------------------------	--------

Καταχώρηση Στοιχείω	w			
Kooð. Y Aecoust*	02142 EYETHMA Y	РНЛОЧ АЧТОЧПОКЛУЗА	IOY	*
Κωδικός Διάγνωσης:*	524	Τραυματισμός των νευριών	και του νωτιαίου μυελού στο επιπεδό του θω	ake
Διάγνωση Μηδενικοίς Συμμετοχής Χρόνιο Πάθηση				
Είδος Καθετήρα / Συμπεριλαμβονόμενα Είδη: *	ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΨΗΛΟΥ	ΑΥΤΟΥΠΟΚΛΥΣΜΟΥ		-
Ποσότητα:*		2 🗘		
Σχόλισε	πιθανά σχάλια			
Εκσαγιωγή	Метароλл	διαγραφή	Ακύρωση	
Α/Α Είδος			Κωδ.Υλικού Ανοφοράς	Ποσότητα

Εικόνα 53: Καθετήρες Στοιχεία Καθετήρων

2.2.6 Διαβητολογικό υλικό

Το διαβητολογικό υλικό εκδίδεται στις παρακάτω κατηγορίες γνωματεύσεων:

ενικά Στοιχεία		
Κατηγορία Γνωμάτευς	ης	
Κατηγορία Παροχής:*		-
		-
Στοιχεία Έλληνα Ασφ	Αναλώσιμα Αντλίας Ινσουλίνης	
	Αναλώσιμο Υγειονομικό Υλικό	
A.M.K.A. Egeragopevoo.	Αναπνευστικά	
Στοιχεία Πολίτη ΕΕ	Αναπνευστικά - Ενοίκιο - Παροχή Οξυγόνου	
	Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση)	
Χώρα Ασφάλισης:	Διαβητολογικό Υλικό (σε τρείς 2/μηνες γνωματεύσεις)	
Πολίτης FE -εκτός Ελλ	Διάφορα	
	Επιθέματα Μερικού Πάχους	-

Σύμφωνα με το **ΦΕΚ 89/16.01.2023**, οι νέες ποσότητες των υλικών και η συχνότητα έκδοσης γνωματεύσεων αναφέρονται στον Πίνακα Ι.

Η αριστερή στήλη περιέχει τον κωδικό Διάγνωσης: Ε10 με Ε10.01 ή Ε10.02, Ε11 με 4 επιλογές.

Έχουν προστεθεί και όλα τα ICD10 που περιγράφονται στο ΦΕΚ 89/2023 (π.χ. O24, E74.0, E74.1 κλπ)

Για τον Διαβήτη τύπου Ι – Ε10 με υποχρεωτική δεύτερη διάγνωση μηδενικής συμμετοχής Ε10.01 ή Ε10.02.

 Στην Κατηγορία γνωμάτευσης «Αναλώσιμα Αντλίας Ινσουλίνης» περιλαμβάνονται οι αισθητήρες μέτρησης γλυκόζης 42561 και 42574.

ιεριγραφή Παρ	ιοχής: Αναζήτηση	
	(1 of 1) HE KE 1 10 V	
Κωδ. Παροχής	Περιγραφή 🗘	
42561	Αυσθητήρος Γλυκόζης Guardian 3/4	
42574	ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ ΙΝΣΟΥΑΙΝΗΣ-ΑΙΣΟΗΤΗΡΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ	
02189	ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ-ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ	
02188	ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ-ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ	
02191	ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ-ΣΕΤ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ	
	(1 of 1) 14 <4 1 >> >1 10 ¥	_

Η γνωμάτευση πρέπει να περιλαμβάνει μόνο 1 από τους δύο κωδικούς, και στην πρώτη σελίδα της,

η «Διάρκεια γνωμάτευσης» πρέπει να είναι -1 μήνας-, αλλιώς δεν εκδίδεται γνωμάτευση.

Η αντλία διαθέτει σύστημα καταγραφής γλυκόζης				
Κωδικός Διάγνωσης:*	Ε10 Ο Ινσουλινο	εξαρτωμενος σακχαρωδης διαβητης		
Διάγνωση Μηδενικής Συμμετοχής/Χρόνια Πάθηση	E10.02 INZOYAINOEEAPTON	ΜΕΝΟΣ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ - ΜΕ ΑΝ	ΙΤΛΙΑ ΙΝΣΟΥ/	
Διάγνωση προς Α.Υ.Σ/Δ.Σ:				
Ημ/via Γνωμάτευσης*:	13/05/2024			
Διάρκεια Γνωμάτευσης*:	1 Μήνας 💌	Διάρκεια Θεραπείας*:	Μήνας 💌	
Εγκαυματίες:	1 Μήνας			
Λόγω εκτάκτων μέτρων:	2 Μήνες			
Α.Φ.Μ. Ιστρού:	4 Μήνες 6 Μήνες	BBBBBBB AAAAAAAA		
Ειδικότητα:	ενδοκρινολογος			
Υγειονομική Δομή*	Ιδιωτικό Ιατρείο 💌	IGEKG AKEHOAIBF 21012	34567	Ŧ

2. Στην Κατηγορία γνωμάτευσης «Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση)»

για Ε10 με Ε10.02 μπορείτε να επιλέξετε:

- Σύριγγες ή
- βελόνες (ένα από τα δύο, υπάρχει αμοιβαίος αποκλεισμός)
- Ταινίες μέτρησης κετονών
- Αισθητήρες μέτρησης γλυκόζης :
- Πομπό με αντίστοιχους αισθητήρες μέτρησης γλυκόζης ως starter kit, δλδ 1 πομπός με τους αισθητήρες του σε αρχική ποσότητα
- Πομπός : 1 ανά έτος εκτός του Dexcom (43879) που εκδίδεται 1/3μηνο

Πατώντας στο κουμπί Κωδ. Παροχής (μπλε στην παρακάτω εικόνα), όλοι οι διαθέσιμοι κωδικοί μπαίνουν σε σειρά από το μικρότερο στο μεγαλύτερο και διευκολύνεται το ψάξιμο στις 4 σελίδες κωδικών.

εριγραφή Παρο	χής: Αναζήτηση	
	(1 of 4) ← ← 1 2 3 4 → → → 10 ♥	
Κωδ. Παροχής	Περιγραφή 🗘	
01249001	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΑΠΛΕΣ / ΤΕΜ	71
01299001	ΒΕΛΟΝΕΣ ΦΥΣΙΓΓΟΣΥΡΙΓΓΩΝ / ΤΕΜ	
41401001	ΤΑΙΝΙΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΚΕΤΟΝΩΝ	
41960	Σύστημα παρακολούθησης γλυκόζης με τεχνολογία FLASH/Αισθητήρας μέτρησης/καταγραφής γλυκόζης	
42041	Σύστημα Παρακολούθησης Γλυκόζης με τεχνολογία FLASH(Reader Kit)	
42548	Αισθητήρος Guardian 4 για Standalone CGM -1 τεμ. (MMT-7040QD3)	
42550	Σύστημα συνεχούς καταγραφής γλυκόζης (CGM) -> Aidex Continuous Glucose Monitoring System	
42552	Kit noµnoù Guardian 4 yıo Standalone CGM (MMT-7920QW3)	
42553	ΣΥΝΕΧΗΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΓΛΥΚΟΖΗΣ - ΠΟΜΠΟΣ	
42554	ΡΟCtech πομπός 10ημερου ακθητήρα -CT-100C10 - ΣΥΝΕΧΗΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΓΛΥΚΟΖΗΣ	
	(1 of 4) 14 <4 1 2 3 4 ↔ ▶ 1 10 ¥	

Όσον αφορά τους αισθητήρες:

- Πρέπει να εκδίδεται 1 γνωμάτευση ανά τρίμηνο (90ημέρες) σε ποσότητα που αναφέρεται στο ενημερωτικό μήνυμα.
- Αν δεν γραφτεί όλη η ποσότητα, μπορεί να εκδοθεί τον επόμενο μήνα νέα γνωμάτευση, αλλά μόνο για τον ίδιο κωδικό αισθητήρα και για ποσότητα που συμπληρώνει το πλαφόν τριμήνου. Δηλ. αν για κωδ. 42561 εκδοθεί γνωμάτευση με ποσ. 15 (max ποσότητα που αναφέρεται στο μήνυμα), τότε μπορεί να εκδοθεί νέα σε 90 ημέρες. Αν εκδοθεί για ποσ. 10, τότε μπορεί πάρει μέχρι -5- τον επόμενο μήνα.
- Το σύστημα ¨βλέπει¨ προς τα πίσω 90 ημέρες, προκειμένου να καθοριστεί ο κωδικός και η ποσότητα αισθητήρων που μπορεί να γνωματευθεί.
- Αλλαγή κωδικού αισθητήρα μπορεί να γίνει MONO μετά από 90 ημέρες.

Η μεγάλη αλλαγή που επέφερε η εφαρμογή του ΦΕΚ89/2023, το οποίο εφαρμόστηκε στις 31/10/2024 είναι η εξής:

- Αν σήμερα εκδοθεί γνωμάτευση για αισθητήρα μέτρησης γλυκόζης, τότε ο ΑΜΚΑ μπορεί να πάρει σε ξεχωριστή γνωμάτευση ταινίες μέτρησης σακχάρου και σκαρφιστήρες σε ποσότητα 50/μήνα έκαστο.
- Πρέπει να εκδίδεται πρώτα η γνωμάτευση αισθητήρα και μετά η γνωμάτευση για ταινίες και σκαρφιστήρες στο δίμηνο διαβητολογικό.
- Το σύστημα υπολογίζει τις ποσότητες από τα δύο αυτά είδη που έχει πάρει ο ΑΜΚΑ τις τελευταίες
 365 ημέρες από την ημέρα που εκδίδεται η γνωμάτευση αισθητήρα. Αν υπερβαίνουν το πλαφόν
 600/έτος (ανά κωδικό) τότε εκδίδεται γνωμάτευση, αλλά με ένδειξη Απαιτείται Έγκριση Εκτέλεσης

(ΑΥΣ). Πρέπει να αποφεύγεται η έκδοση τέτοιων γνωματεύσεων. Δ/ΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ε.Ο.Π.Υ.Υ

- Στην Κατηγορία γνωμάτευσης «Διαβητολογικό Υλικό (σε 3 2μηνες γνωματεύσεις)» περιλαμβάνονται:
 - Ταινίες και Σκαρφιστήρες για E10 με E10.02 σε ποσότητες 200/μήνα ανά κωδικό, στην περίπτωση που το προηγούμενο τρίμηνο δεν έχει εκδοθεί γνωμάτευση αισθητήρα. Αλλιώς 50/μήνα
 - Ταινίες, Σκαρφιστήρες, Βελόνες και Σύριγγες για E10 με E10.01. Οι ταινίες και οι σκαρφιστήρες πρέπει να εκδίδονται ΠΑΝΤΑ σε ξεχωριστές γνωματεύσεις γιατί εκτελούνται αποκλειστικά στα φαρμακεία (το σύστημα εμφανίζει απαγορευτικό μήνυμα αν προστεθεί και κάποιος άλλος κωδικός)

Ακολουθούν οι κωδικοί αισθητήρων με τα ετήσια πλαφόν του κάθε κωδικού.

Στο ενημερωτικό μήνυμα που εμφανίζεται κατά την προσθήκη αισθητήρα στην έκδοση γνωμάτευσης αναφέρεται η μέγιστη ποσότητα τριμήνου του κωδικού που έχετε επιλέξει να γνωματεύσετε. Στο απαγορευτικό μήνυμα που εμφανίζεται όταν δεν εκδίδεται γνωμάτευση λόγω τριμήνου, αναφέρονται όλοι οι κωδικοί αισθητήρων που συμμετέχουν στον αμοιβαίο αποκλεισμό.



Οι κωδικοί αισθητήρων με τα ετήσια όριά τους είναι οι παρακάτω:

Στην κατηγορία γνωμάτευσης: Διαβητολογικό Υλικό με Ετήσιο Πλαφόν (σε μία γνωμάτευση):

41960 FREESTYLE LIBRE FLASH GLUCOSE MONITORING SYSTEM-SENSOR KIT 26
42548 Aισθητήρας Guardian 4 για Standalone CGM 52
42550 Aidex Continuous Glucose Monitoring System 26
42560 intelliGO Free Aισθητήρας 26
42562 A7 Glucose sensor 26
42569 POCtech 10ήμερος αισθητήρας - SENSOR CT-202 36
42570 GLUNOVO SENSOR 26
42571 GLUCOMEN DAY CGM SENSOR KIT 2 26
42575 POCTECH Sensor -καθετήρας/αισθητήρας γλυκόζης 36
43120 Glucose Sensor (Model: MD3658) 26
43122 Glucose Sensor (Model: MD3660) 26
43839 Dexcom ONE Sensor 1 Pack 36
43877 Dexcom ONE Sensor 3 Pack (σε ποσότητες 3-6-9) 36

Στην κατηγορία γνωμάτευσης Αναλώσιμα Αντλίας Ινσουλίνης:

- 42561 ΜΜΤ-7020C3-Καθετήρας-Αισθητήρας Γλυκόζης Guardian Sensor TRASMITTER 3/Αισθητήρας Guardian 4 για το Σύστημα MiniMed 780G 52
- 42573 MMT-7020C3-Καθετήρας-Αισθητήρας Γλυκόζης Guardian Sensor TRASMITTER 3 (έχει απορροφηθεί στο 42561) 52

42574 Καθετήρας γλυκόζης Enlite (Αισθητήρας γλυκόζης) 60

2.3 Αποστολή για έγκριση – Α.Υ.Σ

Στην εφαρμογή αποστολή για έγκριση γίνεται το αίτημα προς ΑΥΣ (εικ.55). Γίνεται σύνδεση με τους ίδιους κωδικούς από την εφαρμογή Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ. Υπάρχουν αναρτημένες οδηγίες στο site του ΕΟΠΥΥ για τα βήματα της αποστολής αιτήματος.



2.4 Στοιχεία επικοινωνίας - Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ

Στην οθόνη αυτή μπορείτε να τροποποιήσετε τα στοιχεία επικοινωνίας σας:

To email σας.

Τα πεδία Αρ. τηλεφώνου, Αρ. κινητού τηλεφώνου και Fax δέχονται 10-ψήφιους αριθμούς (χωρίς κενά και παύλες).

Αποθήκευση: Πατώντας "Αποθήκευση", οι τιμές που συμπληρώσατε στα πεδία θα ελεγχθούν ως προς την εγκυρότητά τους. Σε περίπτωση λανθασμένης εισαγωγής, θα εμφανιστεί κατάλληλο μήνυμα λάθους που θα υποδεικνύει τα μη έγκυρα πεδία. Σε περίπτωση επιτυχημένης εισαγωγής θα ολοκληρωθεί η τροποποίηση των στοιχείων σας.

Καθαρισμός: Πατώντας "Καθαρισμός", θα καθαρίσουν αυτόματα όλα τα συμπληρωμένα πεδία της φόρμας στοιχείων χρήστη.

	Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ
🗱 Αρχική Σελίδα	Στοιχεία Επικοινωνίας
Συνταγογράφηση	Email:* Τηλέφωνο:*
🗱 Διαχείριση	FAX: Kıvŋτó:*
🗱 Αναλυτική αναφορά Γνωματεύσεων	
A.Y.Σ./Real Time	Αποθήκευση Καθαρισμός
🗰 Αποστολή για Έγκριση	EBIGTOOCH
Φάκελος Ασφάλισης Υγείας	Οδηγίες Χρήσης
🗱 Είσοδος στον Φ.Α.Υ.	Στην οθόνη αυτή μπορείτε να τροποποιήσετε τα στοιχεία επικοινωνίας σας:
Επικοινωνία	• Το email σος.
🗱 Στοιχεία Επικοινωνίας	 Τα πεδία Αρ. τηλεφώνου, Αρ. κινητού τηλεφώνου και Fax δέχονται 10-ψήφιους αριθμούς (χωρίς κενά και παύλες).
🗱 Φόρμα Επικοινωνίας	Αποθηκευση: Πατωντας Αποθηκευση, οι τίμες που συμπληρωσατε στα περία θα ελεγχθούν ως προς την εγκυρότητα τους. Σε περίπτωση λανθασμένης εισαγωγής, θα εμφανιστεί κατάλληλο μήνυμα λάθους που θα υποδεικνύει τα μη έγκυρα πεδία. Σε περίπτωση στασισμότις του βαλογού του διατοστασίαται του στασισμότια στο του στασισμότια του του θα μαιοδεικνύει τα μη έγκυρα πεδία. Σε περίπτωση στασισμότιας του προσθεία του στασισμότια του στασισμότια στο στασισμότιας του θα μαιοδεικνύει τα μη έγκυρα πεδία. Σε περίπτωση στασισμότια του στασισμότια του στασισμότια στο στασισμότια στο στασισμότια του στασισμάτια του στασισμότια του στασισμότια του στασισμάτια του στασισμότια του στασισμότια του στασισμάτια του στασισμάτια του στασισμότις του στασισμάτια του στασισμότια του στασισμάτια του στασισμάτι στασισμάτι του στασισμάτια του στασισμάτι
Τρέχων Χρήστης	επιτυχημενής εισαγωγής σα ολοκληρωσεί η τροποποιηση των στοιχείων σας. Καθαρισμός: Πατώντας "Καθαρισμός", θα καθαρίσου ναμτάματα όλα τα συμπλρογομένα πεδία τος φόρμας στοιχείων χρόστο
🗱 Αλλαγή Συνθηματικού	
α Δποσύνδεση	

Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες ΕΟΠΥΥ

Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ - version 1.0

ευνταγογράφηση * Διαχείριση * Αναλυτική αναφορά	Όνομα:			
* Διαχείριση * Αναλυτική αναφορά	Ονομα:	AAAAAAAAA	Enduran	DODDDDDD
• Αναλυτική αναφορά	E.S.			
in a second and a second a s	Eloikottijta:		Α.Φ.Μ:	60500000
νωματεύσεων	Email:	mimischristop@gmail.com	KIVITO:	6952365214
.Y.Σ./Real Time	Κωδικός Εγκατάστασης:	9967		
ε Αποστολή για Έγκριση	Πώς μπορούμε να σας	βοηθήσουμε;* Τεχνική Υποστήρι	ξη	
οάκελος Ασφάλισης	Περιγραφή*			
ΕΙΟΟΟΟς ΟΤΟΥ Φ.Α.Τ.				
ΠΙΚΟΙνωνία				
Στοιχεία Επικοινωνίας				
Φόρμα Επικοινωνίας				
ρέχων Χρήστης	4000 χαρακτήρες απομέν	VOUV		
Αλλαγή Συνθηματικού		Chappe File No file chocor		
🛊 Αποσύνδεση	*Η εφαρμογή υποστηρ	iζει αρχεία pdf, jpg και png εικά	ι όνες μέχρι	5,5 MB, το όνομα αρχείου να περιέχει μόνο γράμματα
	αριθμούς.			
	Στείλτε ένα αντί	γραφο αυτού του μηνύμα	τος στο	e-mail µov
	Διάβασα και και	τανόησα την ενημέρωση γ	ία την ει	Πεζεργασία των προσωπικών σεοσμενών ποι
	Διάβασα και και αποτυπώνεται εδώ	ravόησα την ενημέρωση γ ! *	πα την ει	
	 Διάβασα και και αποτυπώνεται εδώ Με ατομική μου 	rανόησα την ενημέρωση γ : * ευθύνη δηλώνω υπεύθυν	νια την ει να, ότι επ	πεξεργάζομαι τα προσωπικά δεδομένα του εν
	Διάβασα και κα αποτυπώνεται <u>εδώ</u> Με ατομική μου λόγω ασθενούς νό	τανόησα την ενημέρωση γ * ευθύνη δηλώνω υπεύθυν μιμα σύμφωνα με τις απα	νια την ει να, ότι επ ιτήσεις τ	πεξεργάζομαι τα προσωπικά δεδομένα του εν του Γενικοί Κανονισμού Προστασίας
	Διάβασα και και αποτυπώνεται <u>εδώ</u> Με ατομική μου λόγω ασθενούς νό Δεδομένων και έχα σε περίπτωση ανη	ravόησα την ενημέρωση γ * ευθύνη δηλώνω υπεύθυν μιμα σύμφωνα με τις απα λάβει έγκυρα την συγκα λίκου ή του διορισμένου ζ	νια την ει να, ότι επ ιτήσεις τ ιτάθεσή τ δικαστικο	πεξεργάζομαι των προσωπικών σεοσμένων ποι τεξεργάζομαι τα προσωπικά δεδομένα του εν του Γενικού Κανονισμού Προστασίας του ασθενούς ή του νομίμου εκπροσώπου τα ού συμπαραστάτη του σε περίπτωση μη

Εικόνα 56: Στοιχεία επικοινωνίας.

Η επικοινωνία για θέματα συνταγογράφησης ΕΚΠΥ, μπορεί να γίνει μέσω της Φόρμας επικοινωνίας του ΕΚΠΥ

2.5 Αλλαγή Συνθηματικού - Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ

Στην παρούσα οθόνη μπορεί να γίνει αλλαγή του συνθηματικού. Το νέο σας συνθηματικό πρέπει να αποτελείται από 8-15 χαρακτήρες και να περιέχει και νούμερα. Συμπληρώστε την ίδια τιμή και στο πεδίο Επιβεβαίωση Συνθηματικού.

	Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ
🗱 Αρχική Σελίδα	Επιλέξτε ένα Νέο Συνθηματικό
Συνταγογράφησ <mark>η</mark>	Παλιό Συνθηματικό:*
🗱 Διαχείριση 🏶 Αναλυτική αναφορά Γνωματεύσεων	Νέο Συνθηματικό:* Επιβεβαίωση Συνθηματικού:*
A.Y.Σ./Real Time	Αλλαγή Συνθηματικού Καθαρισμός
🗰 Αποστολή για Έγκριση	Επιστοοα
Φάκελος Ασφάλισης Υγείας	Οδηγίες Χρήσης
🗱 Είσοδος στον Φ.Α.Υ.	Προκειμένου να αλλάξετε το συνθηματικό σας, θα πρέπει να ορίσετε στην οθόνη αυτή ένα καινούργιο συμπληρώνοτας όλα τα πεδία που
Επικοινωνία	σημειώνονται με αστερίσκο (*).
 Στοιχεία Επικοινωνίας Φόρμα Επικοινωνίας Τρέχων Χρήστης Αλλαγή Συνθηματικού 	 Παλιό Συνθηματικό: Το τρέχον συνθηματικό σας το οποίο επιθυμείτε να αλλάξετε. Νέο Συνθηματικό (password): Το νέο σας συνθηματικό πρέπει να αποτελείται από 8-15 χαρακτήρες και να περιέχει και νούμερα. Συμπληρώστε την ίδια τιμή και στο πεδίο Επιβεβαίωση Συνθηματικού. Αποθήκευση: Πατώντας "Αποθήκευση", οι τιμές που συμπληρώσατε στα πεδία θα ελεγχθούν ως προς την εγκυρότητά τους. Εάν όλα τα πεδία είναι έγκυρα ο νέος κωδικός σας θα τεθεί άμεσα και θα μπορείτε πλέον να συνδέεστε με αυτόν. Καθαρισμός: Πατώντας "Καθαρισμός", θα καθαρίσουν αυτόματα όλα τα συμπληρωμένα πεδία της φόρμας αλλαγής συνθηματικού.
🗱 Αποσύνδεση	

Εικόνα 57: Αλλαγή Συνθηματικού

2.6 Αποσύνδεση από Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ

Από την αποσύνδεση μπορεί να γίνει αποσύνδεση από την εφαρμογή:

11111 EONYY	Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ
🗱 Αρχική Σελίδα	Επιλέξτε ένα Νέο Συνθηματικό
Συνταγογράφησ <mark>η</mark>	Παλιό Συνθηματικό:*
🗱 Διαχείριση	Νέο Συνθηματικό:* Επιβεβαίωση Συνθηματικού:*
A.Y.Σ./Real Time	
🗱 Αποστολή για Έγκριση	
Ενεργοποίηση χρήστη	Ανγαλύ Σηλαύματικοη καρασιαήος
🗱 Ενεργοποίηση χρήστη	Επιστροφ
ΦΑΥ από ιατρό	Οδηγίες Χρήσης
Διαχείριση Χρηστών	
🗱 Δημιουργία Χρήστη	Προκειμένου να αλλάξετε το συνθηματικό σας, θα πρέπει να ορίσετε στην οθόνη αυτή ένα καινούργιο συμπληρώνοτας όλα τα πεδία που σημειώνονται με αστερίσκο (*).
🗱 Πληροφορίες Χρηστών	 Παλιό Συνθηματικό: Το τρέχον συνθηματικό σας το οποίο επιθυμείτε να αλλάξετε.
🗱 Ακύρωση Χρήστη	 Νέο Συνθηματικό (password): Το νέο σας συνθηματικό πρέπει να αποτελείται από 8-15 χαρακτήρες και να περιέχει και νούμερα. Συμπληρώστε την ίδια τιμή και στο πεδίο Επιβεβαίωση Συνθηματικού.
🗱 Στοιχεία Επικοινωνίας	Αποθήκευση: Πατώντας "Αποθήκευση", οι τιμές που συμπληρώσατε στα πεδία θα ελεγχθούν ως προς την εγκυρότητά τους. Εάν όλα τα
Τρέχων Χρήστης	πεδία είναι έγκυρα ο νέος κωδικός σας θα τεθεί άμεσα και θα μπορείτε πλέον να συνδέεστε με αυτόν.
Αλλανή Συνθηματικού	Καθαρισμός: Πατώντας "Καθαρισμός", θα καθαρίσουν αυτόματα όλα τα συμπληρωμένα πεδία της φόρμας αλλαγής συνθηματικού.
# Anoginiocan	

Εικόνα 58: Αποσύνδεση

2.7 Τεχνική Υποστήριξη

Για τεχνικά θέματα μπορείτε να απευθύνεστε στο email: edapy@eopyy.gov.gr

F.A.Qs - Συχνά ερωτήματα:

Πως ακυρώνω μία μη εκτελεσμένη γνωμάτευση;

Συνταγογρ	άφηση Παροχών ΕΚΠΥ
	Αίτημα Έγκρισης Ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης ΕΚΠΥ Ο
Κατηγορία Γνωμάτευσης	
Κατηγορία Παροχής:*	

Ορίζετε κριτήρια και πατάτε αναζήτηση

Kpringbid Epo	ράνισης Γνωμ	ίτευσης								
Κατηγορία Παρο Ημι/νία Έναρξης Γνωμάτευσης Αι Α.Μ.Κ.Α. Εξεταζόμενου": Αναζήτηση	۵ ۵۳: 1 5 5			Ένδοξη: Ημ/νία Έναρξ Γνωμάτευσης	τκ ;εως*;	ιληνας ···	2	4		
				11 KOPO - KOP						_
			(1 of 1)		5					
Αριθμός Γνωμάτευσης Ο	Κατηγορία Γνωμάτευσης Ο	Α.Μ.Κ.Α. Εξετοζόμενου	(1 of 1) Ον/μο Εξετοζόμενου	Ημ/νία Επίσκεψης Ο	ο Διάρκεια Από Ο	Διάρκεια Έως Ο	Χώρα Ο	Κατάσταση	AYΣ ¢	n
Αριθμός Γνωμάτευσης Ο	Κατηγορία Γνωμάτευσης Ο	Α.Μ.Κ.Α. Εξετοζόμενου Ο	(1 of 1) Ον/μο Εξετοζόμενου Ο (1 of 1)	Ημ/via Επίσκεψης Ο	ο Διάρκεια Απά Ο 5	Διάρκεια Έως Φ	Χώρα 0	Κατάσταση	AYZ Ç	ſ
Αριθμός Γνωμάτευσης Ο Επιλογή	Κατηγορία Γνωμάτευσης Ο Κλεί	Α.Μ.Κ.Α. Εξετοζόμενου	(1 of 1) Ον/μο Εξετοζόμενου Ο (1 of 1)	Ημ/νία Επίσκεψης Ο	Διάρκεια Anó Ο	Διάρκεια Έως Φ	Xŵpa O	Κατάσταση ≎	AYΣ ¢	

Στον πίνακα που εμφανίζεται κλικάρετε να γίνει γκρι η αναζητούμενη γνωμάτευση και αμέσως μετά το πλήκτρο επιλογή.

Η γνωμάτευση έρχεται και γεμίζει τα πεδία της οθόνης και πατάτε την ακύρωση κόκκινο πλαίσιο

	2	Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ							
۵ 0 0		Ο Αίτημα Έγκρισης Ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης ΕΚΠΥ	IJ						
Γενικά Στοιχεία	Αναλυτικά Στοιχεία								
Κατηγορία Γνω	μάτευσης								

Πως κάνω εκ νέου εκτύπωση σε μία γνωμάτευση που έχω συνταγογραφήσει;

Μέσω της διαδικασίας της αναζήτησης θα ανακτηθεί η γνωμάτευση

0	0 + 0 0 4 0 + 0		Aitnui	α Έγκρισης Ηλ	εκτρονικής Γνωμό	τευσης Εκ	KETY
eviká :	Στοιχεία Αναλυτικά Στοιχεία						
Kanne	οκοία Γουνούντασας Αναζήτηση Γνωμάτευσης						
NUT	Κριτήρια Εμφάνισης Γνωμάτευσης						
Στοι Α.Μ. Στοι	Каттуорів Парохућс*; 1 Ни/Из Ечарбус Гчаритиона Алб*? А.М.К.А. Еξετοζόμενου*: 5	 Evőel Hu/via Frvagel 	δη: ο Έναρξης όπευσης Έως*:	Έλληνος	2		
ώρε 1ολ	Ανοζήτηση						
A.M.		(1 of 1)	44 44	5 💌			
0001	Αριθμός Κατηγορία Α.Μ.Κ.Α	4. Ον/μο Ημ/ν	ίο Διάρκε	ια Διάρκεια	Χώρα Κατάστα	on AYΣ	

Πατάτε αναζήτηση και αφού εμφανιστεί η γνωμάτευση την κλικάρετε να γίνει γκρι και πατάτε ΕΠΙΛΟΓΗ Όταν η γνωμάτευση γεμίσει τα πεδία της φόρμας εμφανίζεται το πλήκτρο εκτύπωσης

	Συνταγογράφηση Παροχών ΕΚΠΥ					
0 0 0		Αίτημα Έγκρισης Ηλεκτρονικής Γνωμάτευσης ΕΚΠΥ 🛛 🛙				
Γενικά Στοιχεία	Αναλυτικά Στοιχεία					
Κατηγορία Γνωι	ιάτευσης					