



Μαρούσι, 19/08/2021

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ



Εθνικός
Οργανισμός
Παροχής
Υπηρεσιών
Υγείας
www.eopyy.gov.gr

ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΜΗ ΑΠΟΔΕΚΤΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΓΕΙΑΣ
(εν αγνοία ασφαλισμένου)

Επικοινωνήστε τώρα ηλεκτρονικά με τον ΕΟΠΥΥ, σε περίπτωση που διαπιστώσετε, ότι δεν έχετε πραγματοποιήσει οποιαδήποτε πράξη, η οποία εμφανίζεται καταγεγραμμένη στον Φάκελό σας.

Καταχωρείστε Δήλωση Εναντίωσης, η οποία πρέπει να είναι απόλυτα αιτιολογημένη και συνεργαστείτε με κάθε σημαντική πληροφορία, που πιθανόν σας ζητηθεί.

Παράδειγμα – Κατηγορία Φάρμακα:

Ημ/νία	Κωδικός ΕΟΦ	Όνομασία Φαρμάκου	Διαγνώσεις	Ποσότητα	Δαπάνη	
11/02/2020	085640202	██████████ CREAM 0,1% (W/W) TUBX30G	L30 Άλλες δερματίτιδες	3	5,25 €	

επιλέξτε το εικονίδιο



Προκειμένου να αποστείλετε τη Δήλωση Εναντίωσης για μία καταγεγραμμένη παροχή υγείας, αρκεί να πατήσετε το εικονίδιο με το φακελάκι, που βρίσκετε στο τέλος της γραμμής κάθε παροχής.

Συμπληρώστε τα στοιχεία κατοικίας σας (ΤΚ και Πόλη) και αναλυτικά το κομμάτι που αμφισβητείτε και οποιαδήποτε πληροφορία, που θα βοηθούσε στον έλεγχο της αναφοράς σας.

Το αίτημα σας θα δρομολογηθεί άμεσα στις αρμόδιες ελεγκτικές υπηρεσίες, προκειμένου να ερευνηθεί και αποκατασταθεί το ιατρικό ιστορικό σας.

Αναλυτικά:

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΦΟΡΑΣ- ΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΑΝΤΙΩΣΗΣ/ Τ.Κ./ Πόλη :

απομονένουν 500 χαρακτήρες.

Η παρούσα Δήλωση εναντίωσης υπέχει θέση υπεύθυνης δήλωσης του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 και η ανακρίβεια των δηλούμενων στοιχείων επισύρει τις προβλεπόμενες ποινικές και διοικητικές κυρώσεις. Με την υποβολή, εξουσιοδοτείτε τον οργανισμό και συναινείτε στην επεξεργασία των απλών και ευαίσθητων προσωπικών σας δεδομένων βάσει του ν.4624/2019 καθώς και για την περαιτέρω απαιτούμενη χρήση των στοιχείων σας στο χειρισμό των υποθέσεων.

Αναφορά – Δήλωση

*Μέσω της παρούσας οθόνης υποβάλλονται δηλώσεις εναντιώσεις για παροχές υγείας / συνταγογράφηση που έχει γίνει εν αγνεία του ασφαλισμένου για να εξεταστούν αρμοδίως από τις υπηρεσίες του Οργανισμού. Ερωτήματα για ατομικά

περιγράψτε και πατήστε για αποστολή