

Ακολουθούν οι 3 τρόποι υπολογισμού με αντίστοιχο παράδειγμα

- Α' ΤΡΟΠΟΣ : ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΠΟΥ Η ΛΙΑΝΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΙΝΑΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ Η ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΧΕΙ ΓΕΝΟΣΗΜΟ

Λιανική Τιμή = 30 €

Τιμή Αποζημίωσης = 20 €

Διαφορά Α.Τ. με Λ.Τ.= 10€

Αξία συμμετοχής Ασφαλισμένου με ποσοστό 25%=5€

Αξία πληρωτέα από ασφαλισμένο είναι 5€ + 10€ = 15€

Δηλαδή ο ασφαλισμένος θα πληρώσει το ποσό της συμμετοχής του και τη διαφορά που προκύπτει μεταξύ της Λ.Τ και της Α.Τ.

- Β' ΤΡΟΠΟΣ :ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΠΟΥ Η ΛΙΑΝΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΙΝΑΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ Η ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΓΕΝΟΣΗΜΟ.

Λιανική Τιμή = 30 €

Τιμή Αποζημίωσης = 20 €

Διαφορά Λ.Τ. με Α.Τ.= 10€

Αξία συμμετοχής Ασφαλισμένου με ποσοστό 25%=5€

Αξία πληρωτέα από ασφαλισμένο είναι 5€ + 5€ = 10€

Δηλαδή η διαφορά που προκύπτει μεταξύ της Λ.Τ. και της Α.Τ μοιράζεται ισόποσα στον ασφαλισμένο και το Ταμείο.

- Γ' ΤΡΟΠΟΣ: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΠΟΥ Η ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΙΝΑΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ ΤΗ ΛΙΑΝΙΚΗ ΤΙΜΗ (ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ)

Λιανική Τιμή = 10 €

Τιμή Αποζημίωσης = 15 €

ΒΗΜΑΤΑ

1. Η συμμετοχή υπολογίζεται πάνω στη Λ.Τ. ($10 \times 25\% = 2,5$)
2. Υπολογίζουμε τη διαφορά που προκύπτει από Α.Τ. και Λ.Τ. ($15 - 10 = 5$)
3. Υπολογίζουμε το 50% της συμμετοχής ($2,5 \times 50\% = 1,25$)
4. Ελέγχουμε ποια αξία είναι η μικρότερη από το βήμα 2 και το βήμα 3 (1,25)
5. Αφαιρούμε από τη συμμετοχή τη διαφορά που προκύπτει από στο βήμα 4 ($2,5 - 1,25 = 1,25$)

Οπότε ο ασφαλισμένος πληρώνει το 1,25 €

ΟΠΩΣ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΣΤΙΣ ΤΙΜΕΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ (ΗΔΙΚΑ) ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ ΣΤΙΣ 21/10/2013 **ΔΕΝ** ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ ΤΗ ΛΙΑΝΙΚΗ ΤΙΜΗ.

πηγή: CSA

Δείτε εδώ το [ΦΕΚ 2219 \(09-09-2013\)](#)