



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Αθήνα, 30/06/2026
Αρ. πρωτ. Δ.Σ.Σ. οικ. 6687



ΕΘΝΙΚΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗ
ΑΡΧΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
& ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
& ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
E-mail: biomed@ekapy.gov.gr

ΠΡΟΣ:
ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΕΝΑΡΞΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΓΡΥΠΝΗΣΗΣ ΙΑΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

ΘΕΜΑ: Έναρξη παραγωγικής λειτουργίας του «Κεντρικού Συστήματος Διαχείρισης και Επαγρύπνησης Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού» εθνικής εμβέλειας

Σχετ.:

- Οι διατάξεις του ν. 4865/2021 (Α' 238) «Σύσταση και οργάνωση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «Εθνική Κεντρική Αρχή Προμηθειών Υγείας», στρατηγική κεντρικών προμηθειών προϊόντων και υπηρεσιών υγείας και άλλες επείγουσες διατάξεις για τη δημόσια υγεία και την κοινωνική πρόνοια», όπως ισχύει.
- Οι διατάξεις του άρθρου 26 του ν. 4958/2022 (Α' 142) «Μεταρρυθμίσεις στην ιατρικώς υποβοηθούμενη αναπαραγωγή και άλλες επείγουσες ρυθμίσεις».

Η Εθνική Κεντρική Αρχή Προμηθειών Υγείας, σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό πλαίσιο, είναι αρμόδια για την επιχειρησιακή λειτουργία του Κεντρικού Συστήματος Διαχείρισης και Επαγρύπνησης Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού.

Το έργο υλοποιήθηκε στο πλαίσιο του Ταμείου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, Ελλάδα 2.0 με φορέα υλοποίησης την ΗΔΥΚΑ Μ.Α.Ε, με στόχο την ανάπτυξη ενός ενιαίου εθνικού πληροφοριακού συστήματος για την καταγραφή, διαχείριση και επαγρύπνηση του ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού των δημόσιων νοσοκομείων.

Με την ολοκλήρωση της περιόδου πιλοτικής λειτουργίας, το Κεντρικό Σύστημα Διαχείρισης και Επαγρύπνησης Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού τίθεται σε παραγωγική λειτουργία από την **1η Ιουλίου 2026**.

Το σύστημα υποστηρίζει την ενιαία καταγραφή, διαχείριση, παρακολούθηση και επαγρύπνηση του ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού των δημόσιων νοσοκομείων, συμβάλλοντας στην ορθότερη διαχείριση του κύκλου ζωής του, στη βελτίωση της συντήρησης και στην υποστήριξη του σχεδιασμού προμηθειών. Με την παρούσα παρέχονται οι βασικές οδηγίες για την έναρξη της παραγωγικής λειτουργίας του συστήματος, ενώ οι αναλυτικές διαδικασίες περιγράφονται στο συνημμένο εγχειρίδιο χρήσης.

Πρόσβαση στο Κεντρικό Σύστημα Διαχείρισης και Επαγρύπνησης Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού, παρέχεται στα Νοσοκομεία μέσω του συνδέσμου:

national-biomed.ekapy.gov.gr

Η πρόσβαση πραγματοποιείται με τη χρήση των διαπιστευτηρίων των εξουσιοδοτημένων χρηστών του συστήματος.

Διαδικασία Ορισμού Χρηστών

Στο πλαίσιο της πιλοτικής λειτουργίας, έχουν οριστεί οι αρχικοί χρήστες του συστήματος **web-Praxis**, το οποίο αποτελεί το **Κεντρικό Αποθετήριο του Κεντρικού Συστήματος Διαχείρισης και Επαγρύπνησης Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού**, οι οποίοι είναι απαραίτητοι για τη διασφάλιση της συνεχούς ενημέρωσης των μητρώων μηχανημάτων και των συμβάσεων των νοσοκομείων. Οι χρήστες αυτοί έχουν οριστεί σε συνεργασία με την ομάδα έργου του κάθε νοσοκομείου (συμμετοχή Διοίκησης, Τμήματος Πληροφορικής και Τμήματος Βιοϊατρικής Τεχνολογίας (TBIT) και έχουν κοινοποιηθεί σε αυτή.

Με την έναρξη της φάσης Παραγωγικής λειτουργίας του έργου, η διαδικασία δημιουργίας και απενεργοποίησης χρηστών του συστήματος web-Praxis διαμορφώνεται ως εξής:

Επικύρωση υπαρχόντων χρηστών

Θα πρέπει να πραγματοποιηθεί από τα Νοσοκομεία επικύρωση των υπαρχόντων χρηστών του συστήματος, με επίσημο έγγραφο απόφασης της Διοίκησης του εκάστοτε νοσοκομείου, το οποίο θα αποστέλλεται στον ανάδοχο του έργου (στο e-mail: biomed@ekapy.gov.gr). Οι ομάδες χρηστών θα αντιστοιχηθούν με νέες ενημερωμένες ομάδες δικαιωμάτων.

Δημιουργία νέων χρηστών

Για τη δημιουργία νέων χρηστών, που θα αναλάβουν τις εργασίες που περιγράφονται στο παρόν έγγραφο, θα αποστέλλεται στον ανάδοχο του έργου συμπληρωμένος ο επισυναπτόμενος πίνακας (συνημμένο 1).

Χρήστες Τμήματος/ Κλινικής

Για τη δημιουργία χρηστών για αναγγελία βλαβών, θα ακολουθηθεί η ίδια διαδικασία, με επιπλέον βήμα την αντιστοίχιση των χρηστών με το/ τα τμήματα/ κλινικές του νοσοκομείου στον οποίων τα δεδομένα οι χρήστες θα έχουν πρόσβαση. Η αντιστοίχιση θα γίνει βάσει λίστας τμημάτων που θα σταλεί στο Νοσοκομείο από τον ανάδοχο. Το νοσοκομείο οφείλει να κάνει χρήση της συγκεκριμένης

λίστας τμημάτων και να αντιστοιχίσει τους χρήστες τμημάτων/ κλινικών για αναγγελία βλάβης με τα τμήματα αυτά. Δεν θα γίνει χρήση άλλης λίστας τμημάτων. Σκοπός αυτού του βήματος είναι να αντιστοιχηθούν όλα τα τμήματα, όπως έχουν προκύψει από την καταγραφή ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού.

Σε περίπτωση που υπάρχει ανάγκη για τροποποίηση της λίστας τμημάτων, θα γίνεται επικοινωνία με το τμήμα υποστήριξης του αναδόχου.

Επικαιροποίηση Στοιχείων Μονάδων Υγείας

Οι χρήστες TBIT κάθε Νοσοκομείου οφείλουν να συμπληρώσουν ή να επικαιροποιήσουν στην εσωτερική σελίδα του συστήματος, τα στοιχεία της Μονάδας Υγείας, καταχωρίζοντας τις ακόλουθες πληροφορίες:

Γενικά στοιχεία Μονάδας Υγείας

- Πλήρης Ονομασία
- Λογότυπο Νοσοκομείου σε υψηλή ανάλυση
- Διεύθυνση
- Ταχ. Κώδικας
- Τηλέφωνο
- E-mail
- Ιστοσελίδα
- Αριθμός Κλινών
- Πόλη

Στοιχεία Τμήματος Βιοϊατρικής Τεχνολογίας (TBIT)/ Διεύθυνση Τεχνικής Υπηρεσίας Μονάδας Υγείας

- Ονομασία Διεύθυνσης Τεχνικής Υπηρεσίας
- Ονομασία Τμήματος TBIT
- Διεύθυνση TBIT
- Τηλέφωνο TBIT
- E-mail TBIT
- Ονοματεπώνυμο Προϊσταμένου TBIT

Τα στοιχεία αυτά θα αξιοποιηθούν από το σύστημα διαχείρισης και θα εμφανίζονται στα παραγόμενα έντυπα (π.χ. έντυπο κλήσης εταιρείας για αναγγελία βλάβης, έντυπο μετακίνησης μηχανήματος κλπ). Επιπλέον, το e-mail του TBIT χρησιμοποιείται στο έγγραφο αποστολής, ως διεύθυνση επικοινωνίας στην οποία η εταιρεία αποστέλλει το υπογεγραμμένο έντυπο κατά την παραλαβή του μηχανήματος. Εφόσον τα ανωτέρω στοιχεία δεν έχουν συμπληρωθεί, δεν θα εμφανίζονται στα αντίστοιχα έγγραφα.

Γενικές Διαδικασίες Διαχείρισης και Λειτουργίας Συστήματος

Διαδικασία καταγραφής ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού

Για την αποτελεσματική λειτουργία του συστήματος, έχει οριστεί συγκεκριμένη διαδικασία, η οποία καθορίζει τον ενιαίο τρόπο παραλαβής, ταυτοποίησης και καταγραφής νέου ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού που εισέρχεται σε νοσοκομειακή μονάδα. Στόχος είναι η εξασφάλιση μοναδικής εθνικής ταυτοποίησης, η διαλειτουργικότητα των πληροφοριακών συστημάτων και η άμεση ένταξη του εξοπλισμού στο σύστημα διαχείρισης, συντήρησης και επαγρύπνησης.

Η καταγραφή του ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού περιλαμβάνει μηχανήματα που χρησιμοποιούν ηλεκτρική παροχή για τη λειτουργία τους και χρειάζονται συντήρηση, ποιοτικό έλεγχο ή εν γένει παρακολούθηση καλής λειτουργίας καθ' όλη τη διάρκεια του κύκλου ζωής τους. Η διαδικασία αυτή δεν περιλαμβάνει ιατρικές μικροσυσκευές μπαταρίας (π.χ. οξύμετρο δακτύλου), υπολογιστές και οθόνες γενικής χρήσης, ηλεκτρομηχανολογικό εξοπλισμό, καθώς και εξοπλισμό γενικής χρήσης (π.χ. οικιακά ψυγεία, εκτυπωτές, UPS γενικής χρήσης). Η διαδικασία καταγραφής εφαρμόζεται σε κάθε νέο ιατροτεχνολογικό εξοπλισμό που αποκτάται μέσω προμήθειας, δωρεάς, συνοδού εξοπλισμού, μεταφοράς ή άλλου χρηματοδοτικού μηχανισμού. Με ευθύνη του Προϊσταμένου κάθε οργανικής μονάδας και του Προϊσταμένου του ΤΒΙΤ, επιβεβαιώνεται η ορθή καταγραφή του συνόλου του προαναφερόμενου εξοπλισμού και η διόρθωση τυχόν λαθών στην καταχώρηση.

Αναλυτικές οδηγίες είναι διαθέσιμες σε ειδικό πεδίο της εφαρμογής, καθώς και στα επισυναπτόμενα της παρούσας έγγραφα.

Βασική Αρχή – Μοναδικός Κωδικός INBIT

Ο μοναδικός εθνικός κωδικός INBIT αποτελεί το υποχρεωτικό και αποκλειστικό αναγνωριστικό κάθε μηχανήματος σε εθνικό επίπεδο. Ο κωδικός αυτός βρίσκεται τυπωμένος ως 10ψήφιος αριθμός και σε μορφή QR στις ειδικές αυτοκόλλητες ετικέτες σήμανσης μηχανημάτων INBIT. Ο κωδικός αυτός χρησιμοποιείται ως σημείο αναφοράς και διασύνδεσης όλων των πληροφοριακών συστημάτων (web-Praxis, ERP, Helpdesk, σύστημα βλαβών, ΕΚΑΠΥ κ.λπ.).

Μηχάνημα χωρίς αποδοθέντα κωδικό INBIT δεν δύναται να καταχωρηθεί, να ενεργοποιηθεί ή να ενταχθεί σε διαδικασίες διαχείρισης.

Διαδικασία καταχώρισης συμβάσεων ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού

Η παρούσα διαδικασία καθορίζει τον ενιαίο τρόπο καταχώρησης και ελέγχου νέας σύμβασης που αφορά ιατροτεχνολογικό εξοπλισμό, με στόχο την ορθή αποτύπωση των οικονομικών και τεχνικών στοιχείων της σύμβασης και τη σωστή αντιστοίχιση της σύμβασης με τα μηχανήματα που αφορά.

Η διαδικασία εφαρμόζεται σε κάθε νέα σύμβαση που αφορά:

- Απόκτηση/ Προμήθεια μηχανήματος
- Συνοδό Εξοπλισμό
- Συντήρηση
- Επισκευή
- Προμήθεια ανταλλακτικών
- Εγγύηση
- Περιοδικούς ελέγχους

και σχετίζεται με ιατροτεχνολογικό εξοπλισμό καταγεγραμμένο στο σύστημα με κωδικό INBIT. Η καταχώριση σύμβασης στο σύστημα πραγματοποιείται από χρήστες του Τμήματος Προμηθειών με αντίστοιχα δικαιώματα εισαγωγής συμβάσεων.

Αναλυτικές οδηγίες είναι διαθέσιμες σε ειδικό πεδίο της εφαρμογής, καθώς και στα επισυναπτόμενα της παρούσας έγγραφα.

Διαδικασίες Υποσυστήματος Επισκευών

Στο πλαίσιο της λειτουργίας του **Κεντρικού Συστήματος Διαχείρισης και Επαγρύπνησης Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού**, το υποσύστημα επισκευών του web-Praxis υποστηρίζει την αναγγελία

βλαβών, τη διαχείριση των επιμέρους σταδίων της επισκευής και την καταγραφή των αποτελεσμάτων τους. Το υποσύστημα των επισκευών αποτελεί βασικό εργαλείο για ένα Τμήμα Βιοϊατρικής Τεχνολογίας. Μέσω αυτού παρακολουθείται η πορεία κάθε βλάβης, από την αναγγελία της έως την ολοκλήρωση της επισκευής.

Διαδικασίες Υποσυστήματος Περιοδικών Ελέγχων

Εκτός από το υποσύστημα επισκευών, το **Κεντρικό Σύστημα Διαχείρισης και Επαγρύπνησης Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού** (web-Praxis) διαθέτει ειδικά διαμορφωμένο υποσύστημα διαχείρισης Περιοδικών Ελέγχων και Προληπτικής Συντήρησης. Το υποσύστημα αυτό παρέχει τη δυνατότητα προγραμματισμού των Περιοδικών Ελέγχων και καταχώρισης των αποτελεσμάτων τους στο σύστημα web-Praxis.

Στο υποσύστημα των Περιοδικών Ελέγχων (Π.Ε.) καθίσταται δυνατή η δημιουργία κανόνων περιοδικών ελέγχων (ηλεκτρική ασφάλεια, έλεγχοι ποιότητας, περιοδική συντήρηση κλπ.) και η διαχείρισή τους. Ως κανόνας Π.Ε. ορίζεται ο τρόπος με τον οποίο καθορίζονται οι έλεγχοι προς διεξαγωγή στο σύστημα (αριθμός ελέγχων, ημερομηνίες, διάστημα ισχύος, περιοδικότητα κλπ).

Στόχοι του νέου Κεντρικού Συστήματος Διαχείρισης και Επαγρύπνησης Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού

Συνοπτικά, το νέο Κεντρικό Σύστημα Διαχείρισης και Επαγρύπνησης Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού (web-Praxis) παρέχει στη χώρα ένα ενιαίο σύστημα ελέγχου και παρακολούθησης του Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού των νοσοκομείων, με σημαντικά οφέλη ως προς τη διαχείριση, την εποπτεία και τον σχεδιασμό. Ειδικότερα, μέσω της εφαρμογής εξασφαλίζονται:

1. Κεντρικός Έλεγχος & Ψηφιακό Μητρώο

- Πλήρης χαρτογράφηση: Καταγραφή της ηλικίας, της λειτουργικότητας και των ποιοτικών χαρακτηριστικών κάθε μηχανήματος.
- Ενιαία ονοματολογία: Χρήση διεθνών προτύπων κωδικοποίησης για την εξάλειψη της ανομοιογένειας.
- Διαβαθμισμένη πρόσβαση: Κοινή χρήση από Τμήματα Βιοϊατρικής Τεχνολογίας (BIT), γιατρούς και διοίκηση.

2. Κεντρική Διαχείριση & Μείωση Κόστους

- Συγκεντρωτική εικόνα: Παρακολούθηση του συνολικού κόστους εργασιών συντήρησης και επισκευών.
- Διαχείριση συμβάσεων: Κεντρικός έλεγχος των συμβολαίων συντήρησης με τις κατασκευάστριες εταιρείες.
- Δυναμικές αναφορές και γραφήματα: Αξιοποίηση δεδομένων για τη λήψη αποφάσεων μείωσης των λειτουργικών δαπανών. Υποστήριξη του κεντρικού σχεδιασμού κεντρικών προμηθειών αναλωσίμων.

3. Βελτιστοποίηση Συντήρησης & Λειτουργίας

- Διαχείριση βλαβών: Υποστήριξη της ψηφιακής αναγγελίας και παρακολούθησης της πορείας αποκατάστασης των ζημιών.
- Προληπτικός έλεγχος: Υποστήριξη του προγραμματισμού περιοδικών τεχνικών ελέγχων για την αποφυγή απρόοπτων βλαβών.

- Στρατηγική αντικατάσταση: Δυνατότητα άμεσης παρέμβασης για την απόσυρση και ανανέωση πεπαλαιωμένου εξοπλισμού.

4. Επαγρύπνηση & Ασφάλεια (Υλικοεπαγρύπνηση)

- Διασύνδεση με ανακλήσεις: Αυτόματος εντοπισμός παγκόσμιων ανακλήσεων ή δυσμενών περιστατικών που αφορούν τα μηχανήματα.
- Κανονιστική συμμόρφωση: Υποστήριξη της συμμόρφωσης με τον ευρωπαϊκό Κανονισμό (ΕΕ) 2017/745 (MDR).
- Προστασία ασθενών: Μείωση της πιθανότητας εμφάνισης σφαλμάτων κατά τη διάρκεια ιατρικών πράξεων.

5. Υποστήριξη της διαδικασίας έγκρισης προμήθειας νέου ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού

Υποστήριξη της διαδικασίας έγκρισης προμήθειας ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της Ε.Κ.Α.Π.Υ., με αξιοποίηση των στοιχείων του υφιστάμενου εξοπλισμού, της παλαιότητάς του και των λοιπών καταγεγραμμένων δεδομένων που απαιτούνται για την τεκμηρίωση των σχετικών αιτημάτων.

Παράλληλα, η παραγωγική λειτουργία του νέου Κεντρικού Συστήματος Διαχείρισης και Επαγρύπνησης Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού αναμένεται να συμβάλει στη βελτίωση:

- ✓ Προσβασιμότητας στην υγειονομική περίθαλψη στη χώρα, μέσω της παροχής ολοκληρωμένης εικόνας των δυνατοτήτων παροχής υπηρεσιών υγείας από τις νοσηλευτικές μονάδες, με βάση τον εγκατεστημένο εξοπλισμό τους και την λειτουργική του κατάσταση.
- ✓ Ποιότητας της περίθαλψης, μέσω της διασφάλισης της χρήσης αξιόπιστου ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού, της παρακολούθησης της λειτουργικής του κατάστασης και της τήρησης των περιοδικών ελέγχων ποιότητας και ασφάλειας, καθώς και της προληπτικής συντήρησης σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και τις υποδείξεις των κατασκευαστών. Επιπλέον, η ορθή συντήρηση του εξοπλισμού συμβάλλει στη μείωση του χρόνου διακοπής λειτουργίας του (down time) και στην ταχύτερη εξυπηρέτηση των ασθενών.
- ✓ Ασφάλειας των ασθενών αφενός με μηχανήματα που θα ελέγχονται και θα συντηρούνται συστηματικά και αφετέρου μέσω του συστήματος επαγρύπνησης.
- ✓ Αποδοτικότητας του ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού, μέσω του καλύτερου σχεδιασμού της γεωγραφικής κατανομής των διαθέσιμων τεχνολογιών, συμβάλλοντας στον περιορισμό των μετακινήσεων ασθενών για διάγνωση ή νοσηλεία που οφείλονται στην άνιση κατανομή του ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού.
- ✓ Διαφάνειας και του ελέγχου των σχετικών συμβάσεων και δαπανών, μέσω της άμεσης διαθεσιμότητας και συγκρισιμότητας των σχετικών στοιχείων στις αρμόδιες αρχές σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο.
- ✓ Διαχείρισης των νοσοκομείων, μέσω του ψηφιοποιημένου συστήματος διαχείρισης ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού, το οποίο θα παρέχει αξιόπιστα δεδομένα για την λήψη τεκμηριωμένων αποφάσεων, τόσο σε επίπεδο σχεδιασμού προμηθειών όσο και αποτελεσματικής αξιοποίησης του εξοπλισμού
- ✓ Αποτελεσματικότερης αξιοποίησης των διαθέσιμων πόρων, συμβάλλοντας στον εκσυγχρονισμό του συστήματος υγείας στον τομέα της ιατρικής τεχνολογίας
- ✓ Μείωσης του χρόνου αποκατάστασης των βλαβών (ταχύτερη αναγγελία βλάβης, ταχύτερη μετάδοση και πρόσβαση στην πληροφορία) και παράλληλα καθίσταται δυνατή η καταγραφή του κόστους, του πλήθους και του είδους των βλαβών και θα διευκολύνει τον επενδυτικό σχεδιασμό, την προμήθεια εξοπλισμού, ανάπτυξη νέων τμημάτων, ανασχεδιασμό των υπηρεσιών.

- ✓ Ενίσχυσης του συστήματος επαγρύπνησης ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού, συμβάλλοντας στην ασφαλέστερη χρήση του εξοπλισμού και στην υποστήριξη της συμμόρφωσης με τις απαιτήσεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2017/745 (MDR).
- ✓ Βιωσιμότητας του συστήματος υγείας, μέσω της παροχής πλήρους εικόνας του εγκατεστημένου εξοπλισμού, της λειτουργικής του κατάστασης, της κατανομής του, του κόστους απόκτησης και συντήρησής του, με αποτέλεσμα τον καλύτερο έλεγχο των δαπανών, της αποδοτικότητας του εξοπλισμού και την μείωση των σχετιζόμενων δαπανών. Επίσης, η χρήση του συστήματος, θα προσφέρει ευελιξία στο ΕΣΥ, για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών ή μελλοντικών πανδημιών, δίνοντας δυνατότητα άμεσης ανακατανομής του εξοπλισμού, ανακατεύθυνσης ασθενών ή προμήθειας εξοπλισμού όπου υπάρχει ανάγκη.

Διατίθενται αναλυτικές οδηγίες χρήσης για κάθε ενέργεια καθώς και το σύνολο των εγγράφων που παράγονται από το σύστημα. Αναλυτικές οδηγίες υπάρχουν σε ειδικό πεδίο στην εφαρμογή αλλά και στο επισυναπτόμενο έγγραφο Οδηγιών Χρήσης.

Παρακαλούμε πολύ για την άμεση εφαρμογή των οριζομένων στην παρούσα από όλα τα Νοσοκομεία.

Για οποιοδήποτε θέμα τεχνικής υποστήριξης της εφαρμογής, μπορείτε να απευθύνεστε στο biomed@ekapy.gov.gr και στο τηλ. 2610 - 910240

Συνημμένα:

1. Εγχειρίδιο Χρήσης - Κεντρικό Σύστημα Διαχείρισης και Επαγρύπνησης Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού, V.1.0

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΑΡΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ

Κοινοποίηση:

Γραφείο Υπουργού Υγείας,
Γραφείο Υφυπουργού Υγείας,
Γραφείο Γενικής Γραμματέως Υπηρεσιών Υγείας

Διοικήσεις των Υγειονομικών Περιφερειών (στις 7 ΥΠΕ)
Διοικήσεις Νοσοκομείων όλης της χώρας

Εσωτερική Διανομή μέσω Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου:

1. Γραφείο Προέδρου,
2. Γραφείο Αντιπροέδρου,
3. Γενική Διευθύντρια Σχεδιασμού & Συμβάσεων,
4. Γενικός Διευθυντής Οργάνωσης και Οικονομικών Υπηρεσιών,
5. Διεύθυνση Στρατηγικού Σχεδιασμού,
6. Διεύθυνση Διαχείρισης Διαγωνιστικών Διαδικασιών,
7. Διεύθυνση Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης,
8. Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών.