



GE Healthcare A.E.

Σωρού 8-10, Κτίριο C
15125 Μαρούσι, Αθήνα

T 210 893 0600
F 210 962 5931

ΠΡΟΣ : Περιφερειακό Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών
«Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

email: bioiatriki2002@yahoo.com

Ημερομηνία : 12/06/2018

ΑΦΟΡΑ: Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών (ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ) -
ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΣ

Αξιότιμοι Κύριοι,

Αναφορικά με την ανακοίνωσή σας για Δημόσια Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών **ΔΩΔΕΚΑΚΑΝΑΛΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ**, θα θέλαμε να σας υποβάλουμε τις παρακάτω προτάσεις της εταιρείας μας.

Προσθήκη Ενότητας Ε
Σύστημα Διαχείρισης Καρδιολογικών Δεδομένων

Γνωρίζοντας τις απαιτήσεις ενός σύγχρονου Νοσοκομείου για τη διαχείριση και την αποθήκευση κλινικών πληροφοριών αλλά και τα οφέλη που προκύπτουν από τη λειτουργία ενός συστήματος διαχειρίσιμης καρδιολογικών δεδομένων, όπως παροχή υψηλού επιπέδου υπηρεσιών στον ασθενή, χαμηλό κόστος λειτουργίας και ταχεία ροή εργασίας, προτείνουμε την προσθήκη μίας επιπλέον ενότητας τεχνικών προδιαγραφών που περιγράφει τα ελάχιστα λειτουργικά χαρακτηριστικά αυτού.

Ε.ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Να προσφερθεί προς επιλογή)

1. Αποθήκευση, διαχείριση και εκτύπωση ΗΚΓφημάτων	ΝΑΙ
2. Συγκριτική παρουσίαση ΗΚΓφημάτων του ίδιου ασθενούς	ΝΑΙ
3. Αυτόματη σύγκριση και επισήμανση διαφορών ΗΚΓφημάτων	ΝΑΙ
4. Αυτόματη διάγνωση ΗΚΓφήματος	ΝΑΙ να δοθούν στοιχεία αξιοπιστίας



5. Δυνατότητα εφαρμογής φίλτρων	ΝΑΙ
6. Ενσύρματη ή ασύρματη δικτύωση	ΝΑΙ να αναφερθεί
7. Δυνατότητα εξαγωγής στατιστικών δεδομένων ασθενών και συσκευών	ΝΑΙ να αναφερθούν
8. Αυτόματη αποστολή ΗΚΓφήματος σε προκαθορισμένους χρήστες	ΝΑΙ
9. Λήψη ΗΚΓφημάτων και από συστήματος δοκιμασίας κόπωσης, Monitors και Holter	ΝΑΙ επιθυμητό
10. Αμφίδρομη επικοινωνία με άλλα πληροφοριακά συστήματα HIS, PACS μέσω HL7	ΝΑΙ

Με τιμή,

Βασίλης Τσιρώνης

Cardiac Care SEE Sales Leader