



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

5^η Υγειονομική Περιφέρεια Θεσσαλίας & Στερεάς Ελλάδας

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΜΦΙΣΣΑΣ

| | | | |
|-------------------|-----------------------|------------------|----------------|
| Αρ. Πρωτοκόλλου : | Έκδοση 1 ^η | Σεπτέμβριος 2014 | Σελίδα 1 από 6 |
|-------------------|-----------------------|------------------|----------------|

ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ

ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΗΚΓ 12 ΑΠΑΓΩΓΩΝ

| | |
|--|--|
| Συντάχθηκε από : | Προϊσταμένη Επειγόντων & Τακτικών Εξωτερικών Ιατρείων : Ζαφείρη Θεοδώρα Νοσηλεύτρια ΤΕ: 1. Μητσοπούλου Ελένη 2. Καρναβά Θάλεια Νοσηλεύτριες ΔΕ: 1. Κυριακίδου Βαρβάρα 2. Κυρμουζούδη Βάγια |
| Διευθύντρια Νοσηλευτικής Υπηρεσίας | Κορδά Παρασκευή |
| Τομέαρχης Χειρουργικού Τομέα | Γαλάτου Νίκη |
| Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου | Παπούλια Ευθυμία |
| Διοικητής & Πρόεδρος Δ.Σ. Γ. Ν. Αμφισσας | Δάρρας Σταμάτιος |
| Απόφαση Δ.Σ. : Συνεδρίαση 26 ^η της 18/12/2014, Θέμα 14 ^ο | |

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ

ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΗΜΑΤΟΣ 12 ΕΠΑΓΩΓΩΝ

ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ-ΥΛΙΚΑ:

1. Ηλεκτροκαρδιογράφος
(Τοποθετείτε σε ειδικό τροχήλατο μικρού βάρους
πάνω στο οποίο συγκεντρώνετε και όλο το αναγκαίο υλικό).
2. Υγρές γάζες ή ειδικό τζέλ ή ειδικά αυτοκόλλητα.
3. Χαρτοβάμβακο ή στεγνές γάζες.
4. Στυλό.
5. Εφεδρικό χαρτί καρδιογράφου.
6. Ξυραφάκι ή ξυριστική μηχανή.

| Νοσηλευτικές πράξεις: | Αιτιολογήσεις: | |
|--|--|--|
| 1. Μελέτη εγχειρίδιου χρήσης ηλεκτροκαρδιογράφου | Επιτυγχάνετε σωστός χειρισμός του ηλεκτροκαρδιογράφου. | |
| 2. Συστηνόμεστε στον εξεταζόμενο και γίνετε ταυτοποίηση των στοιχείων του. | Κερδίζουμε την εμπιστοσύνη του και αποφυγή λάθος επιλογή εξεταζόμενου. | |
| 3. Τοποθέτηση ασθενή σε αναπαυτική ύπτια θέση στο εξεταστικό κρεβάτι. | Επιτυγχάνετε η καλή συνεργασία με τον εξεταζόμενο. | |
| 4. Μεταφορά ηλεκτροκαρδιογράφου δίπλα στον ασθενή. | | |
| 5. Τοποθέτηση παραβάν ή κουρτίνας | Σεβασμός της προσωπικότητας του. | |
| 6. Αφαίρεση των ενδυμάτων και των κοσμημάτων(από καρπούς, αστραγάλους και πρόσθια επιφάνεια του θώρακα) και του κινητού τηλεφώνου. | Τοποθέτηση ηλεκτροδίων στα σημεία αυτά. | |
| 7. Καθαρισμός των παραπάνω | Καλύτερη ηλεκτρική επαφή των ηλεκτροδίων με το δέρμα του. | |

| | |
|--|--|
| περιοχών(εάν είναι εμφανώς ρυπαρές και παρουσία πολλών τριχών). | |
| 8. Διαβροχή των καρπών, των αστραγάλων και του θώρακα με νερό ή τοποθέτηση τζέλ ή τοποθέτηση ειδικών αυτοκόλλητων. | Καλύτερη καταγραφή των ηλεκτρικών δυναμικών. |
| 9. Εφαρμογή ηλεκτροδίων (εικόνα 1 και 2) | |
| 10. Σύσταση του εξεταζόμενου να μην μιλάει, να μην κινείται και να αναπνέει ήρεμα. | Αποφυγή παρασίτων κατά την καταγραφή. |
| 11. Ενεργοποίηση του ηλεκτροκαρδιογράφου και ρύθμιση των παραμέτρων | Ανάλογα με την ιατρική οδηγία. |
| 12. Εκτέλεση ΗΚΓ | |
| 13. Αξιολόγηση της καταγραφής, με το πέρας της διαδικασίας. | Ενδεχόμενη επανάληψη του ΗΚΓ. |
| 14. Απενεργοποίηση του ηλεκτροκαρδιογράφου και απομάκρυνση των ηλεκτροδίων από τον εξεταζόμενο. | |
| 15. Παροχή χαρτιού ή γάζας | Απομάκρυνση νερού ή τζέλ |
| 16. Παροχή βοήθειας για να ντυθεί και να σηκωθεί από το εξεταστικό κρεβάτι. | Εφόσον υπάρχει λόγος αδυναμίας αυτοεξυπηρέτησης του. |
| 17. Απόρριψη ρυπαρού υλικού | |
| 18. Επίδοση του ΗΚΓ στο θεράπων ιατρό. | |
| 19. Μεταφορά του ηλεκτροκαρδιογράφου στο χώρο φύλαξης και σύνδεση του με την παροχή ρεύματος. | Έτοιμο για επόμενη χρήση. |

Προκάρδιες:

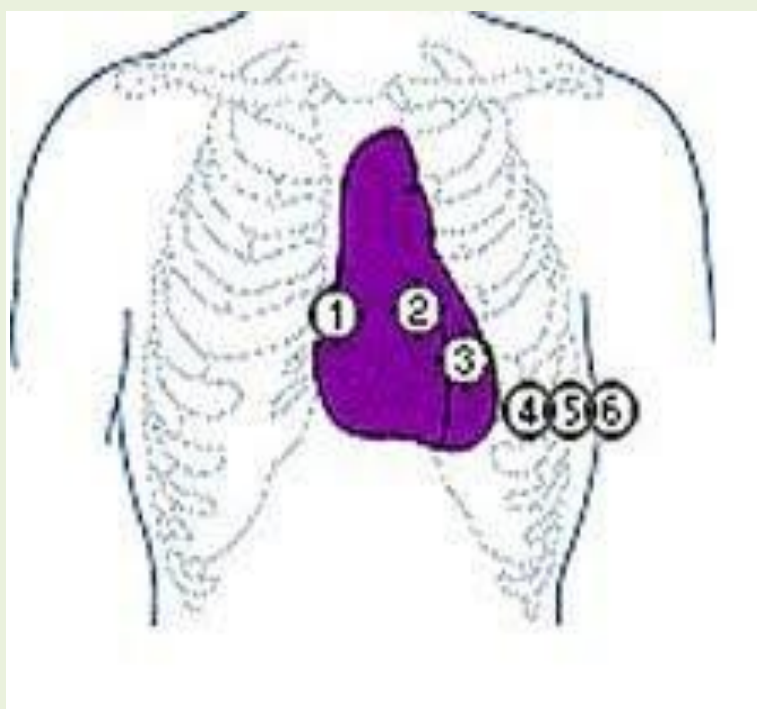
- V1 = τέταρτο μεσοπλεύριο διάστημα, δεξιά του στέρνου.
- V2 = τέταρτο μεσοπλεύριο διάστημα, αριστερά του στέρνου.
- V3 = στο μέσο της V2 και V4.
- V4 = πέμπτο μεσοπλεύριο διάστημα, στη μεσοκλειδική γραμμή (κορυφή της καρδιάς).
- V5 = πρόσθια μασχαλιαία γραμμή, στο ύψος της V4.
- V6 = μέση μασχαλιαία γραμμή, στο ύψος της V4.

Άκρα – Περιφέρεια (η μεταλλική επιφάνεια εφαιπτόμενη εσωτερικά του καρπού και του σφυρού)

- AVL (κίτρινο χρώμα) : στον αριστερό καρπό
- AVR (κόκκινο χρώμα) : στον δεξιό καρπό
- AVF (πράσινο χρώμα) : στον αριστερό σφυρό
- N (μαύρο χρώμα) : στον δεξιό σφυρό

Εάν ο εξεταζόμενος έχει υποστεί ακρωτηριασμό, το ηλεκτρόδιο τοποθετείται στο κολόβωμα.

Εικόνα 1



Εικόνα 2

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ :

1. Guyton, A. C(2001) Φυσιολογία του Ανθρώπου Αθήνα εκδόσεις Λίτσας.
2. Βασική κλινική καρδιολογία, Braunwald-Goldman, Ιατρικές εκδόσεις Π.Χ.Πασχαλίδης 2003
3. Maggie Nicol Βασικές Νοσηλευτικές Διαδικασίες, Εκδόσεις Παρισιανού, Αθήνα 2004
4. Σαχίνη – Καρδάση Α. – Πάνου Μ. «Παθολογική και Χειρουργική Νοσηλευτική
5. Δήμητρα Β. Ακύρου :Εγχειρίδιο Καρδιολογικής Νοσηλευτικής, Γ' Έκδοση.



