

Πρωτόκολλα ΝΕΙΜ ΓΟΝΚ «ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»
Εφαρμογή από ΙΟΥΛΙΟΣ 2013 έως

ΕΓΓΡΑΦΟ: 8

ΤΙΤΛΟΣ ΕΓΓΡΑΦΟΥ: ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΙΧΝΗΛΑΣΗΜΟΤΗΤΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ

Η συμμετοχή των νοσηλευτών στην διασφάλιση της ποιότητας στην διαδικασία της μετάγγισης θεωρείται ουσιώδης.

Ειδικότερα θεωρείται σημαντικός ο ρόλος της νοσηλεύτριας/ου σε κρίσιμα σημεία της αλυσίδας μετάγγισης, όπως η ταυτοποίηση του ασθενούς και η καταγραφή των στοιχείων μετάγγισης.

Βασικό στοιχείο των ευρωπαϊκών οδηγιών (EU Directives– 2002/98/EC, 2004/33/EC) που αφορά όλους τους λειτουργούς υγείας που ενέχονται στην αλυσίδα μετάγγισης είναι η επίτευξη ιχνηλασιμότητας.

Σε νοσηλευτικό επίπεδο,

1) Θεωρείται υποχρεωτική η τήρηση των ακολούθων:

- επιβεβαίωση της δυνατότητας παρακολούθησης του ασθενούς από την νοσηλεύτρια/ή κατά την διάρκεια της μετάγγισης
- ενημέρωση και ενθάρρυνση του ασθενούς να αναφέρει άμεσα οποιοδήποτε σύμπτωμα κατά την διάρκεια της μετάγγισης (πχ ρίγος, κνησμός, εξάνθημα) αλλά και έως 24 ώρες μετά.

2) Θεωρείται υποχρεωτική η καταγραφή των ακολούθων στοιχείων στον φάκελο του ασθενούς:

- έλεγχος ΘΣ και σφύξεων προ έναρξης και 15 λεπτά μετά την έναρξη της μετάγγισης και καταγραφή στον φάκελο του ασθενούς
- καταγραφή του χρόνου έναρξης και τέλους της μετάγγισης κάθε παραγώγου
- καταγραφή του όγκου του χορηγούμενου παραγώγου, ο οποίος θα πρέπει να συμπεριληφθεί στο διάγραμμα των χορηγούμενων υγρών στον ασθενή
- καταγραφή του **αριθμού** του παραγώγου, του **ακριβούς τύπου** του παραγώγου (πχ λευκαφαιρεμένα αιμοπετάλια ενός δότη) και της **ημερομηνίας μετάγγισης**
- σε περίπτωση μη χορήγησης του παραγώγου, καταγραφή του λόγου αναστολής ή διακοπής της μετάγγισης και της τύχης του παραγώγου (πχ διάτρηση φιάλης και απόρριψη της φιάλης με την υπολειπόμενη ποσότητα παραγώγου, ή πχ επιστροφή της φιάλης στο τμήμα αιμοδοσίας για καλλιέργεια)

Με την σταδιακή ανάπτυξη της ηλεκτρονικής εφαρμογής «Ηλεκτρονική παραγγελία/χορήγηση αίματος-Bloodcheckout CCS) ολοκληρώνεται η απαίτηση ιχνηλασιμότητας με διαφανή στην ΝΥΑ τρόπο.

Η Νοσοκομειακή Επιτροπή Ιατρικής Μεταγγίσεων