

Έχοντας υπόψη τον Ν.4412/2016/ΦΕΚ. 147/8-8-2016 ΑΡΘΡΟ 221 και την απόφαση 14647 της 26^{ης} Οκτωβρίου 2017, σήμερα 7/11/2017, συγκροτήθηκε η τριμελής επιτροπή για τη σύνταξη των τεχνικών προδιαγραφών πεταλούδων αιμοληψίας 21G-23G ασφαλείας (Scalp Vein) με σκοπό την προμήθειά των με τη διενέργεια ανοικτού συνοπτικού διαγωνισμού προϋπολογισμού έως 43.648,00 ευρώ.

Η επιτροπή αποφάσισε τα εξής:

1. Οι πεταλούδες αιμοληψίας πρέπει να είναι συμβατές με σωληνάρια που λειτουργούν με αρνητική πίεση (vacutainer), δηλαδή η απορρόφηση του αίματος να γίνεται αυτόματα με την είσοδο της βελόνας σε ελαστικό πώμα σωληναρίου με κενό αέρος.
2. Οι πεταλούδες αιμοληψίας πρέπει να έχουν τη δυνατότητα προσαρμογής σε υποδοχέα τύπου luer για την προστασία του αιμολήπτη και του χώρου.
3. Το σύστημα ασφαλείας (εγκόλπωσης) της βελόνας θα πρέπει να είναι καλά προσαρμοσμένο, σταθερό και επίπεδο, έτσι ώστε να μη μετακινείται και παρεμβάλλεται κατά τη διάρκεια της αιμοληψίας. Το σχήμα και το βάρος αυτού πρέπει να μη δημιουργεί κίνδυνο μετακίνησης του scalp vein κατά τη διάρκεια της λήψης.
4. Η αιχμή της βελόνας πρέπει να είναι καλά τροχισμένη, έτσι ώστε η εισχώρηση να είναι όσο το δυνατόν πιο ομαλή, καθιστώντας την αιμοληψία λιγότερο επώδυνη.
5. Το μήκος του καθετήρα (tubing) που συνοδεύει την πεταλούδα θα πρέπει να είναι περίπου 22 cm (+/- 6 cm) για να υπάρχει ευελιξία και περιθώριο μετακίνησης του άκρου στο οποίο πραγματοποιείται η αιμοληψία, πράγμα που αποτελεί προβλέψιμο παράγοντα δυσχέρειας στις αιμοληψίες των παιδιατρικών νοσοκομείων.

Η επιτροπή

Νικολιδάκη Κλειώ
Βαλαβάνης Αλέξανδρος
Βαρβούνη Αντωνία