

nursing  
Επιχειρησιακή

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΤΟΜΙΩΝ,  
ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ**

9004576

1) **ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ**

9004576

Υδροκολλοειδή, επιθέματα με κολλητικό σε όλη την επιφάνεια, με δυνατότητα κοπής, αποτελούμενα από υποαλλεργικά υλικά (κυτταρίνη- ζελατίνη- πηκτίνη), εξωτερικό στρώμα αφρώδους πολυουρεθάνης για μείωση της πίεσης, αδιάβροχα και εύκαμπτα, ιδανικά για την αντιμετώπιση χρόνιων και οξέων τραυμάτων. Να ενδείκνυνται για την θεραπεία κατακλίσεων, άτονων ελκών, εγκαυμάτων, αλλά και για την πρόληψη των τραυμάτων από πίεση ή ακινησία. Να παραμένουν επικολλημένα μέχρι επτά (7) ημέρες, και να προσφέρουν ιδανικό περιβάλλον επούλωσης του τραύματος και να προστατεύουν από εξωτερικούς παθογόνους παράγοντες. Να τοποθετούνται εύκολα και να αφαιρούνται τελείως ανώδυνα και χωρίς να αφήνουν υπολείμματα.

→ Διαστάσεις 10x10 cm – 15x15 cm – 20x20 cm

**Εκτιμώμενη ποσότητα ετησίως : 120 τμχ**

2) **ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΦΑΝΗ**

Υδροκολλοειδή, επιθέματα διαφανή με κολλητικό σε όλη την επιφάνεια, με δυνατότητα κοπής, αποτελούμενα από υποαλλεργικά υλικά (κυτταρίνη- ζελατίνη- πηκτίνη), , αδιάβροχα και εύκαμπτα, ιδανικά για την αντιμετώπιση χρόνιων και οξέων τραυμάτων. Να ενδείκνυνται για την θεραπεία κατακλίσεων, άτονων ελκών, εγκαυμάτων, αλλά και για την πρόληψη των τραυμάτων από πίεση ή ακινησία. Να παραμένουν επικολλημένα μέχρι επτά (7) ημέρες, και να προσφέρουν ιδανικό περιβάλλον επούλωσης του τραύματος και να προστατεύουν από εξωτερικούς παθογόνους παράγοντες. Να τοποθετούνται εύκολα και να αφαιρούνται τελείως ανώδυνα και χωρίς να αφήνουν υπολείμματα.

→ Διαστάσεις 10x10 cm - 15x15 cm

**Εκτιμώμενη ποσότητα ετησίως : 120 τμχ**

3) **ΥΔΡΟΪΝΩΔΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ**

9004578

Υδροϊνώδη επίθεματα, αποστειρωμένα, από οξειδωμένη κυτταρίνη ( Νατριούχος καρβοξυλομεθυλοκυτταρίνη ) κάθετης απορρόφησης με ενισχυμένες ίνες για μεγάλη αντοχή. Να έχουν την ιδιότητα κατά την απορρόφηση των εκκρίσεων να μετατρέπονται σε gel και να εγκλωβίζουν τους διάφορους μικροοργανισμούς, διατηρώντας παράλληλα υγρό και καθαρό περιβάλλον, για την ταχύτερη επούλωση.

→ Διαστάσεις 5x5 cm – 10x10 cm- 15x15 cm- 4x30 cm

**Εκτιμώμενη ποσότητα ετησίως : 120 τμχ**

4) **ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΟΥΔΡΑ**

1<sup>η</sup> Υ.ΠΕ. ΑΤΤΙΚΗΣ  
Δρ ΝΙΚΟΛΑΟΣ Π. ΚΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ  
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΠΑΙΔΩΝ  
Δ/ΝΤΗΣ ΕΣΥ Α & Β ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
ΝΟΣ/ΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ «Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ»

Η προστατευτική πούδρα να αποτελείται από ζελατίνη, πηκτίνη και καρβοξυμεθυλοκυτταρίνη νατρίου. Η προστατευτική πούδρα να βοηθά στη δημιουργία ενός προστατευτικού φράγματος κατά των εκκρίσεων στην περιοχή περιμετρικά της στομίας ώστε να αυξάνεται ο χρόνος εφαρμογής των οστομικών υλικών, απορροφώντας την υγρασία, ενώ παράλληλα να βοηθά στην πρόληψη του ερεθισμού του δέρματος.

**Εκτιμώμενη ποσότητα ετησίως : 50 τμχ**

#### **ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ ΠΑΣΤΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΣΤΟΜΙΕΣ.**

Η πάστα να είναι υδροκολλοειδή με ήπια σύνθεση σχεδιασμένη να απορροφά την υγρασία και να δημιουργεί ένα προστατευτικό φράγμα. Η πάστα να έχει την δυνατότητα να γεμίζει τις κοιλότητες και τις πτυχές του δέρματος γύρω από την στομία για να δημιουργήσει μια ασφαλή, στεγανή σφράγιση. Να προστατεύει το ευαίσθητο περιστομικό δέρμα από ερεθισμούς και βλάβες που προκαλούνται από τις κενώσεις της στομίας. Κατάλληλο για χρήση σε κολοστομίες, ειλεοστομίες και ουροστομίες. Χωρίς Λάτεξ

**Εκτιμώμενη ποσότητα ετησίως : 50 τμχ**

1<sup>η</sup> Υ.ΠΕ. ΑΤΤΙΚΗΣ  
Δρ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΠ. ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ  
1<sup>η</sup> Υ.ΠΕ. ΑΤΤΙΚΗΣ  
Δρ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΠ. ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ  
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΠΑΙΔΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΕΣΥ Α & Β ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
ΝΟΣ/ΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ «Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ»