

# Η ΑΝΑΠΕΥΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΤΗ ΜΕΘ

ΕΛΕΝΗ ΒΕΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΥΤΡΙΑ ΝΝΘΑ “Η ΣΩΤΗΡΙΑ”



# ΤΟ ΧΘΕΣ

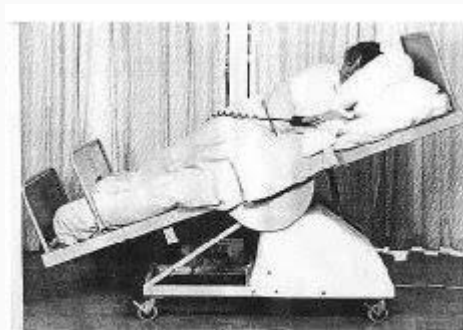
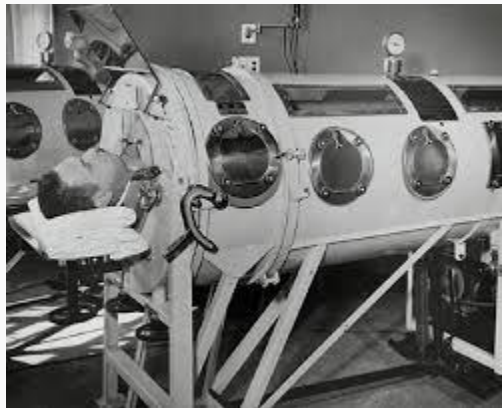
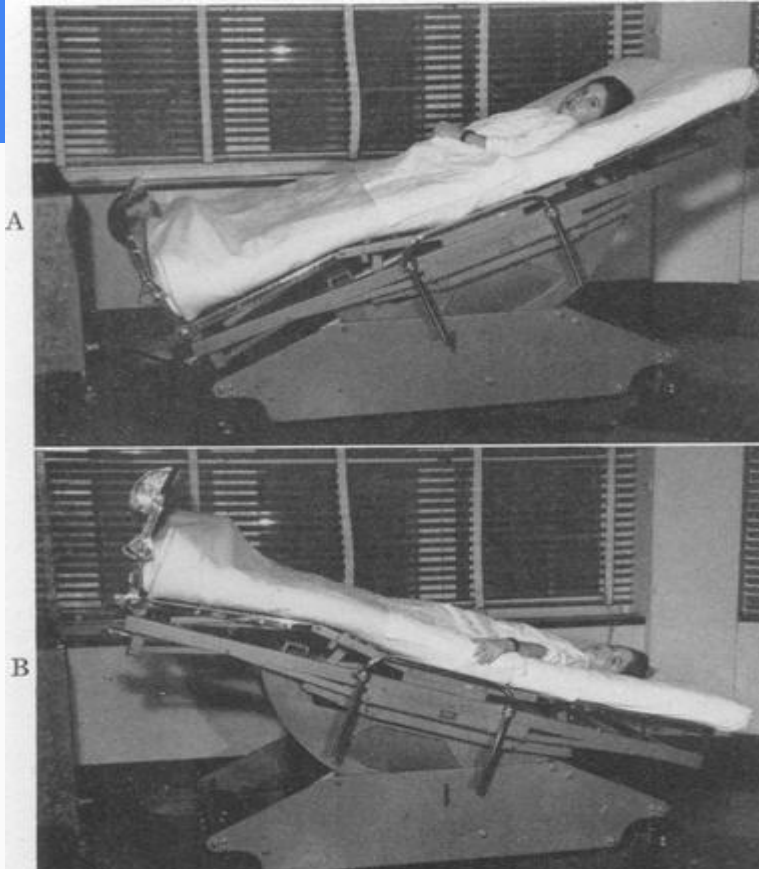
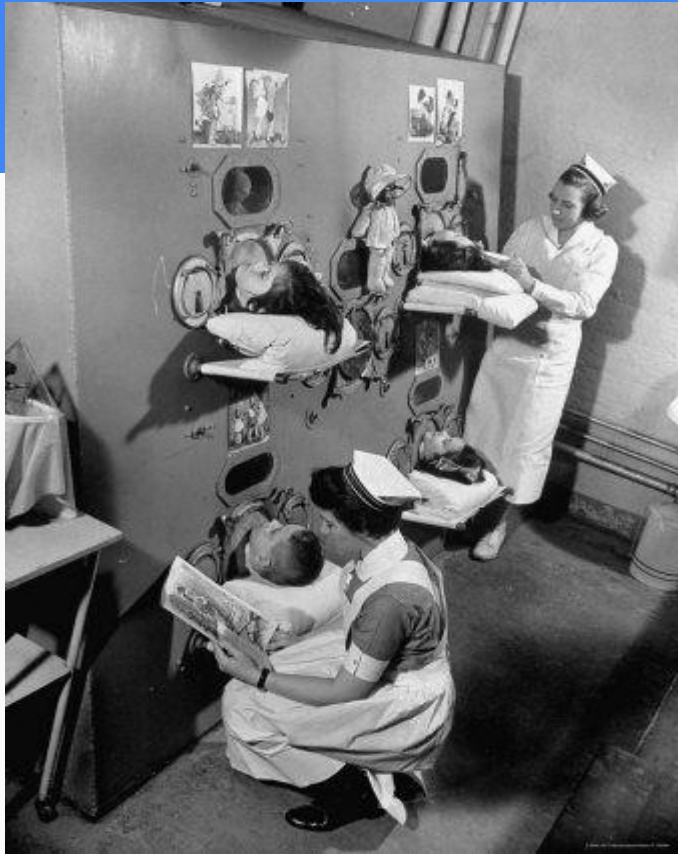


Figure 2 An example of a racking bed in the head upright position.

# ΤΟ ΧΘΕΣ



# ΤΟ ΧΘΕΣ



# ΣΤΟΧΟΙ

ΜΕΙΩΣΗ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ

ΤΑΧΥΤΕΡΗ ΑΠΟΔΕΣΜΕΥΣΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ

ΠΡΟΛΗΨΗ ΝΕΑΣ ΝΟΣΟΥ



# ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΤΗ ΜΕΘ

ΑΦΟΡΑ

ΤΟΝ ΜΗ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΜΕΝΟ ΑΣΘΕΝΗ

ΤΟΝ ΔΙΑΣΩΛΗΝΟΜΕΝΟ ΑΣΘΕΝΗ



# ΜΗ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΜΕΝΟΣ ΑΣΘΕΝΗΣ

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΣΘΕΝΟΥΣ

ΕΦΥΓΡΑΝΣΗ ΑΕΡΟΦΟΡΩΝ ΟΔΩΝ

ΒΡΟΧΙΚΗ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΜΕ ΘΕΣΕΙΣ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΜΑ

ΟΞΥΓΟΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

ΚΙΝΗΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

# ΟΞΥΓΟΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

ΡΙΝΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ

ΑΠΛΕΣ ΜΑΣΚΕΣ

ΜΑΣΚΕΣ ΜΕ ΑΣΚΟ ΜΕΡΙΚΗΣ ΕΠΑΝΕΙΣΠΝΟΗΣ

ΜΑΣΚΕΣ ΜΕ ΑΣΚΟ ΧΩΡΙΣ ΕΠΑΝΕΙΣΠΝΟΗ

ΜΑΣΚΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ



# ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΨΗΛΗΣ ΡΟΗΣ

ΜΑΣΚΕΣ VENTURI

ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΨΗΛΗΣ ΡΟΗΣ (HIGH FLOW OXYGEN)

ΣΥΣΤΗΜΑ T-PIECE

ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΕΣ

# ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΨΗΛΗΣ ΡΟΗΣ



ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΙΣΤΡΑΣ ΡΟΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ



# ΟΞΥΓΟΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

ΜΕΙΩΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

ΚΑΤΑΣΤΟΛΗ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ

ΑΤΕΛΕΚΤΑΣΙΑ

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

ΑΥΞΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ

ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΤΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ

# ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΑΕΡΟΦΟΡΩΝ ΟΔΩΝ

ΑΠΟΣΚΟΠΕΙ ΣΤΗ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΡΑΧΕΙΟΒΡΟΓΧΙΚΟΥ ΔΕΝΔΡΟΥ ΚΑΘΑΡΟΥ  
ΠΡΟΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΣ ΤΗ ΣΥΣΣΩΡΕΥΣΗ ΕΚΚΡΙΣΕΩΝ

# ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΑΝΑΠΝΟΩΝ

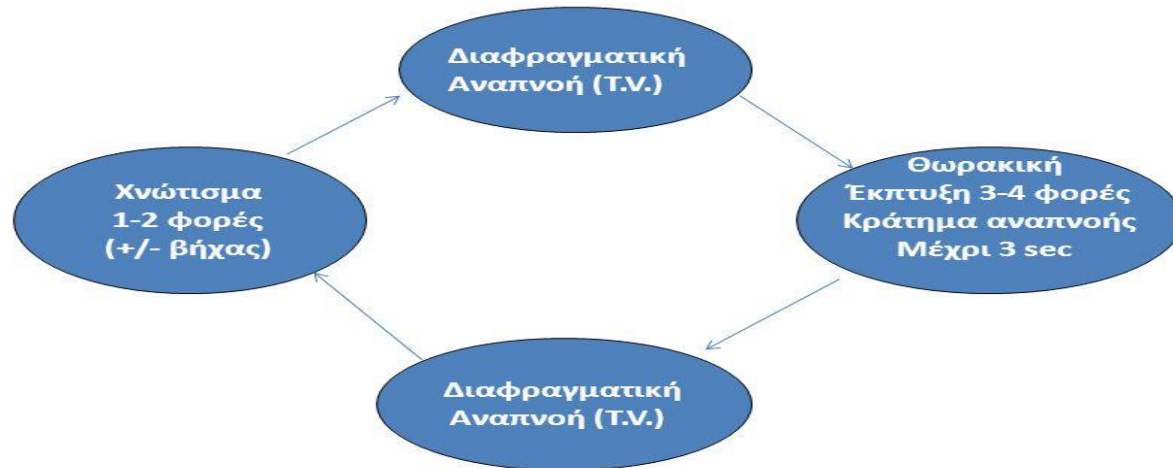
ΘΕΣΕΙΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΠΛΗΞΕΙΣ ΔΟΝΗΣΕΙΣ

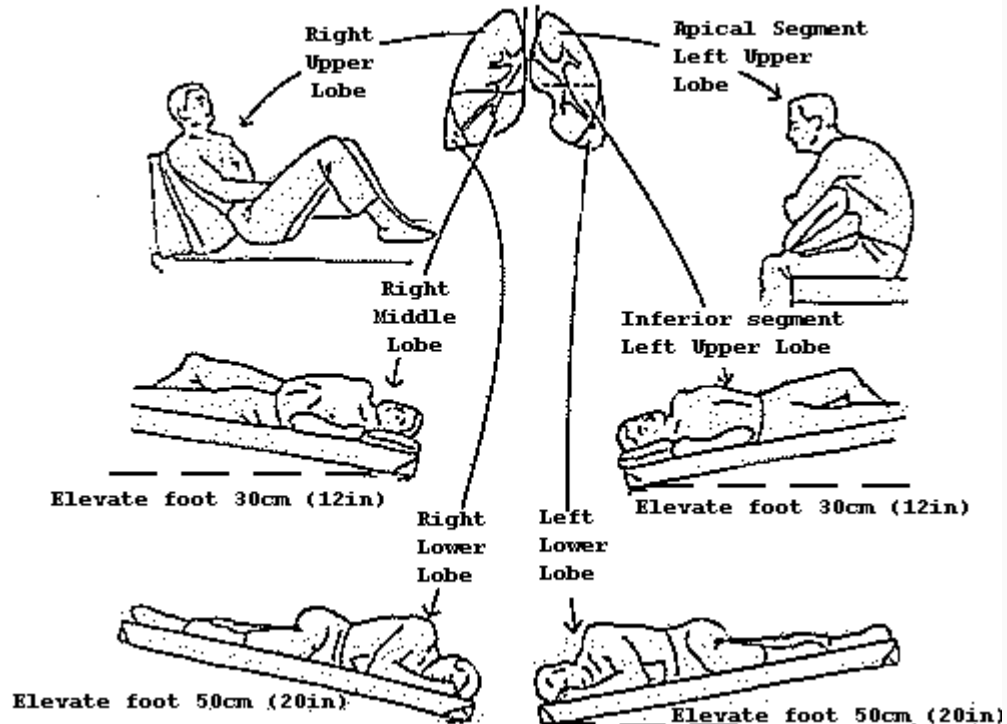
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΣ ΒΗΧΑΣ

# ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ

## A.C.B.T. (1 από 3)



# ΘΕΣΕΙΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ



# ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

ΠΝΕΥΜΟΘΩΡΑΚΑΣ ΥΠΟ ΤΑΣΗ

ΑΙΜΟΠΤΥΣΗ

ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΣΤΑΘΕΙΑ

ΑΝΕΥΡΙΣΜΑ

ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΟ ΟΙΔΗΜΑ

ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ ΕΜΒΟΛΗ

ΜΕΓΑΛΗ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΗ ΣΥΛΛΟΓΗ

ΠΑΧΥΣΑΡΚΕΙΑ



# ΠΛΗΞΕΙΣ ΔΟΝΗΣΕΙΣ



# ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΜΕ ΔΙΑΓΝΩΣΜΕΝΕΣ ΜΕΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΥΠΟ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ

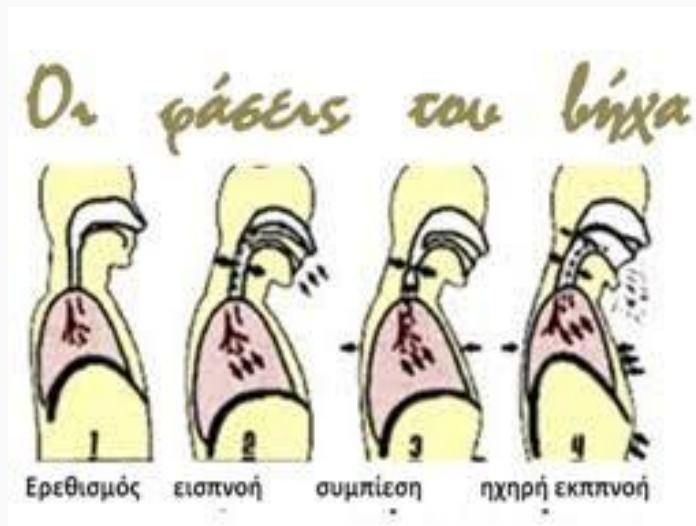
ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ

ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ ΕΜΒΟΛΗ

ΠΝΕΥΜΟΘΩΡΑΚΑΣ ΥΠΟ ΤΑΣΗ

ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ ΟΣΤΩΝ ΘΩΡΑΚΑ

# ΒΗΧΑΣ



# ΒΗΧΑΣ

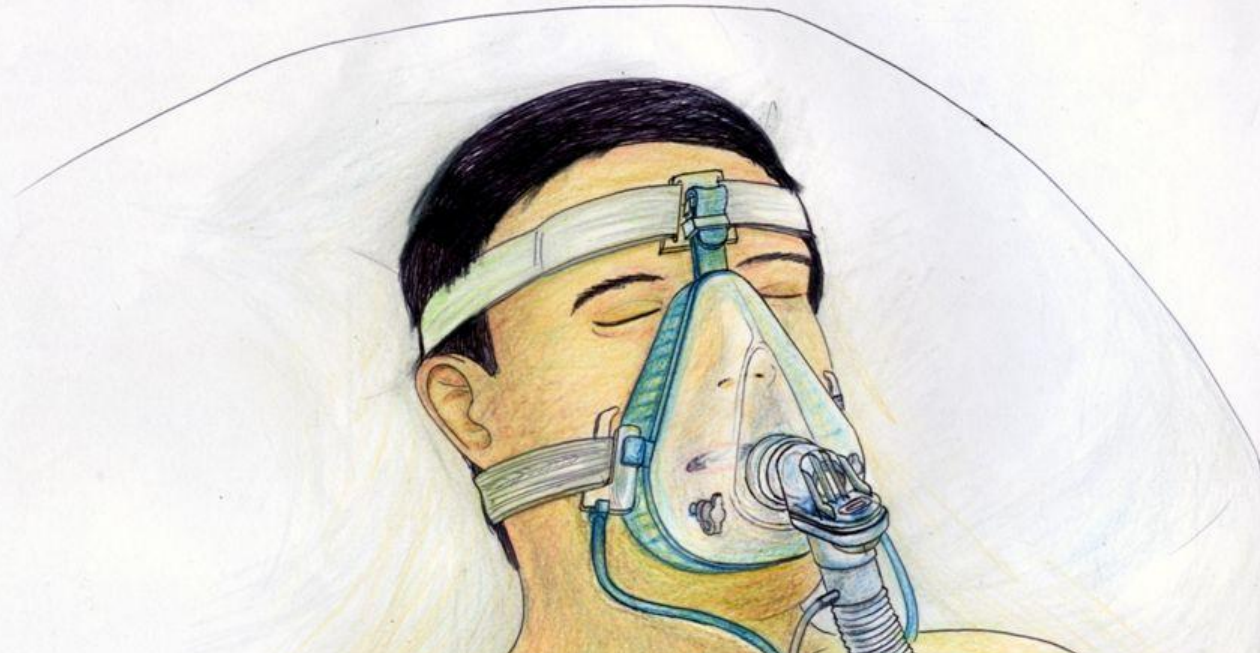
## COUGH ASSIST



# ΕΝΥΔΑΤΩΣΗ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗ



# MEMA



# ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

ΕΥΚΟΛΗ ΧΡΗΣΗ

ΕΥΚΟΛΗ ΑΠΟΔΕΣΜΕΥΣΗ

ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΔΙΑΚΕΚΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΟΜΙΛΙΑ , Η ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ, Η ΚΑΤΑΠΟΣΗ

ΑΠΟΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΣΤΟΛΗ

ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΤΙΣ ΕΠΙΠΛΟΚΕΣ ΤΟΥ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ

# ΜΕΙΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

Η ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΑΡΓΟΥΣ ΡΥΘΜΟΥΣ

ΥΠΑΡΧΕΙ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΕΡΟΦΑΓΕΙΑΣ

ΥΠΑΡΧΕΙ ΕΝΟΧΛΗΣΗ ΣΤΑ ΜΑΤΙΑ ΚΑΙ ΣΤΟ ΔΕΡΜΑ

ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΣΥΧΝΑ ΔΙΑΡΡΟΕΣ

ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΤΩΝ ΕΚΚΡΙΣΕΩΝ



# ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΕΡΙΣΜΟΣ



# ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΜΕΝΟΣ ΑΣΘΕΝΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

ΕΦΥΓΡΑΝΣΗ ΑΕΡΟΦΟΡΩΝ ΟΔΩΝ(ΕΝΣΤΑΛΑΞΕΙΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗ)

ΑΛΛΑΓΕΣ ΘΕΣΕΩΝ

ΒΡΟΓΧΙΚΗ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ

ΒΡΟΓΧΙΚΗ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ

ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ (ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΙΕΣΗΣ CUFF)

ΚΙΝΗΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ



# ΒΡΟΓΧΙΚΗ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ

ΠΛΗΞΕΙΣ

ΔΟΝΗΣΕΙΣ

ΥΠΕΡΑΕΡΙΣΜΟ ΜΕ ΑΣΚΟ AMBU

ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ

# ΒΡΟΓΧΙΚΗ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ



# ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ



# ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ

ΔΙΝΟΥΜΕ ΜΕΓΑΛΗ ΠΡΟΣΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΣΗΨΙΑ, ΣΤΟΥΣ ΗΠΙΟΥΣ  
ΧΕΙΡΙΣΜΟΥΣ ΚΑΙ ΣΤΟ ΧΡΟΝΟ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ  
ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΤΑ ΖΩΤΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ  
ΤΟΥ ΑΣΘΕΝΟΥΣ



# ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΣΤΗ ΜΕΘ

ΠΝΕΥΜΟΝΙΑ

ΑΤΕΛΕΚΤΑΣΙΑ

ΠΝΕΥΜΟΘΩΡΑΚΑΣ

ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ ΕΜΒΟΛΗ

ΜΥΙΚΕΣ ΑΤΡΟΦΙΕΣ ΚΑΙ ΔΥΣΚΑΜΨΙΕΣ

ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΙΣ

ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ

# ΣΥΝΗΘΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΣΤΗ ΜΕΘ

## ΠΝΕΥΜΟΝΙΑ

ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ (VAR)

ΜΙΚΡΟΕΙΣΡΟΦΗΣΕΙΣ

ΠΡΟΥΠΑΡΧΟΥΣΑ ΧΑΠ

ΚΑΤΑΣΤΟΛΗ ΚΑΙ ΑΥΞΗΣΗ ΤΟΥ pH ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΧΟΥ

Η ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗ ΚΑΙ Ο ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΜΟΝΗΣ ΤΟΥ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑ

ΤΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΤΟΥ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ

ΟΙ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΕΣ

ΟΙ ΣΥΣΣΩΡΕΥΜΕΝΕΣ ΕΚΚΡΙΣΕΙΣ ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΟ CUFF

ΟΙ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ ΚΑΙ ΟΙ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΝΤΙΣΤΗΨΙΑΣ ΠΟΥ ΛΑΜΒΑΝΟΥΝ



# ΑΠΟΓΑΛΑΚΤΙΣΜΟΣ (WEANING)

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΧΕΙΟΒΡΟΓΧΙΚΟΥ ΔΕΝΤΡΟΥ

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΑΣΘΕΝΗ ΣΕ ΥΨΗΛΗ ΚΑΘΙΣΤΗ ΘΕΣΗ

ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΦΥΞΕΩΝ

ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΠΙΕΣΗ

ΚΟΡΕΣΜΟΣ

ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΑΝΑΠΝΟΩΝ

ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΙΚΟΝΑ

# ΑΠΟΓΑΛΑΚΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΗ



# ΑΠΟΣΩΛΗΝΩΣΗ

ΜΕΤΡΗΣΗ ΜΙΡ-ΜΕΡ  
T-RIECE Ή ΜΑΣΚΑ ΜΕ O<sub>2</sub>  
ΣΕ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΝΑΠΝΟΗ ΓΙΑ 24 ΩΡΕΣ

# ΚΙΝΗΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ







ΕΥΧΑΡΙΣΤΩ