



# Αλγόριθμοι

- ✓ Αντιμετώπιση ασθενούς με λοίμωξη από Gram αρνητικά παθογόνα.
- ✓ Αντιμετώπιση ασθενούς με αποικισμό από Gram αρνητικά παθογόνα
- ✓ Αντιμετώπιση συρροής ασθενών με λοίμωξη/ αποικισμό από Gram αρνητικά παθογόνα

Θετικοποίηση καλλιεργειών κλινικών δειγμάτων  
με Acinetobacter, Pseudomonas ή Klebsiella  
ανθεκτικό στις καρμπαπενέμες



### Ενημέρωση

1. Ομάδας Διαχείρισης
2. Επιτροπής Ελέγχου Λοιμώξεων
3. Κλινικού τμήματος



### Κλινική διάγνωση



### Μικροβιολογικό

Φαινότυπος αντοχής  
Φύλαξη στελέχους



### Ομάδα Διαχείρισης



### Κλινικό τμήμα

Θεραπεία  
Προφύλαξη επαφής

# Ομάδα Διαχείρισης

- ✓ Συμπλήρωση του δελτίου δήλωσης της λοίμωξης και αποστολή του στο ΚΕΕΛΠΝΟ σε εβδομαδιαία βάση.
- ✓ Επιτήρηση της σωστής εφαρμογής των μέτρων πρόληψης και ελέγχου λοιμώξεων από πολυανθεκτικά παθογόνα
- ✓ Αποστολή του ίδιου δελτίου μετά από 28 ημέρες με συμπληρωμένη την τελική έκβαση του ασθενούς.
- ✓ Διερεύνηση συρροής κρουσμάτων
- ✓ Έλεγχος αποικισμών συν-νοσηλευόμενων ασθενών που βρίσκονται στον ίδιο θάλαμο.

# Έλεγχο για Αποικισμό

## ✓ ΜΕΘ

- ✓ Όλοι οι ασθενείς που εισάγονται στη ΜΕΘ

## ✓ Κλινικό Τμήμα

- ✓ Ασθενείς με γνωστό αποικισμό ή λοίμωξη από πολυανθεκτικό στέλεχος
- ✓ Ασθενείς με ιστορικό νοσηλείας κατά την οποία έλαβε θεραπεία με καρβαπενέμες το τελευταίο 3μηνο
- ✓ Ασθενείς με ιστορικό νοσηλείας σε ΜΕΘ το τελευταίο 6μηνο
- ✓ Ασθενείς με ιστορικό νοσηλείας στην Ινδία ή το Πακιστάν το τελευταίο 6μηνο

## Ενημέρωση

Ομάδας Διαχείρισης  
Επιτροπής Ελέγχου Λοιμώξεων  
Κλινικού τμήματος

### Μικροβιολογικό

1. Φαινότυπος αντοχής
2. Φύλαξη στελέχους

### Ομάδα Διαχείρισης

### Κλινικό τμήμα

Μέτρα προφύλαξης  
επαφής

# Ομάδα Διαχείρισης

- ✓ Επιτήρηση της σωστής εφαρμογής των μέτρων πρόληψης και ελέγχου λοιμώξεων από πολυανθεκτικά παθογόνα
- ✓ Έλεγχος αποικισμών συν-νοσηλευόμενων ασθενών που βρίσκονται στον ίδιο θάλαμο.

# Συρροή Ασθενών με Αποικισμό ή Λοίμωξη από Ανθεκτικό στις Καρμπαπενέμες



## Ενημέρωση

1. Ομάδας Διαχείρισης
2. Επιτροπής Ελέγχου Λοιμώξεων
3. Κλινικού τμήματος
4. ΚΕΕΛΠΝΟ

Μικροβιολογικό

Ομάδα Διαχείρισης

Κλινικό Τμήμα



# Μικροβιολογικό

- ✓ Προσδιορισμός φαινοτύπου αντοχής
- ✓ Φύλαξη στελεχών και αποστολή για μοριακή τυποποίηση σε εξειδικευμένο εργαστήριο

# Κλινικό Τμήμα

- ✓ Θεραπευτική αντιμετώπιση ασθενών με λοίμωξη
- ✓ Απομόνωση ασθενών.
- ✓ Αυστηρή εφαρμογή βασικών μέτρων προφύλαξης και μέτρων προφύλαξης επαφής

# Ομάδα Διαχείρισης

- ✓ Ενημέρωση ΚΕΕΛΠΝΟ
- ✓ Δήλωση ασθενών με λοίμωξη
- ✓ Άμεση λήψη μέτρων για τον περιορισμό της διασποράς και επιτήρηση της σωστής εφαρμογής τους.
- ✓ Ακριβής προσδιορισμός αριθμού ασθενών με λοίμωξη ή αποικισμό από το συγκεκριμένο παθογόνο
- ✓ Διερεύνηση της συρροής (προσδιορισμός της πηγής/ τρόπος μετάδοσης)
- ✓ Εφαρμογή μέτρων πρόληψης ανάλογα με τα αποτελέσματα της διερεύνησης .