

Άμεση απομόνωση ασθενή Όπου και όποτε χρειάζεται

ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



 rediroom

ΕΠΑΝΑΣΤΑΤΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ, ΑΝΘΕΚΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

Προϊόν οκτάχρονης συνεργασίας ανάμεσα σε βιομηχανικούς σχεδιαστές, ιατρικό προσωπικό και ειδικούς στην πρόληψη λοιμώξεων.

Καθαρισμός αέρα με φίλτρα ενεργού άνθρακα και HEPA

Φιλτράρεται το 99,5% των μολυσματικών σωματιδίων από τον αέρα

Κουρτίνες-ρολό

Κατεβασμένες για ορατότητα ή σηκωμένες για ιδιωτικότητα

Ενσωματωμένος σταθμός εξοπλισμού ατομικής προστασίας

Όλα όσα χρειάζεστε, πάντοτε στη διάθεσή σας

Ανέπαφη είσοδος και έξοδος

Μειώνεται ο κίνδυνος λοίμωξης που μεταδίδεται με την επαφή

Εύκολη απολύμανση

Τα πτυσσόμενα κουβούκλια σε συνδυασμό με τον εύκολο-στο-καθαρισμό σκελετό επιτρέπουν την αποτελεσματική τελική απολύμανση

Χώρος για ελιγμούς

Φροντίδα για τους ασθενείς ακριβώς όπως σε κανονικό χώρο κλίνης!

Ερμητικό κλείσιμο μεταξύ τοίχων και δαπέδου

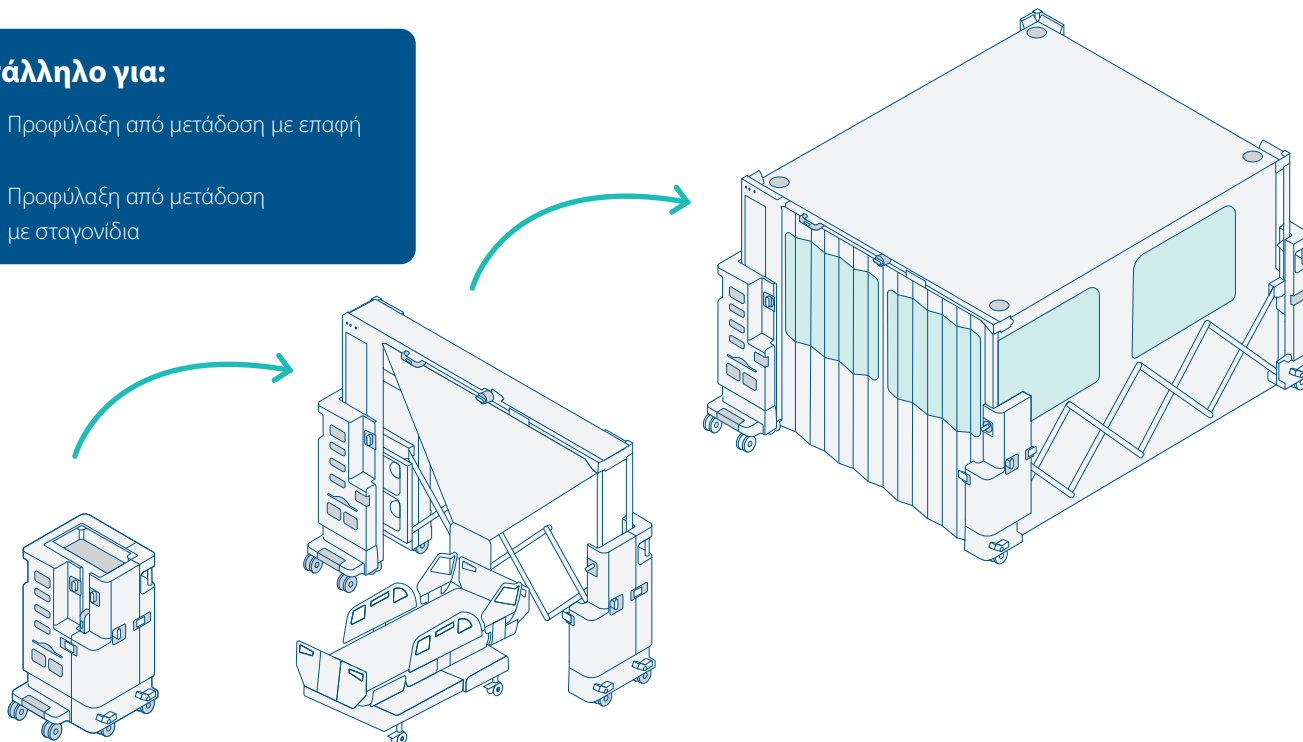
Απομόνωση ασθενών με εφαρμογή μέτρων προφύλαξης για αποφυγή μετάδοσης λοιμώξεων μέσω επαφής και σταγονιδίων



ΕΤΟΙΜΟ ΓΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΕ ΛΙΓΟΤΕΡΟ ΑΠΟ 5 ΛΕΠΤΑ

Κατάλληλο για:

- ✓ Προφύλαξη από μετάδοση με επαφή
- ✓ Προφύλαξη από μετάδοση με σταγονίδια



Το Rediroom εξοπλίζει
τα νοσοκομεία με
έναν νέο τρόπο
απομόνωσης ασθενών:
φέροντας ένα θάλαμο
απομόνωσης σε αυτά.

Συναρμολογείται γύρω από τον
χώρο μιας κλίνης, από ένα μόνο
άτομο, σε λιγότερο από 5 λεπτά.

Συμμορφώνεται με τις διεθνείς Κατευθυντήριες
Οδηγίες² για την πρόληψη των λοιμώξεων, παρέχοντας
αποτελεσματική απομόνωση κατά της μετάδοσης
λοιμώξεων μέσω επαφής και σταγονιδίων



Σαρώστε τον κωδικό QR! Δείτε το Rediroom στην πράξη

ΣΤΑΜΑΤΩΝΤΑΣ ΤΗ ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΤΗΣ ΛΟΙΜΩΞΗΣ

Το Rediroom διαθέτει σειρά λειτουργιών για την προστασία των ασθενών από παθογόνα που μεταδίδονται μέσω επαφής ή σταγονιδίων.

Μετάδοση μέσω σταγονιδίων (προφυλάξεις σταγονιδίων μόνο):

Τα σταγονίδια μεταδίδονται σε ακτίνα δύο μέτρων όταν μολυσματικοί ασθενείς βήχουν, φτερνίζονται ή μιλούν. Το Rediroom παρέχει ένα φυσικό φραγμό, καθώς και φίλτρο HEPA, για την απομάκρυνση των μολυσματικών σταγονιδίων από τον αέρα προτού αυτά επιστρέψουν στην πτέρυγα.

Το Rediroom διαθέτει ένα υψηλής βαθμίδας φίλτρο HEPA H12, το οποίο παγιδεύει 99,5% των σωματιδίων μεγέθους από 0,3 μικρόμετρα. Είναι αρκετά ευαίσθητο ώστε να παγιδεύει βακτήρια και αρκετά αποτελεσματικό ώστε να φιλτράρει περισσότερα σωματίδια από ότι μια μάσκα N95.

Τα κοινά παθογόνα που μεταδίδονται μέσω σταγονιδίων περιλαμβάνουν: γρίπη, διφθερίτιδα, παρωτίτιδα, κοκκύτη και μηνιγγιτιδόκοκκο.

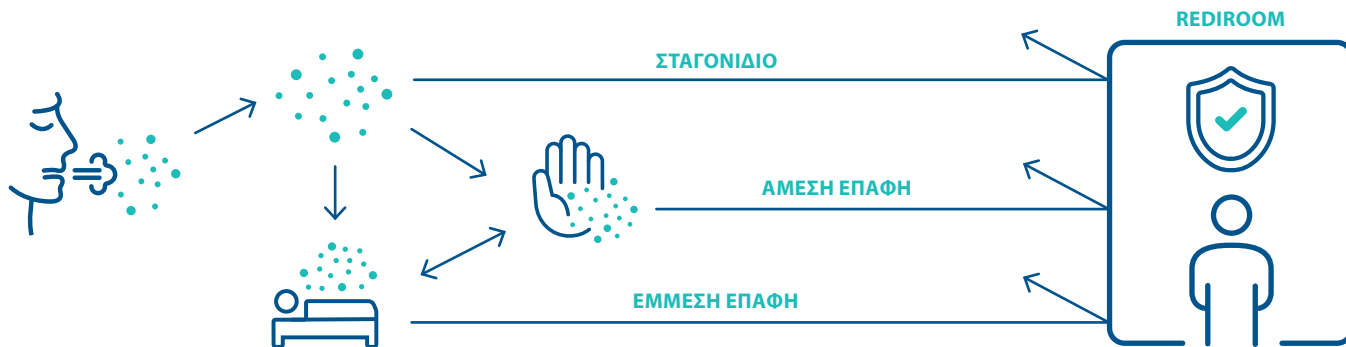
Μετάδοση μέσω άμεσης και έμμεσης επαφής (προφυλάξεις σταγονιδίων και επαφής):

Πλήθος παθογόνων μπορούν να μεταδοθούν μέσω της άμεσης επαφής (τυπικά μέσω μολυσμένων χεριών) ή έμμεσης επαφής (μέσω μολυσμένων επιφανειών).

Η τοποθέτηση μολυσματικών ασθενών σε ένα θάλαμο Rediroom δημιουργεί ένα φυσικό διαχωρισμό για την παρεμπόδιση της άμεσης επαφής. Η ανέπαφη είσοδος και έξοδος βοηθά στη μείωση της μόλυνσης των χεριών. Ο ενσωματωμένος σταθμός εξοπλισμού ατομικής προστασίας προωθεί τη βέλτιστη πρακτική, τοποθετώντας τον προστατευτικό εξοπλισμό, την υγιεινή χεριών και τα απολυμαντικά επιφανειών στο σημείο χρήσης.

Τα κοινά παθογόνα που μεταδίδονται μέσω επαφής περιλαμβάνουν: MRSA, C. difficile, CPE και άλλους Gram-αρνητικούς οργανισμούς που είναι ανθεκτικοί σε πολλά φάρμακα.

Εικόνα 1: δείχνει τις κοινές οδούς μετάδοσης για τα παθογόνα που μεταδίδονται μέσω σταγονιδίων και επαφής. Τα παθογόνα μπορούν να μεταδοθούν μέσω σταγονιδίων, μολυσμένων χεριών (άμεση επαφή) ή μολυσμένων επιφανειών (έμμεση επαφή). Προσαρμοσμένο από Otter et al³



ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ

Το Rediroom παρέχει άφθονο χώρο στο προσωπικό για τη φροντίδα του ασθενούς.

Όταν χρησιμοποιήθηκε μέσα σε μια πτέρυγα, το προσωπικό ήταν σε θέση να εκτελέσει τις εργασίες του ακριβώς όπως θα τις εκτελούσε σε κανονικό χώρο κλίνης σε μια πτέρυγα φροντίδας πολλών ασθενών¹.

Επιπλέον, το Rediroom μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε διάφορους χώρους:

«Το πρόβλημα είναι ότι η απομόνωση δεν είναι εύκολη... Με το Rediroom μπορείτε να δημιουργήσετε έναν αποτελεσματικό χώρο απομόνωσης ενώ έχετε την ευελιξία να τον μετακινήσετε οπουδήποτε χρειάζεται. Δεν υπάρχει άλλο προϊόν στην αγορά με αυτήν τη δυνατότητα».

Δρ. David Cooksley

Ιατρός επειγόντων περιστατικών και ανάκλησης –
Royal Brisbane & Women's Hospital

Περιβάλλον νοσοκομείου

Πτέρυγες με πολλές κλίνες, τμήματα επειγόντων περιστατικών, ΜΕΘ, κλινικές για αιμοκάθαρση, κινητές μονάδες ημερήσιας νοσηλείας, μονάδες ανάνηψης, χώροι διαλογής ασθενών.

Άλλοι χώροι

Χώροι φροντίδας ηλικιωμένων, καταστάσεις έκτακτης ανάγκης, αεροδρόμια και στρατιωτικές εγκαταστάσεις.



Μέσα στο Rediroom, εύκολη φροντίδα ασθενή

Σχετικά με την GAMA Healthcare

Το Rediroom έχει σχεδιαστεί και αναπτυχθεί από την GAMA Healthcare – ειδικοί στην πρόληψη λοιμώξεων και προμηθευτές των απολυμαντικών πανακίων Clinell Universal Wipes.

Για περισσότερες πληροφορίες, επίδειξη προϊόντος ή συμβουλές για το πώς μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Rediroom στο ίδρυμά σας, επικοινωνήστε με τον τοπικό Αντιπρόσωπο της GAMA Healthcare ή επισκεφτείτε το rediroom.com

Κωδικοί προϊόντων:

Προϊόν	Κωδικός*
Τρόλει Rediroom	REDI1 UK
Κουβούκλιο Rediroom	REDICAN1
Κουβούκλιο Rediroom (μικρό)	REDICAN1-S40

* Επικοινωνήστε με τον τοπικό Αντιπρόσωπο της GAMA για τον κωδικό προϊόντος του τρόλει Rediroom για τη χώρα σας.

Βιβλιογραφία:

¹ Mitchell et al. *Am J Infect Control*. 2017, 45(11):1231-7

² Mitchell et al. *Infect Dis Heal*. 2017, 22(3):129-135.

³ Otter et al. *J Hosp Infect*. 2016, 92(3):235-250.

GAMA Healthcare Ltd.,

The Maylands Building, Maylands Avenue,
Hemel Hempstead, Hertfordshire, HP2 7TG, UK.

Τηλ.: + 44 (0)20 7993 0030 Ηλ. διεύθ.: info@gamahealthcare.com

gamahealthcare.com/rediroom