

# zeta 5 power act

**Zhermack**  
Dental

**MEMODENT**

**Ανακάλυψε το NEO Zeta 5 Power Act!**  
3 προς 1!! Δίνει λύση σε απολύμανση, καθαρισμό  
και απόσμιση των συστημάτων αναρρόφησης



- Υψηλή προστασία
- Σύνθεση 3 σε 1
  - Δύο χρόνοι δράσης
  - Δεν αφρίζει
  - Ασφάλεια για το χρήστη

**1% ΑΡΑΙΩΣΗ > Με κάθε  
λίτρο Zeta 5 Power  
Act παράγονται 100  
λίτρα απολυμαντικού  
διαλύματος!**

**MEMODENT**

**MEMODENT A.E.**  
Βερανζέρου 4, 10677 Αθήνα  
τηλ: 210 3304050, 3831793, 3819807  
fax: 210 3819807 e-mail: dental@memodent.gr

**Zhermack**  
Dental

**Zhermack S.p.A.** Via Bovazecchino, 100 45021  
Badia Polesine (RO) ITALY  
T +39 0425 597611 | F +39 0425 53596 info@  
zhermack.com | www.zhermack.com

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

**Εκπαίδευση στον έλεγχο των  
μολύνσεων για τους ιατρούς  
και τους επαγγελματίες της  
στοματικής υγείας**



**Εκπαιδευτής: Samantha Bell (UK)**

**30 Σεπτεμβρίου/1η Οκτωβρίου 2017**

**Αποσβέστε πλήρως το κόστος συμμετοχής σας,  
αξίας 50 ευρώ, παίρνοντας δώρο ένα Zeta 1 ULTRA  
+ το νέο Zeta 5 POWER ACT + ένα Zeta 7 SOLUTION,  
συνολικής αξίας 93 ευρώ.**

Πρότυπες προφυλάξεις ελέγχου μολύνσεων, για την εύκολη  
εφαρμογή ασφαλούς και αποτελεσματικού ελέγχου των  
μολύνσεων στις στοματικές πρακτικές.



### Samantha Bell (UK)

Η Samantha Bell είναι εκπαιδευτρια οδοντιάτρων και επαγγελματιών οδοντιατρείου και ελεγκτής ποιότητας για την εκπαίδευση στο HB. Δραστηριοποιείται στο πεδίο της Οδοντιατρικής από το 1993 και έχει λάβει πιστοποίηση ως νοσοκόμα οδοντιατρείου το 1995. Πριν από αυτό, εργάστηκε σε πολλούς τομείς και στην Εθνική Υπηρεσία Υγείας, στον τομέα της ιδιωτικής κοσμητικής και σε εκπαιδευτικά τμήματα. Από την πιστοποίησή της ως νοσοκόμα, έχει λάβει πολλούς μετεκπαιδευτικούς τίτλους στον τομέα της Οδοντιατρικής καθώς και πιστοποιήσεις εκπαιδευτή ενώ συνεργάζεται στενά με εταιρείες που δραστηριοποιούνται στον τομέα αυτό. Συνεχίζει τη Δια βίου Επαγγελματική Εκπαίδευση ώστε να είναι πάντα ενημερωμένη σχετικά με τις νέες τεχνολογίες και τις γνώσεις αλλά και τη νομοθεσία και σχετικές αλλαγές της. Τα τελευταία 10 χρόνια έχει ασχοληθεί κυρίως με την εκπαίδευση και έχει συμμετέχει στην κατάρτιση νοσοκόμων οδοντιατρείου στο HB βοηθώντας τους στην απόκτηση πιστοποιήσεων και στην μετεκπαιδευτική τους κατάρτιση. Επί του παρόντος διευθύνει μία ομάδα εκπαιδευτών της Οδοντιατρικής Ακαδημίας του HB και διασφαλίζει ότι οι εργασίες στην αίθουσα είναι χρήσιμες και διαδραστικές, χρησιμοποιώντας τεχνικές πρακτικής κατάρτισης για να προσφέρει στους εκπαιδευόμενους την εμπειρία των πραγματικών εργασιακών συνθηκών.

## Πληροφορίες σχετικά με το σεμινάριο:

Στόχος του σεμιναρίου είναι να αυξήσει τις γνώσεις των ιατρών και των επαγγελματιών οδοντιατρείου σχετικά με τα είδη των μολύνσεων στα οποία εκτίθενται στο εργασιακό τους περιβάλλον καθώς και τις γνώσεις σχετικά με την αλυσίδα των μολύνσεων και τους τρόπους μετάδοσης. Η κατανόηση του τρόπου διάδοσης της μόλυνσης μπορεί να μας βοηθήσει να εφαρμόσουμε αποτελεσματικά μέτρα ελέγχου.



Ινστιτούτο Μέριμνα / merimnaseminars.gr  
Λεωφόρος Βουλιαγμένης 272Α , τηλ/κέντρο 2109734000  
30 Σεπτεμβρίου/1η Οκτωβρίου 2017

### 09.30 - 11.30 ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΟΣ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ

- Είδη μολύνσεων και ποιοι κινδυνεύουν
- Προσδιορισμός των πρωτευόντων μολύνσεων στις οποίες εκτίθενται οι επαγγελματίες τις υγείας.
- Οι βασικοί μηχανισμοί μετάδοσης των μολύνσεων.
- Ποιοι κινδυνεύει;
- Απαλοιφή και πρόληψη μολύνσεων (τεχνικές και προϊόντα)
- Μέτρα ελέγχου του ασθενούς σε κλινικό περιβάλλον.
- Σωστές λειτουργίες και κατάλληλη χρήση των μσω ατομικής προστασίας (ΜΑΠ).
- Υγιεινή χεριών, τεχνικές αποτελεσματικού πλυσίματος χεριών.
- Διατήρηση καθαρού και ασφαλούς εργασιακού και κλινικού περιβάλλοντος και προγράμματα καθαρισμού περιβάλλοντος.

### 11.30 - 11.45 Διάλειμμα για καφέ

### 12.00 - 14.00 ΔΕΥΤΕΡΟ ΜΕΡΟΣ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ

- Απολύμανση (συμπεριλαμβάνει διαδικασίες, μεταφορά και αποθήκευση εργαλείων)
- Ορισμός της απολύμανσης, κατανόηση του κύκλου της διαδικασίας.
- Εκτέλεση ασφαλών διαδικασιών απολύμανσης και προγραμματισμός σχεδίου έκτακτης ανάγκης.
- Χημική και θερμική απολύμανσης και αποστείρωση.
- Μέθοδοι μεταφορά μολυσμένων εργαλείων και ασφαλής αποθήκευση αποστειρωμένων εργαλείων.
- Έλεγχος εγκυρότητας
- Πως μπορούμε να βεβαιωθούμε ότι οι διαδικασίες διεξάγονται σωστά και ο εξοπλισμός και τα εργαλεία μας είναι κατάλληλα για αυτό το σκοπό;
- Τεκμηρίωση και ιχνηλασιμότητα της δοκιμής επιδόσεων

### 14.00 - 14.30 Ερωτήσεις & Απαντήσεις

### 14.30 - 15.30 Πρακτική κατάρτιση της πρώτης ομάδας. Γεύμα της δεύτερης ομάδας

### 15.30 - 16.30 Πρακτική κατάρτιση της δεύτερης ομάδας. Γεύμα της πρώτης ομάδας

### 16.30 ΚΛΕΙΣΙΜΟ (πιστοποιητικά και δώρα προς τους συμμετέχοντες)