



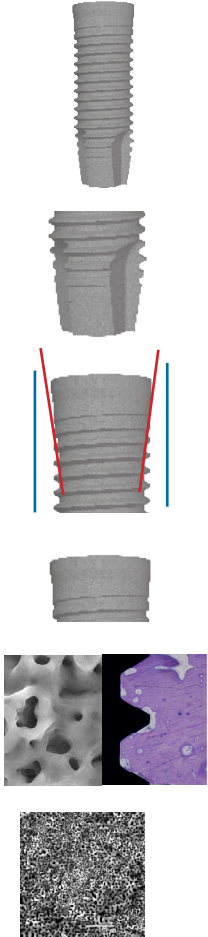
Clinical and business related

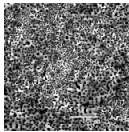
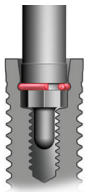
FEATURES AND BENEFITS

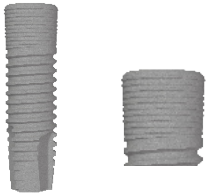

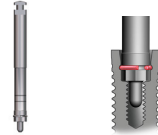
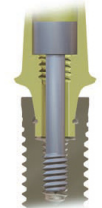

with Ospol Implant System

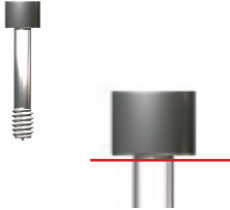
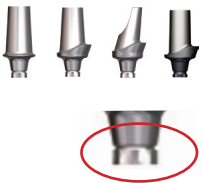




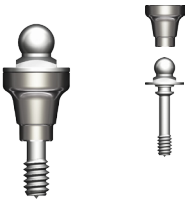
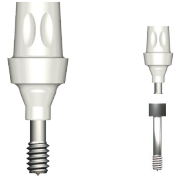
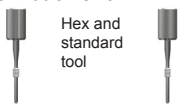


OSPOL FEATURES AND BENEFITS




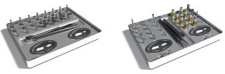


ΠΡΟΪΟΝΤΑ	ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΣΤΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	ΛΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ Η OSPOL	ΚΛΙΝΙΚΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ	ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
<p>Εμφύτευμα \varnothing 4,0 mm</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Βελτιστοποίηση της αρχικής σταθερότητας • Σταθερότητα σε κακής ποιότητας οστό • Δυνατότητα για πρόωμη φόρτιση • Διατήρηση της φατνιακής ακρολοφίας σε βάθος χρόνου 	<ul style="list-style-type: none"> • Σχήμα του εμφυτεύματος 	<ul style="list-style-type: none"> • Ο καλύτερος τεκμηριωμένος σχεδιασμός εμφυτεύματος • Χαμηλή κινητικότητα • Ικανότητα να αντέξει φόρτιση πριν την οστεοενσωμάτωση • Επιτρέπει μεταφορά των φορτίσεων δίχως να χάνεται η σταθερότητα και χωρίς αρνητική αντίδραση από τους μαλακούς ιστούς 	<ul style="list-style-type: none"> • Μικρότερος ο κίνδυνος για αποτυχία των εμφυτευμάτων και για χρονοβόρες επιδιορθωτικές εργασίες • Απλούστερη διαδικασία τρυπανισμού
		<ul style="list-style-type: none"> • Αυτοκοχλιούμενες ιδιότητες 	<ul style="list-style-type: none"> • Η κοπτική ικανότητα επιτρέπει τη χρήση τρυπάνου ίσης διαμέτρου με τον πυρήνα του εμφυτεύματος για καλύτερη αρχική οστική εναπόθεση 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Κωνικός πυρήνας του εμφυτεύματος συνδυσασμένος με κυλινδρικό σχήμα του εμφυτεύματος 	<ul style="list-style-type: none"> • Συνδυάζει τα πλεονεκτήματα του κωνικού εμφυτεύματος που προσδίδουν αρχική σταθερότητα. • Διατηρεί το απλό πρωτόκολλο τρυπανισμού για τον έλεγχο του κατακόρυφου ύψους. • Ίδιες φρέζες για όλα τα μήκη εμφυτευμάτων • Βελτιωμένα αποτελέσματα σε μαλακό οστικό πεδίο και σε περιπτώσεις πρόωμης φόρτισης 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Σπείρες σε όλο το μήκος 	<ul style="list-style-type: none"> • Οι σπείρες προσφέρουν συγκράτηση στο συμπαγές φλοιώδες οστό για αυξημένη αρχική σταθερότητα • Μειώνει τον κίνδυνο για απορρόφηση του οστικής φατνιακής ακρολοφίας 		
	<ul style="list-style-type: none"> • Βελτιώνει την επαφή οστού/εμφυτεύματος χωρίς να αυξάνει τον κίνδυνο για περιεμφυτευματίτιδα • Βελτιώνει την ποιότητα και την ποσότητα της οστεοενσωμάτωσης 	<ul style="list-style-type: none"> • Βαθμός IV τιτανίου 	<ul style="list-style-type: none"> • Ο υψηλότερος βαθμός καθαρού τιτανίου • Επιστημονικά ο πιο τεκμηριωμένος βαθμός τιτανίου στα οδοντικά εμφυτεύματα 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Αδρότητα της επιφάνειας 	<ul style="list-style-type: none"> • Η μέτριας αδρότητας επιφάνεια είναι καλύτερη για την οστεοενσωμάτωση από την λεία επιφάνεια • Τιμή Sa < 0,5μm συνδυάζει τα προτερήματα της αδρής επιφάνειας για άμεση εναπόθεση οστού με τις ευνοϊκές ιδιότητες της λείας επιφάνειας ως προς τους μαλακούς ιστούς 	




ΠΡΟΪΟΝΤΑ	ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΣΤΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	ΛΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ Η OSPOL	ΚΛΙΝΙΚΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ	ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
 		<ul style="list-style-type: none"> Ανοδικά αδροποιημένη επιφάνεια TiO οξειδωμένη με ασβέστιο 	<ul style="list-style-type: none"> Μικροπορώδες οξείδιο του τιτανίου με ενσωματωμένο ασβέστιο (11%) αυξάνει την οστεοενσωμάτωση Μεγαλύτερη επαφή οστού-εμφυτεύματος, περισσότερο οστό ανάμεσα στις σπείρες συγκριτικά με τα εμφυτεύματα με μηχανικά επεξεργασμένη επιφάνεια Δημιουργεί ενισχυμένη αντίδραση οστού σε προκλινικές έρευνες 	
	<ul style="list-style-type: none"> Ευκολία στους χειρισμούς 	<ul style="list-style-type: none"> Εσωτερικό οκτάγωνο και δακτύλιος Safe-lock™ για την τοποθέτηση του εμφυτεύματος 	<ul style="list-style-type: none"> Ασφαλής μεταφορά και τοποθέτηση του εμφυτεύματος 	<ul style="list-style-type: none"> Μείωση του κινδύνου για να «πέσει» το εμφύτευμα κατά την μεταφορά του στο χειρουργείο

ΠΡΟΪΟΝΤΑ	ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΣΤΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	ΛΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ Η OSPOL	ΚΛΙΝΙΚΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ	ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Εμφύτευμα \varnothing 3,35 mm  	<ul style="list-style-type: none"> • Τοποθέτηση σε στενά μεσοδόντια διαστήματα • Τοποθέτηση σε λεπτές φατνιακές ακρολοφίες 	\varnothing 3,35 mm	<ul style="list-style-type: none"> • Εύκολη τοποθέτηση σε στενά διαστήματα και σε λεπτές φατνιακές ακρολοφίες 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Μείωση της διαμέτρου του εμφυτεύματος χωρίς να διακινδυνεύεται η αντοχή του μετάλλου 	Βαθμός IV τιτανίου Μικρο-σπείρες αυχενικά	<ul style="list-style-type: none"> • Ίδιες ιδιότητες εμφυτεύματος με το \varnothing 4,0 • Αντοχή ως σημείο αναφοράς σε σχέση με τα άλλα συστήματα • Αυξημένο πάχος υλικού – αυξημένη αντοχή 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Περιορισμός του αριθμού των εξαρτημάτων και των επιπρόσθετων εργαλείων 	<ul style="list-style-type: none"> • Ίδια σύνδεση • Ένα σετ φρεζών 	<ul style="list-style-type: none"> • Ίδιο εργαλείο τοποθέτησης του εμφυτεύματος • Ίδια abutments • Δεν χρειάζονται ειδικά τρύπανα • Άμεση βελτιστοποίηση της διαμέτρου του εμφυτεύματος κατά την διάρκεια του χειρουργείου 	<ul style="list-style-type: none"> • Μείωση των απαιτούμενων εργαλείων • Μειωμένος χρόνος χειρουργείου • Λιγότερη προετοιμασία προεγχειρητικά
Εργαλείο τοποθέτησης εμφυτεύματος 	<ul style="list-style-type: none"> • Ασφαλής και γρήγορη μεταφορά από την συσκευασία στο οστικό φρεάτιο • Καλή ορατότητα κατά την τοποθέτηση • Μείωση των αλλαγών στα εργαλεία που χρειάζονται κατά την διάρκεια του χειρουργείου 	<ul style="list-style-type: none"> • Safe-lock™, προσδίδει συγκράτηση & θετική αντίδραση κατά την τοποθέτηση • Λεπτός σχεδιασμός • Ίδια σύνδεση και για τις δύο διαμέτρους 	<ul style="list-style-type: none"> • Ασφαλής μεταφορά και τοποθέτηση του εμφυτεύματος • Άριστη ορατότητα κατά την τοποθέτηση • Δεν χρειάζεται αλλαγή του μεταφορέα όταν αλλάζει η διάμετρος του εμφυτεύματος 	<ul style="list-style-type: none"> • Εξοικονόμηση χρόνου κατά το χειρουργείο • Μείωση του κινδύνου για να «πέσει» το εμφύτευμα κατά την μεταφορά του στο χειρουργείο
 	<ul style="list-style-type: none"> • Σταθερότητα της σύνδεσης • Δυνατότητα τοποθέτησης abutment για μονήρες δόντι 	18 μοίρες κωνική γωνία Εσωτερικό οκτάγωνο	<ul style="list-style-type: none"> • Η ισχυρότερη μηχανική σύνδεση μεταξύ δύο μεταλλικών τμημάτων • Ισχυρή σύνδεση και κατά την φόρτιση • Η κωνική σύνδεση δίνει ιδιότητες "Platform Switch" • Εύκολη και ασφαλής τοποθέτηση των abutments • Όλα τα abutment μπορούν να χρησιμοποιηθούν για μονήρεις αποκαταστάσεις • Εύκολη επανατοποθέτηση αν το abutment αλλαχτεί 	Μείωση της απαιτούμενης συντήρησης σε βάθος χρόνου <ul style="list-style-type: none"> • Μείωση των απαιτούμενων εργαλείων • Λιγότερη σύγχυση και κίνδυνος για παρερμηνεία • Μείωση του χρόνου θεραπείας
	Μείωση των διαφορών προϊόντων	Ίδια σύνδεση και για τις δύο διαμέτρους	<ul style="list-style-type: none"> • Όλα τα abutments μπορούν να χρησιμοποιηθούν και για τις δύο διαμέτρους • Βελτιστοποιεί την επικοινωνία μεταξύ οδοντοτεχνικού εργαστηρίου και οδοντιάτρου 	
	Εύκολη αποκατάσταση/επανόρθωση πιθανού σφάλματος	Εσωτερικές σπείρες	<ul style="list-style-type: none"> • Επιτρέπει την εύκολη αφαίρεση του abutment με το ειδικό εργαλείο της Ospol 	

ΠΡΟΪΟΝΤΑ	ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΣΤΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	ΛΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ Η OSPOL	ΚΛΙΝΙΚΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ	ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Βίδα στερέωσης 	<ul style="list-style-type: none"> Αποφυγή της σύγχυσης διαφόρων βιδών 	Ένα μέγεθος για όλα	<ul style="list-style-type: none"> Μικρότερος κίνδυνος να μπερδευτούν οι βίδες για διαφορετικά μήκη 	<ul style="list-style-type: none"> Μείωση των απαιτούμενων εργαλείων Λιγότερη σύγχυση και κίνδυνος για παρερμηνεία
	<ul style="list-style-type: none"> Μείωση της πιθανότητας για χαλάρωση της βίδας 	<ul style="list-style-type: none"> Μακρύ κορμό Επιστρωμένο τιτάνιο με χαμηλό συντελεστή τριβής 	<ul style="list-style-type: none"> Απαιτείται ροπή/δύναμη μόνο 20 Ncm Υψηλή προ-φόρτιση σε χαμηλή ροπή Μικρότερο κίνδυνο για “υπο-ροπή” Παρέχει διπλή δύναμη σύσφιξης σε συγκεκριμένη ροπή σε σύγκριση με το μη επιστρωμένο τιτάνιο 	Μείωση της απαιτούμενης συντήρησης σε βάθος χρόνου
	<ul style="list-style-type: none"> Να διευκολύνεται η αποκατάσταση της βλάβης σε περίπτωση θραύσης 	Σημείο θραύσης κάτω από την κεφαλή της βίδας	Με το υπερβολικό σφίξιμο και την υπερφόρτιση μπορεί να έχουμε κάταγμα της βίδας, το οποίο θα είναι όμως κάτω από την κεφαλή, για να διευκολύνει την επανόρθωση	
Συγκολλούμενες προσθετικές αποκαταστάσεις 	<ul style="list-style-type: none"> Βελτιστοποίηση της αισθητικής 	<ul style="list-style-type: none"> Ευθύ, ανατομικό και ανατομικό γωνιώδη σχεδιασμό των abutment 	<ul style="list-style-type: none"> Βέλτιστος σχεδιασμός για αισθητικές αποκαταστάσεις Μείωση της ανάγκης για προσαρμογές Επίσπευση της προσθετικής θεραπείας Απλή επανατοποθέτηση των abutments Ένδειξη για μονήρεις αποκαταστάσεις Αποτυπώματα υψηλής ακρίβειας 	
<ul style="list-style-type: none"> Ακρίβεια στην αποτύπωση 	<ul style="list-style-type: none"> Εσωτερικό οκτάγωνο 			
Κοχλιούμενες προσθετικές αποκαταστάσεις: Multi-unit 	<ul style="list-style-type: none"> Ανάγκη για κοχλιούμενη προσθετική εργασία Αποκατάσταση ολικής νωδότητας με ακίνητη προσθετική Πρωτόκολλο All-on-4 Χρήση CAD/CAM τεχνολογίας 	<ul style="list-style-type: none"> Το εργαλείο τοποθέτησης είναι ενσωματωμένο στο abutment 1&3 mm ευθύ abutment 17 & 30° γωνιώδη abutments με 8 θέσεις Τα abutments είναι συμβατά με άλλα προσθετικά multi-unit εξαρτήματα 	<ul style="list-style-type: none"> Ευκολία στους χειρισμούς 	
	<ul style="list-style-type: none"> 30° γωνιώδες abutment για το Narrow εμφύτευμα 	<ul style="list-style-type: none"> Ίδια σύνδεση 	<ul style="list-style-type: none"> Ευρύ φάσμα κλινικών λύσεων Ευρύ φάσμα προσθετικών εξαρτημάτων Ευρύ φάσμα οδοντοτεχνικών λύσεων 	
Κοχλιούμενες προσθετικές αποκαταστάσεις: Hex adaptor 	<ul style="list-style-type: none"> Μεγάλες συγκολλούμενες αποκαταστάσεις Κλινικές περιπτώσεις με μεγάλη φόρτιση - βρουξισμός Χρήση CAD/CAM για μεταλλικούς σκελετούς 	<ul style="list-style-type: none"> Μετατρέπει το εμφύτευμα Osprey στο κλασικό εμφύτευμα σχήμα εξαγώνου Brånemark System hex Προσθέτει μόνο 1,1 mm στο ύψος 	<ul style="list-style-type: none"> Ευρύ φάσμα εξατομικευμένων CAD/CAM αποκαταστάσεων 	

ΠΡΟΪΟΝΤΑ	ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΣΤΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	ΛΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ Η OSPOL	ΚΛΙΝΙΚΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ	ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Επένθετες αποκαταστάσεις 	Αποτελεσματική από άποψη κόστους θεραπεία για τον ασθενή	<ul style="list-style-type: none"> • Ø 2,25mm ball • 2&4 mm ύψος κολλάρου 	<ul style="list-style-type: none"> • Το μέγεθος της κεφαλής του ball abutment είναι στανταρισμένο ώστε να ταιριάζει στα περισσότερα attachment του εμπορίου • Άριστη προσαρμογή των μαλακών ιστών • Ταιριάζει και στις δύο διαμέτρους εμφυτευμάτων Narrow και Regular • Επιτρέπει μέχρι και 40° εκτροπή στις κλίσεις των εμφυτευμάτων 	<ul style="list-style-type: none"> • Μείωση της απαιτούμενης συντήρησης σε βάθος χρόνου • Μείωση των απαιτούμενων εργαλείων
		Σχεδιασμός δύο τεμαχίων	Βέλτιστο προ-φορτίο που μειώνει τον κίνδυνο για χαλάρωση της βίδας	
		Το εργαλείο τοποθέτησης είναι ενσωματωμένο στο ball abutment	Δεν απαιτούνται ειδικά εργαλεία	
Προσωρινό abutment 	Αποτελεσματική από άποψη κόστους προσωρινή θεραπεία	<ul style="list-style-type: none"> • Φτιαγμένο από ανοιχτόχρωμο PEEK - πλαστικό υλικό 	<ul style="list-style-type: none"> • Εύκολο να προσαρμοστεί • Καλύτερη αισθητική από τα μεταλλικά προσωρινά • Βιοσυμβατό 	<ul style="list-style-type: none"> • Αποτελεσματική από άποψη κόστους θεραπεία • Μείωση των απαιτούμενων εργαλείων
		• Ίδια κωνική σύνδεση	<ul style="list-style-type: none"> • Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και στο Narrow και στο Regular εμφύτευμα • Παρέχει βιολογικό φραγμό • Παρέχει "platform switch" κατά την επούλωση • Για συγκολλούμενες και κοχλιούμενες προσθετικές αποκαταστάσεις 	
		• Δύο τμήματα – ίδια βίδα στερέωσης		
Εργαλείο για την αφαίρεση του Abutment 	Αφαίρεση ή αλλαγή των abutments σε συστήματα με κωνική σύνδεση	<ul style="list-style-type: none"> • Εσωτερικές σπείρες σε όλα τα Ospol abutments • Ειδικό εργαλείο για το Hex adaptor και για τα άλλα abutments 	<ul style="list-style-type: none"> • Εύκολη η αφαίρεση των abutments • Δεν μεταφέρει δύναμη στο εμφύτευμα 	<ul style="list-style-type: none"> • Εξοικονομεί χρόνο στη οδοντιατρική συνεδρία
Φρέζες 	<ul style="list-style-type: none"> • Λίγες φρέζες • Βέλτιστη κοπτική ικανότητα • Εύκολη συντήρηση 	<ul style="list-style-type: none"> • Το ίδιο σετ φρεζών και για τις δύο διαμέτρους εμφυτευμάτων • Αναλώσιμες 	<ul style="list-style-type: none"> • Μείωση στη αλλαγή φρεζών • Άριστη κοπτική ικανότητα • Διευκολύνει την άριστη οστεοτόμια • Δεν χρειάζεται να γίνει αλλαγή φρεζών όταν αλλάξει η διάμετρος του εμφυτεύματος 	<ul style="list-style-type: none"> • Πιο αποδοτικός χρόνος χειρουργείου • Μιας χρήσης προϊόντα εξοικονομούν χρόνο και χρήμα • Μείωση των απαιτούμενων εργαλείων
Άξονες αποτύπωσης 	Ακριβή αποτυπώματα	<ul style="list-style-type: none"> • Αποτύπωση σε επίπεδο εμφυτεύματος • Ανοιχτό δισκάριο • Μακρύς και κοντός άξονας αποτύπωσης, βιδώνονται χειροκίνητα ή μηχανοκίνητα 	<ul style="list-style-type: none"> • Σχεδιασμένο να ελαχιστοποιεί τα συσσωρευμένα λάθη των αποτυπωμάτων • Βελτιστοποιημένη τεχνική ανοιχτού δισκαρίου • Απλοποιημένη διαχείριση με το χέρι ή με το κατασβίδι 	

ΠΡΟΪΟΝΤΑ	ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΣΤΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	ΛΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ Η OSPOL	ΚΛΙΝΙΚΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ	ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
Οδηγός φοράς και βάθους 	<p>Η σωστή κλίση και το κατάλληλο βάθος της οστεοτομίας κατά την διάρκεια του χειρουργείου</p>	<p>Δείχνει την φορά και το βάθος ήδη από τη πρώτη φρέζα</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Απλός και γρήγορος τρόπος για τον καθορισμό της σωστής τοποθέτησης και το κατάλληλο μήκος του εμφυτεύματος • Επιτρέπει την αλλαγή της φοράς 	<p>Λιγότερα εργαλεία</p>
Κατσαβίδι Ospol 	<p>Δύσκολη η εύρεση σωστού κατσαβιδιού</p>	<p>Ένα κατσαβίδι για όλα</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Για τις χειρουργικές και τις προσθετικές εργασίες <ul style="list-style-type: none"> ○ Βίδα επικάλυψης ○ Βίδα επούλωσης ○ Βίδα στερέωσης ○ Βίδα του Ball abutment ○ Βίδα του Multi-unit abutment ○ Άξονες αποτύπωσης 	<ul style="list-style-type: none"> • Λιγότερα εργαλεία • Μικρότερος κίνδυνος για σύγχυση εξαρτημάτων • Εξοικονόμηση του χρόνου
Καστάνια/Δυναμόμετρο Ospol 	<p>Αξιόπιστη καστάνια/δυναμόμετρο</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Καστάνια φτιαγμένη σ' ένα κομμάτι με λίγα αποσπώμενα μέρη • Χρησιμοποιείται με τα κλασικά κατσαβίδια • Χρησιμοποιείται με το εργαλείο τοποθέτησης των εμφυτευμάτων ή με μηχανοκίνητα κατσαβίδια σ' έναν ειδικό adaptor 	<ul style="list-style-type: none"> • Βέλτιστη ροπή • Ευκολία στους χειρισμούς • Καθαρίζεται εύκολα 	<p>Σχεδιασμένη με τέτοιο τρόπο ώστε να εξοικονομείται χρόνος από το καθάρισμα και την διαδικασία της αποστείρωσης</p>
Κασετίνες Ospol 	<p>Εύκολη οργάνωση και η διατήρηση αυτής</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ανοξειδωτος χάλυβας και αλουμίνιο • Ειδικές θέσεις για όλα τα σχετικά εργαλεία • Ξεχωριστές κασετίνες για την προσθετική και την χειρουργική • Ίδια χειρουργική κασετίνα για όλες τις διαστάσεις των εμφυτευμάτων 	<ul style="list-style-type: none"> • Ανθεκτικές • Εύκολα οργανώνονται, καθαρίζονται και αποστειρώνονται • Όλα τα εργαλεία είναι εύκολα προσβάσιμα • Εγκρίθηκε για χρήση σε νοσοκομεία (δεν συμβαίνει με τις πλαστικές κασετίνες) 	<p>Σχεδιασμένο ώστε να εξοικονομείται χρόνος από το καθάρισμα και την αποστείρωση</p>
Σύστημα συσκευασίας των προϊόντων της Ospol 	<ul style="list-style-type: none"> • Εύρεση του σωστού προϊόντος • Ανίχνευση προϊόντων • Ευκολία στους χειρισμούς 	<ul style="list-style-type: none"> • Πρακτικός και ελκυστικός σχεδιασμός • Μεγάλα σύμβολα για την εύκολη αναγνώριση, κωδικοποίηση με διαφορετικά χρώματα για τις δύο διαμέτρους • Bar-code για τον εντοπισμό και τη διαχείριση των αποθεμάτων • Μοναδικό bar-code για κάθε μεμονωμένο προϊόν 	<ul style="list-style-type: none"> • Εύκολη ανεύρεση των προϊόντων • Εύχρηστο 	<ul style="list-style-type: none"> • Μικρότερος κίνδυνος για σύγχυση προϊόντων • Η συσκευασία εμποδίζει να χαθούν προϊόντα κατά την χρήση
Αποθηκευτικοί φάκελοι Ospol 	<ul style="list-style-type: none"> • Εύρεση αποθηκευτικού χώρου για τα προϊόντα • Εύκολη επισκόπηση των υπαρχόντων προϊόντων 	<ul style="list-style-type: none"> • Σχήμα αποθηκευτικού φακέλου • Χωράει 42 μεμονωμένες συσκευασίες • Ευπροσάρμοστο με δυνατότητα διεύρυνσης • Παρέχει καλή υγιεινή • Ασφαλής μεταφορά 	<ul style="list-style-type: none"> • Διευκολύνει την εύρεση χώρου για τα αποθέματα προϊόντων • Μπορεί να επεκταθεί και για τα μεγάλα αποθέματα • Μπορεί να μπει και στην αίθουσα χειρουργείου • Ευκολία στη μεταφορά μεταξύ διαφορετικών ιατρείων 	<ul style="list-style-type: none"> • Μείωση του αριθμού αποθηκευμένων προϊόντων • Εύκολα αποφεύγεται το να μένουν ληγμένα προϊόντα στο ιατρείο

ΠΡΟΪΟΝΤΑ	ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΣΤΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	ΛΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ Η OSPOL	ΚΛΙΝΙΚΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ	ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΙΑΤΡΕΙΟ
<p>Ospol Business Platform – OBP</p>  	<ul style="list-style-type: none"> • Σύστημα για την καταγραφή προϊόντων • Σύστημα για την παραγγελία νέων προϊόντων • Σύστημα για τον εντοπισμό των προϊόντων 	<ul style="list-style-type: none"> • Διαδικτυακή υπηρεσία • On-line κατάλογος προϊόντων • Συμπεριλαμβάνεται Bar-code reader • Επισκόπηση των προϊόντων • Σήμα προειδοποίησης όταν τα αποθέματα προϊόντων είναι χαμηλά • Παραγγελία με “one-click” • Ρυθμιζόμενα min / max επίπεδα αποθεμάτων • Παρακολούθηση της επαγγελματικής εξέλιξης • Στατιστική αξιολόγηση θεραπευτικών διαδικασιών • Πρόσβαση σε on-line υπηρεσίες 	<ul style="list-style-type: none"> • Εύκολος και ασφαλής εντοπισμός προϊόντων • Ρύθμιση των αποθεμάτων με βάση των όγκο των ασθενών • Εντοπισμός προϊόντων κοντά στην ημερομηνία λήξης • Έγκαιρη ειδοποίηση όταν εξαντλούνται τα προϊόντα • Εύκολη η ανίχνευση των χρησιμοποιημένων προϊόντων • Πρόσβαση σε εγχειρίδια και άλλο εκπαιδευτικό υλικό 	<ul style="list-style-type: none"> • Εξοικονομεί χρόνο για τη διαχείριση των αποθεμάτων • Εξοικονομεί χρόνο για την παραγγελία και διαχείριση των προϊόντων • Εξοικονομεί κόστος από ληγμένα προϊόντα • Βελτιστοποιεί τις παραπομπές σε συναδέλφους
<p>OBSERVE</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Εργαλείο για την κλινική τεκμηρίωση και στατιστική αξιολόγηση της θεραπείας 	<ul style="list-style-type: none"> • Προαιρετικό τμήμα του OBP • Συμμετοχή σε οργανωμένες κλινικές μελέτες • Παρακολούθηση των επιμέρους θεραπειών και των αποτελεσμάτων αυτών • Εξατομικευμένες υπενθυμίσεις για follow up επισκέψεις • Παρακολούθηση τυποποιημένων κλινικών μεταβλητών • Αποθήκευση ακτινογραφιών και ιατρικών ιστορικών 	<ul style="list-style-type: none"> • Παρακολούθηση των ιδίων αποτελεσμάτων και συγκριτική αξιολόγηση με άλλα ιατρεία • Η συμμετοχή σε κλινικές μελέτες αυξάνει το κύρος του ιατρείου • Παρακολούθηση της ποιότητας που αυξάνει την ασφάλεια των ασθενών • Χτίζεται σχέση εμπιστοσύνης με τους ασθενείς 	<ul style="list-style-type: none"> • Υπηρεσία συγκεκριμένης αξίας • Θετική επίδραση στη φήμη του ιατρείου • Εξοικονόμηση χρόνου για την κλινική αξιολόγηση