

Α/Α

1

Σύστημα Βελόνης 16Gμε
προφορτωμένο Ανακλαστήρα (radar)

1

Μικροπομπό, για χρήση σε μη
ψηλαφητούς όγκους και λεμφαδένες,
με ηλεκτρονική ενεργοποίηση
σήματος μετάδοσης 50 εκατομμυρίων
παλμών ανά δευτερόλεπτο,
υπερέρυθρης συχνότητας (UWB),
μήκους 4mm, με επικάλυψη nitinol,
βιολογικά ανεκτό, με δυνατότητα
παραμονής στην ασθενή 500 ημέρες.
Να μην επηρεάζεται από MRI. Να είναι
συμβατό με Ultrasound, Mammo και
στερεοτακτικόμαστογράφο σε μεγέθη
βελόνης 5 - 7,5 - 10 cm, μίας χρήσης.