



סקירת רובוטים רלוונטיים

לצורך ניווד המכשיר בין המיטות במחלקה לחיבור שיחת וידיאו ללא מגע ידי אדם בתוך המחלקה, נבחנו רובוטים פשוטים, זמינים וזולים יחסית, בעלי יכולות telepresence, כולל: ניווד מרחוק (או התמצאות אוטונומית במרחב), שליטה מרחוק, ויכולות בסיסיות של טאבלט (תקשורת מבוססת אינטרנט, מצלמה, מיקרופון, רמקול ומסך) או התחברות לטאבלט נפרד. הרובוטים שנמצאו רלוונטיים לבדיקה (טרם נבחנו במחלקה):

שם	מחיר	הערות	קישורים רלוונטיים
Temi	\$2000	built in tablet	https://www.robotemi.com/
Beam	\$2500	built in tablet	https://www.exaptec.com.au/blog/telepresence-robot/beam
Ohmni Supercam	\$2195	10.1" HD IPS touchscreen, adjustable height, reaches higher than most, 6 hr battery.	https://store.ohmnilabs.com/products/ohmni-supercam https://www.youtube.com/watch?v=xmdOx9hy6f8
Double	\$2800	connects to ipad only.	https://www.amazon.com/dp/B01B3PQ0QS/ref=pd_rhf_ee_p_img_3?encoding=UTF8&pvc=1&refRID=TZF3X3KH49CA6DHG6645
Padbot	\$1300	Connects to any tablet.	https://www.padbot.com/padbotu1
Misa	\$350	built in system, 30 cm tall, 8 hr battery, might be relevant for mobile patients.	https://www.indiegogo.com/projects/misa-your-dream-social-robot-in-reality#/
EliQ		not mobile -just interactive, originally intended for the elderly.	https://elliq.com/
מחברים	donated by Intel	Not a robot and not mobile - made to connect users to a video call by pressing one button.	https://www.htmag.co.il/article09253.html

קישורים נוספים (הפניות כללית):

<https://telepresencerobots.com/comparison>
<https://intouchhealth.com/telehealth-devices>
<https://www.indiamart.com/proddetail/virtual-presence-robot-fn-005-002-15792315173.html>
<https://www.humanizing.com/our-robots/>
<https://wiki.ezvid.com/best-telepresence-robots>
https://www.alibaba.com/product-detail/PadBot-P2-Foldable-Body-Android-Tablet_60811888027.html