

AerobiKA® OPEP

מכשיר המסייע לפינוי הפרשות מדרכי הנשימה

שביעות רצון גבוהה בקרב מטופלים
במחקר שבדק שימוש באירוביקה ב-61 חולי CF באנגליה, החולים העריכו את AerobiKA®: *1

מצאו את AerobiKA®
קל לשימוש*

95%

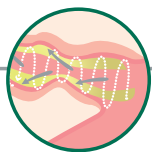
הביעו עניין להמשיך
להשתמש ב-AerobiKA®

90%

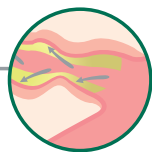
מנגנון הפעולה של מכשיר AerobiKA® OPEP



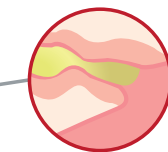
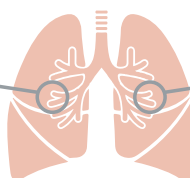
דרכי האוויר
מתנקות, מה
שיכול להוביל
לפיזור טוב יותר
של תרופות
בהשאפה²



הרטט שנוצר
מסייע בפינוי
הליחה



לאחר
השימוש:
דרכי האוויר
נפתחות בזמן
נשיפה



לפני השימוש:
דרכי האוויר
מלאות בליחה



שיעול מתמשך?
הצטברות ליחה?
קוצר נשימה?
דלקות ריאה
חוזרות?

החולה שלך סובל
מאחד או יותר
מהתסמינים?
יתכן שטיפול
ב-AerobiKA®
עשוי לעזור לו!

AerobiKA® OPEP: פשוט ונוח לשימוש יומיומי

- ניקוי וחיטוי המכשיר פשוטים ומהירים לביצוע
- אפשר להשתמש ב-AerobiKA® בכל תנוחה או זווית
- נשיפה ושאיפה ללא הוצאת המכשיר מהפה
- ניתן להתאים אישית לכל מטופל, באמצעות 5 רמות התנגדות לנשיפה



* Data on file.

1. A. Bracey, J. Sugget, J. Conway. A National Audit of the Aerobika® Oscillatory Positive Pressure Device When Used to Assist Airway Clearance for Those With Cystic Fibrosis, Bronchiectasis and COPD. Poster Presented at ERS 2019. 2. Wolkove N et al CHEST 2002;121(3):702-707.



KAMADA
High Quality Pharmaceuticals

לפני שימוש יש לעיין בעלון המוצר המצורף למכשיר

חברת קמהדע משווקת את מכשיר AEROBIKA

קמהדע בע"מ רחוב הולצמן 2, פארק המדע רחובות, טלפון: 08-9406472

AerobiKA

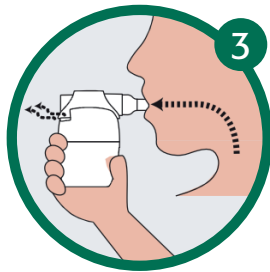
Oscillating Positive
Expiratory Pressure Therapy System



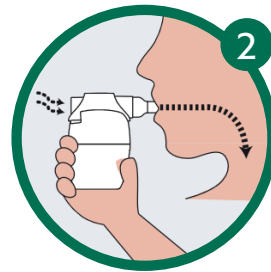
הוראות שימוש:



חזור על הפעולה והשתעל



נשוף אוויר החוצה באופן ממושך אך לא בחוזקה



שאף אוויר פנימה והחזק במשך 2-3 שניות



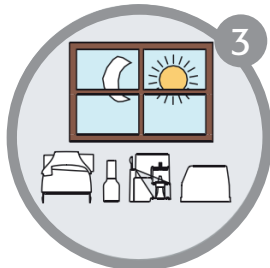
הדק את השפתיים סביב הפיה

המשך לקחת נשימות עמוקות ולנשוף נשימות ארוכות למשך 10-20 נשימות, או בהתאם להוראות איש הצוות הרפואי/הרופא שלך. לאחר עשר נשימות לפחות, השתעל פעמיים או שלוש, כדי לנקות את דרכי הנשימה. איש הצוות הרפואי/הרופא המטפל בך יוכל להדריך אותך בנוגע לטכניקת שיעול נכונה. על מנת להגביר את יעילות הטיפול, נסה לעצור את השיעול עד לסוף הטיפול. חזור על שלבים 1-4 למשך 10-20 דקות או בהתאם להוראות איש הצוות הרפואי/הרופא המטפל בך. יש לבצע את ההליך כולו לפחות פעמיים ביום באופן קבוע. ניתן לעלות ל- 3-4 פעמים ביום אם יש לך כמויות גדולות של ליחה.

הוראות ניקוי (המכשיר Aerobika® מתפרק ל-4 חלקים: פיה, כיסוי עליון, כיסוי תחתון ומחסנית השסתום):



בטוח לשטיפה במדיח כלים, במפלס העליון



וודא ייבוש מלא לפני הרכבה



שטוף את הסבון במים נקיים



לאחר פירוק המכשיר לחלקים, השרה במים וסבון

הוראות חיטוי:

אם מחלתו של המטופל מחייבת זאת, ובהמלצת הרופא המטפל, ניתן לנקות את המכשיר **לאחר כל שימוש** ולחטא אותו **פעם אחת בכל יום טיפול**. יש להשתמש במים **סטריליים** לשטיפה.

השיטה המומלצת -

מחטא אדים חשמלי (סטריליזטור)

ניתן לחטא את ארבעת חלקי המכשיר באמצעות סטריליזטור, בהתאם להוראות היצרן. יש לאפשר לחלקים להתקרר ולהתייבש באוויר לחלוטין לפני ההרכבה מחדש.

שיטות חלופיות

1. הרתחה

הכנס את ארבעת חלקי המכשיר המפורקים לסיר עם מים שהגיעו לנקודת הרתיחה, והרתח אותם במשך חמש דקות.

הוצא את החלקים מן המים והנח להם להתקרר ולהתייבש באוויר לחלוטין לפני ההרכבה מחדש.

הערה: הנח מגש קטן בתחתית הסיר כדי למנוע מגע בין חלקי הפלסטיק לבין תחתית הסיר החמה.

2. שקית אדים לסטריליזציה במיקרוגל

ניתן לחטא את ארבעת חלקי המכשיר במיקרוגל בתוך שקית אדים מיוחדת לעיקור (שקית Quick-Clean[†] MicroSteam[†]). הוצא את החלקים מהשקית והנח להם להתקרר ולהתייבש באוויר לחלוטין לפני ההרכבה מחדש.

3. איזופרופיל אלכוהול (70%)
ניתן להשרות את ארבעת חלקי המכשיר המפורקים בתמיסת 70% איזופרופיל אלכוהול למשך חמש דקות. שטוף היטב והנח לחלקים להתייבש באוויר לחלוטין לפני ההרכבה מחדש.

4. מי חמצן (3%)
ניתן להשרות את ארבעת חלקי המכשיר המפורקים בתמיסת 3% מי חמצן למשך 30 דקות. שטוף היטב והנח לחלקים להתייבש לחלוטין לפני ההרכבה מחדש.