



**משרד
הבריאות**
לחיים בריאים יותר

חטיבת טכנולוגיות רפואיות, מידע ומחקר

Medical Technology, Health Information and Research Directorate

עיקרי החלטות: הוועדה הציבורית להרחבת סל שירותי הבריאות לשנת 2023

מיום 08.11.2022

משתתפים (לפי סדר אלפביתי):

חברי הוועדה: ד"ר דב אלבוקרק, ד"ר סוהיר אסדי, פרופ' חיים ביטרמן, פרופ' דינה בן-יהודה, מר ליאור ברק, גב' הילה גרסטל, פרופ' נדב דוידוביץ', מר חיים הופרט, גב' נועה היימן, פרופ' שלמה וינקר, ד"ר אסנת לוקסנבורג, ד"ר ניקי ליברמן, ד"ר דניאל לנדסברגר, פרופ' שגית מור, ד"ר גל מרזן, הרב שאול פרבר, מר רועי רייכר.

התנצל: פרופ' יצחק שפירא

משתתפים נוספים: גב' אריאלה אדיג'ס-תורן, מר גל גלבווע, ד"ר עינב הורוביץ, ד"ר אריאל המרמן, ד"ר סימונה זרסקי, ד"ר ג'סיקה ליבנה, מגר' טל מורגנשטיין, הרוקחת ליטל מיכאלי-נגדה, מגר' לימור מנחם, ד"ר אתי סממה, ד"ר כרמיל עזרן, מר אורי פרידלנד, גב' שיר צדקה-שאולוף, ד"ר יואב קידר, גב' מאיה קרביץ-רביב, גב' רות רוחם, גב' עינב שימרון.

הוועדה דנה בטכנולוגיות הפרטניות המפורטות להלן:

קלינאות תקשורת

1. טיפולי קלינאות תקשורת לגמגום חוזר

טיפולים לגמגום כלולים בסל עבור ילדים עד גיל 6 שנים וכן סידרת טיפולים אחת מעל גיל 6. הבקשה לשנה זו להרחיב את מסגרת ההכללה בסל למתן סדרות טיפולים נוספות למתבגרים ומבוגרים הסובלים מחזרה או החמרה של הגמגום לאחר שקיבלו טיפול בעבר. ידורג בהמשך. הוועדה מבקשת לקבל התייחסות מהמומחים לגבי יעילות הטיפול, הגדרת מרכיבי הטיפול, היקף, תדירות, מאפייני אוכלוסיית היעד ושימות.



גינקולוגיה

2. מאמני נרתיק עבור נשים הסובלות מוולודיניה/ אוגיניזמוס

דורג A8.

יעלה להמשך דיון.

3. בדיקות סקר פולשניות בהריון (סיסי שליה, מי שפיר)

זכאות למימון לבדיקות סקר פולשניות בהריון (סיסי שליה ומי שפיר) כלולה בסל לנשים בגיל 34 ומעלה בתחילת ההריון.

הבקשה השנה להרחיב את מסגרת ההכללה בסל לנשים שהן בגיל 32 ומעלה בתחילת ההריון.

דורג A8/9.

4. שימור פוריות לנשים הנמצאות בסיכון מוגבר לאל ווסת מוקדם בשל רזרבה שחלתית נמוכה

הטיפול כלול בסל לנשים עד גיל 39 עם סיכון מוגבר לאל ווסת מוקדם, בהתוויות רפואיות המפורטות בחוזרי עדכון סל שירותי הבריאות לשנת 2018, ולשנת 2020 וכן לילדות נערות ונשים המיועדות לקבל טיפול בכימותרפיה או בהקרנות שעלול לפגוע בפוריותן. הזכאות וההתוויות מפורטים בחוזר עדכון סל שירותי הבריאות לשנת 2011.

הבקשה השנה להרחיב את מסגרת ההכללה בסל עבור נשים עם אנדומטריוזיס.

דורג A8.

5. אמצעי מניעה להריון עבור נשים בסיכון רפואי להרות או לשאת היריון

בסל כלולות בסבסוד מלא גלולות לנערות עד גיל 20.

הבקשה לשנה זו להרחיב את מסגרת ההכללה בסל לנשים הנמצאות בסיכון רפואי להרות או לשאת היריון, לאורך כל שנות הפוריות לסבסוד אמצעי מניעה להריון (אמצעי מניעה הורמונליים או התקן תוך רחמי או אמצעי מניעה חוצצים למיניהם).

דורג A8/9.

הועדה מבקשת לקבל הגדרה של המצבים הרפואיים הנכללים בהגדרה של סיכון רפואי להרות או לשאת היריון.



6. מימון הפסקות הריון

הטיפול כלול בסל עבור נשים עד גיל 33 שקיבלו אישור ועדה להפסקת הריון וכן לנשים בהתוויות רפואיות או משפטיות שקיבלו אישור הוועדה להפסקות הריון. הבקשה השנה להרחיב את מסגרת ההכללה בסל עבור נשים בגיל 33 ומעלה שקיבלו אישור ועדה להפסקת הריון, כולל עלות הוועדה, כאשר ההיריון הוא מחוץ לנישואין או שמלאו לאישה 40 שנה (בכל המצבים בהם לא ניתן היום מימון ציבורי).
דורג A8/9.

7. Ladoxia Teva / Bonjesta / Diclectin

תכשיר לטיפול בבחילות והקאות בנשים הרות.
דורג A8.
יעלה להמשך דיון.

8. Rekovel

תכשיר המשמש במסגרת טיפולי פוריות לגירוי השחלות.
דורג B7.
יבדקו עלויות מול החלופות הקיימות בסל.

אנדוקרינולוגיה

9. Isturisa

תכשיר לטיפול בתסמונת קושינג אנדוגנית בחולים שמיצו טיפול בהסרה כירורגית. עבור חולים שמיצו בנוסף טיפול תרופתי עם Metyrapone או Ketoconazole - דורג A8/9. הועדה מבקשת לקבל פילוח של נתוני המחקר עבור מטופלים שקיבלו טיפול קודם ב-Metyrapone או Ketoconazole.



10. Recorlev

תכשיר לטיפול בהיפרקורטיזולמיה בתסמונת קושינג בחולים שמיצו טיפול בהסרה כירורגית. עבור חולים שמיצו בנוסף טיפול תרופתי עם Metyrapone או Ketoconazole. דורג A8, כתלות בסטטוס הרישום של התכשיר. יעלה להמשך דיון.

11. Efmody

תכשיר לטיפול בהיפרפלזיה מולדת של בלוטת יותרת הכליה בבני נוער בני 12 ומעלה. דורג A8. יעלה להמשך דיון.

12. Natpara

תכשיר לטיפול בהיפוקלצמיה בחולי היפופאראתירואידיזם. עבור מטופלים אשר מחלתם אינה מאוזנת למרות טיפול בסיידן ובויטמין D פעיל (טיפול משולב) – דורג A8/9.

13. Crysvita

תכשיר הכלול בסל לטיפול ב-X-linked hypophosphataemia בחולים עם עדות רדיוגרפית למחלת עצם ולוחיות גדילה פעילות, בילדים ובמבוגרים, בהתוויות מסוימות. הבקשה השנה להרחיב את מסגרת ההכללה בסל לטיפול ב-Tumor-induced osteomalacia (TIO). דורג A8/9.

14. Ngenla

תכשיר לטיפול בהפרעות גדילה בילדים ומתבגרים על רקע הפרשה לא מספקת של הורמון גדילה. דורג B6, כתלות בסטטוס הרישום של התכשיר.



**משרד
הבריאות**
לחיים בריאים יותר

חטיבת טכנולוגיות רפואיות, מידע ומחקר

Medical Technology, Health Information and Research Directorate

Saxenda .15

תכשיר המיועד להפחתת משקל בשילוב עם הפחתה בצריכה הקלורית ועליה בפעילות הגופנית.

א. עבור כלל החולים בהתאם להתוויה הרשומה.

דורג A8.

ב. עבור מטופלים שעברו ניתוח בריאטרי ומועמדים לניתוח נוסף.

דורג A8.

ג. עבור מתבגרים בני 12-18 שנים עם משקל גוף גבוה מ-60 ק"ג, ו-BMI התואם ל-BMI גדול או

שווה ל-30 ק"ג/מ"ר במבוגרים, עם נוכחות של סיבוך השמנה אחד לפחות.

דורג A8.

Wegovy .16

תכשיר המיועד להפחתת משקל בשילוב עם הפחתה בצריכה הקלורית ועליה בפעילות הגופנית.

דורג A8/9, כתלות בסטטוס הרישום של התכשיר.

הועדה מבקשת לקבל תמחור לפי אוכלוסיות מטופלים ספציפיות ולבחון מודלים אפשריים להכללה.

מחלות מטבוליות

Imcivree .17

תכשיר לטיפול בהשמנת יתר גנטית ושליטה ברעב על רקע חסר ב-PCSK1, POMC ו-LEPR

במבוגרים וילדים בני 6 ומעלה.

דורג A8.

יעלה להמשך דיון.

Vimizim .18

תכשיר לטיפול בחולים עם Mucopolysaccharidosis IV type A (MPS IV A)

(Morquio A syndrome).

דורג A8/9.



Aldurazyme .19

טיפול אנזימטי חלופי בחולים עם Mucopolysaccharidosis I, Alfa I iduronidase deficiency (MPS I) הכלול בסל כטיפול גישור למועמדים להשתלת מח עצם. הבקשה לשנה זו להרחיב את מסגרת ההכללה בסל גם עבור חולים שאינם מועמדים להשתלת מח עצם. דורג A8.

Lamzede .20

טיפול אנזימטי חלופי בחולים עם Alpha Mannosidosis. דורג A8.

Nulibry .21

טיפול ב - molybdenum cofactor deficiency (MoCD) Type A. דורג A8. יעלה להמשך דיון.

Xenpozyme .22

תכשיר לטיפול אנזימטי חלופי בהתבטאויות שאינן במערכת העצבים המרכזית של מחלת Acid sphingomyelinase deficiency (ASMD) מסוג A/B או B. דורג A8/9, כתלות בסטטוס הרישום של התכשיר.

Upstaza .23

תכשיר לטיפול במחלת aromatic L amino acid decarboxylase (AADC) deficiency. דורג A8, כתלות בסטטוס הרישום של התכשיר.

Zokinvy .24

תכשיר לטיפול במחלת Hutchinson-Gilford Progeria Syndrome. דורג A8/9. הועדה מבקשת לקבל התייחסות מהמומחים הגדרה של מאפייני אוכלוסיית היעד.