

המלצות הועדה הציבורית להרחבת סל שירותי הבריאות - עדכון 2019

| מס"ד | שם מסחרי | שם גנרי | התוויה | היקף חולים | עלות כוללת (מיליון ₪) |
|--------------------|---------------|---|---|------------|-----------------------|
| ראומטולוגיה | | | | | |
| 1 | Ilaris | Canakinumab | טיפול בקדחת ים תיכונית (FMF) Familial mediterranean fever בחולים עם עמידות לטיפול ב-Colchicine | 200.0 | 43.586 ₪ |
| 2 | Ilaris | Canakinumab | טיפול ב-Hyperimmunoglobulin D syndrome (HIDS) / Mevalonate kinase-deficiency (MKD) | 6.0 | |
| 3 | Ilaris | Canakinumab | טיפול ב-Tumor necrosis factor associated periodic syndrome (TRAPS) | 6.0 | |
| 4 | Xeljanz | Tofacitinib | טיפול ב-Psoriatic arthritis בהתאם למסגרת ההכללה של תכשירים ביולוגים אחרים הכלולים בסל להתוויה זו | | ללא תוספת עלות |
| 5 | Orencia | Abatacept | טיפול ב-Psoriatic arthritis בהתאם למסגרת ההכללה של תכשירים ביולוגים אחרים הכלולים בסל להתוויה זו | | ללא תוספת עלות |
| 6 | Olumiant | Baricitinib | טיפול ב-Rheumatoid arthritis בהתאם למסגרת ההכללה של תכשירים ביולוגים אחרים הכלולים בסל להתוויה זו | | ללא תוספת עלות |
| רפואת ריאות | | | | | |
| 7 | Fasenra | Benralizumab | טיפול באסטמה אאוזינופילית קשה בחולים שמיצו טיפולים קודמים ובהתוויות מסוימות | | ללא תוספת עלות |
| 8 | Trelegy | Fluticasone + Vilanterol + Umeclidinium | טיפול במחלת ריאות חסימתית כרונית (COPD) בחולים עם FEV1 שווה או נמוך מ-60% במצב כרוני | | ללא תוספת עלות |
| 9 | Symdeko | Tezacaftor + Ivacaftor, Ivacaftor | טיפול ב-Cystic Fibrosis עבור חולים שהם: | | |
| 10 | | | א. הומוזיגוטים למוטציה מסוג F580del | | |
| 11 | | | ב. חולים עם F508del ומוטציה residual נוספת (הטרזיגוטים) ג. חולים עם Residual function באלל אחד | 107.0 | 20.011 ₪ |
| אורולוגיה | | | | | |
| 12 | | | נירומודולציה סקרלית לטיפול באצירת שתן לא חסימתית אידיופתית כרונית | 45.0 | 6.008 ₪ |
| דימות | | | | | |
| 13 | | | בדיקת דימות באמצעות מכשיר PET CT עם FDG - הרחבת מסגרת ההכללה בסל - תסמונות פאראנאופלסטיות | 75.0 | 0.364 ₪ |
| 14 | | | בדיקת דימות באמצעות מכשיר PET-CT עם 18F-Dopa לגילוי גידולים נירואנדוקריניים | | ללא תוספת עלות |
| סוכרת | | | | | |
| 15 | Steglatro | Ertigliflozin | טיפול בסוכרת סוג 2 בהתאם למסגרת ההכללה של תכשירים אחרים מסוג מעכבי SGLT2 הכלולים בסל | | ללא תוספת עלות |
| 16 | Xigduo XR | Dapagliflozin + Metformin | טיפול בסוכרת סוג 2 בהתאם למסגרת ההכללה של תכשירים אחרים מסוג מעכבי SGLT2 הכלולים בסל | | ללא תוספת עלות |
| 17 | Jardiance Duo | Empagliflozin + Metformin | טיפול בסוכרת סוג 2 בהתאם למסגרת ההכללה של תכשירים אחרים מסוג מעכבי SGLT2 הכלולים בסל | | ללא תוספת עלות |
| 18 | Segluromet | Ertigliflozin + Metformin | טיפול בסוכרת סוג 2 בהתאם למסגרת ההכללה של תכשירים אחרים מסוג מעכבי SGLT2 הכלולים בסל | | ללא תוספת עלות |
| 19 | | | טכנולוגיות FLASH לניטור סוכר - עבור חולי סוכרת מסוג 1 מבוגרים שאינם משתמשים בניטור סוכר רציף (פעימה שניה מתוך שלוש) | 3,316.0 | 20.171 ₪ |

המלצות הועדה הציבורית להרחבת סל שירותי הבריאות - עדכון 2019

| מס"ד | שם מסחרי | שם גנרי | התוויה | היקף חולים | עלות כוללת (מיליון ₪) |
|----------------------------------|-------------|-----------------------|--|------------|-----------------------|
| נפרולוגיה | | | | | |
| 20 | Parsabiv | Etelcalcetide | טיפול בהיפרפאראתירואידיזם משנית (SHPT) עבור חולים במחלת כליה כרונית המטופלים בהמודיאליזה שמיצו טיפול בויטמין D ו-Cinacalcet ורמות PTH נותרו מעל 600 פיקוגרם/דצ"ל | 312.0 | 5.609 ₪ |
| מחלות מטבוליות | | | | | |
| 21 | Cholbam | Cholic acid | טיפול ב- two-alfa - methylacyl-CoA racemase (AMACR) deficiency | 1.0 | 1.068 ₪ |
| המטולוגיה והמטואונקולוגיה | | | | | |
| 22 | Hemlibra | Emicizumab | טיפול בהמופיליה A בחולים שפיתחו מעכבים (inhibitors) לפקטור קרישה 8 | | ללא תוספת עלות |
| 23 | Hemlibra | Emicizumab | טיפול בהמופיליה A בחולים בדרגת חומרה קשה או בינונית (severe or moderate) ללא מעכבים (inhibitors) לפקטור קרישה 8 | | ללא תוספת עלות |
| 24 | Blinicyto | Blinatumomab | טיפול בילדים בלוקמיה עמידה או חוזרת מסוג Philadelphia chromosome-negative B cell precursor acute lymphoblastic leukemia | 12.0 | 3.978 ₪ |
| 25 | Venclexta | Venetoclax | טיפול ב-Acute myeloid leukemia במאובחנים חדשים שלא מועמדים לטיפול בכימותרפיה אינטנסיבית, בשילוב עם תכשירים ממשפחת ה-Azacitidine, HMA, (Decitabine) או בשילוב עם (Low dose cytarabine (LDAC | 108.0 | 20.249 ₪ |
| 26 | Dacogen | Decitabine | | | |
| 27 | Azacitidine | Azacitidine | | | |
| 28 | Mylotarg | Gemtuzumab ozogamicin | טיפול ב-CD33+ acute myeloid leukemia במאובחנים חדשים המועמדים לטיפול בכימותרפיה אינטנסיבית | 90.0 | 14.385 ₪ |
| 29 | Venclexta | Venetoxclax | טיפול ב-Chronic lymphocytic leukemia חוזרת - הרחבת מסגרת ההכללה בסל - כקו טיפול שני בשילוב עם Rituximab | 88.0 | ללא תוספת עלות |
| 30 | Keytruda | Pembrolizumab | טיפול בלימפומה חוזרת או רפרקטורית מסוג Primary Mediastinal Large B-Cell Lymphoma | 4.0 | ללא תוספת עלות |
| 31 | Kymriah | Tisagenlecleucel | טיפול בילדים ובמבוגרים צעירים (גילאים 3-25) עם לוקמיה חוזרת או עמידה (רפרקטורית) מסוג CD19+ B cell ALL | 8.0 | 55.585 ₪ |
| 32 | Kymriah | Tisagenlecleucel | טיפול במבוגרים עם לימפומה חוזרת או עמידה (רפרקטורית) מסוג Diffuse large B cell lymphoma חוזרת או רפרקטורית, לאחר שני קווי טיפול ומעלה | 75.0 | |
| 33 | Revlimid | Lenalidomide | טיפול במיאלומה נפוצה כקו טיפול ראשון עבור חולים שאינם מועמדים להשתלת מח עצם (בשילוב עם Dexamethasone / Bortezomib + Dexamethasone) | 350.0 | 12.197 ₪ |
| 34 | Revlimid | Lenalidomide | טיפול במיאלומה נפוצה - טיפול אחזקה במאובחנים חדשים לאחר השתלת מח עצם | 414.0 | |
| 35 | Empliciti | Elotozumab | טיפול במיאלומה נפוצה בשילוב עם Lenalidomide ו-Dexamethasone כקו טיפול שני בחולה - הרחבת מסגרת ההכללה בסל עבור חולים בסיכון סטנדרטי | | ללא תוספת עלות |
| 36 | Ninlaro | Ixazomib | טיפול במיאלומה נפוצה בשילוב עם Lenalidomide ו-Dexamethasone כקו טיפול שני בחולה - הרחבת מסגרת ההכללה בסל עבור חולים בסיכון סטנדרטי | | ללא תוספת עלות |
| 37 | Kyprolis | Carfilzomib | טיפול במיאלומה נפוצה בשילוב עם Lenalidomide ו-Dexamethasone כקו טיפול שני בחולה - הרחבת מסגרת ההכללה בסל עבור חולים בסיכון סטנדרטי | | ללא תוספת עלות |

המלצות הועדה הציבורית להרחבת סל שירותי הבריאות - עדכון 2019

| מס"ד | שם מסחרי | שם גנרי | התוויה | היקף חולים | עלות כוללת (מיליון ₪) |
|---|----------|---|--|------------|-----------------------|
| גסטרואנטרולוגיה | | | | | |
| 38 | Cimzia | Certolizumab pegol | טיפול במחלת קרוהן בדרגת חומרה בינונית עד קשה בחולים שמיצו טיפול קודם, בהתאם למסגרת ההכללה של תכשירים ביולוגים אחרים הכלולים בסל להתוויה זו | | ללא תוספת עלות |
| 39 | Xeljanz | Tofacitinib | טיפול במחלת מעי דלקתית מסוג Ulcerative colitis בחולים שמיצו טיפול קודם, בהתאם למסגרת ההכללה בסל של תכשירים ביולוגיים אחרים הכלולים בסל להתוויה זו | | ללא תוספת עלות |
| דרמטולוגיה ואלרגיה | | | | | |
| 40 | | | | 350.0 | 0.840 ₪ |
| פיאה משיער טבעי לחולי אלופציה אראטה טוטאליס / אוניברסליס - זכאות להחלפה אחת לשנתיים | | | | | |
| 41 | Dupixent | Dupilumab | טיפול ב-atopic dermatitis ברמת חומרה בינונית עד חמורה - הרחבת מסגרת ההכללה בסל - עבור חולים שמיצו טיפול סיסטמי אחד | | ללא תוספת עלות |
| 42 | Nucala | Mepolizumab | טיפול ב-Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis | 49.0 | 8.810 ₪ |
| מחלות זיהומיות | | | | | |
| 43 | Dificlir | Fidaxomicin | טיפול בזיהום מסוג Clostridium difficile - הרחבת מסגרת ההכללה בסל כקו טיפול ראשון לחולים בסיכון גבוה, כולל חולים אונקולוגיים המטואונקולוגיים ו-immuno compromised | | ללא תוספת עלות |
| 44 | Biktarvy | Bictegravir + Emtricitabine + Tenofovir alafenamide | טיפול בנשאי HIV | | ללא תוספת עלות |
| 45 | Juluca | Dolutegravir + Rilvipirine | טיפול בנשאי HIV שמחלתם יציבה תחת הטיפול הקיים | | ללא תוספת עלות |
| 46 | Sirturo | Bedaquiline | טיפול בשחפת עמידה (multi-drug resistant tuberculosis (MDR-TB) | 10.0 | 1.336 ₪ |
| 47 | Cresemba | Isavuconazole | טיפול בזיהום פטרייתי Mucormycosis | 20.0 | ללא תוספת עלות |
| אנדוקרינולוגיה | | | | | |
| 48 | Xermelo | Telotristat ethyl | טיפול ב-Carcinoid syndrome diarrhoea בשילוב עם טיפול בתרופה ממשפחת ה-SSA בחולים שמחלתם לא נשלטת ע"י SSA לבד. | 10.0 | 0.555 ₪ |
| 49 | Crysvita | Burosumab | טיפול ב-X-linked hypophosphataemia - עבור ילדים (בגילאי שנה ומעלה) ועד גיל סגירת עצמות | 34.0 | 22.943 ₪ |
| בריאות האישה | | | | | |
| 50 | | | | 64,620.0 | 8.530 ₪ |
| סקר לגילוי נגעים טרום סרטניים של צוואר הרחם - הרחבת גיל הזכאות - בנות 30-34 | | | | | |

המלצות הועדה הציבורית להרחבת סל שירותי הבריאות - עדכון 2019

| מס"ד | שם מסחרי | שם גנרי | התוויה | היקף חולים | עלות כוללת (מיליון ₪) |
|--------------------------------------|-------------|---------------|---|------------|-----------------------|
| אונקולוגיה - גידולים סולידיים | | | | | |
| 51 | Keytruda | Pembrolizumab | טיפול בגידולים סולידיים מתקדמים לא נתיחים או גרורתיים בחולים שהם MSI-H / dMMR - לאחר מיצוי קווי טיפול קודמים, לפי הפירוט להלן: *סרטן נירואנדוקריני *מזותליומה *קרצינומה אדרנוקורטיקלית *סרטן צוואר הרחם *סרטן שחלה *סרטן מוח *סרטן בבלוטות הרוק *סרטן האשכים *סרטן של האמפולה ע"ש ווטר (Vater) | 9.0 | 1.340 ₪ |
| 52 | | | | | |
| 53 | | | | | |
| 54 | | | | | |
| 55 | | | | | |
| 56 | | | | | |
| 57 | | | | | |
| 58 | | | | | |
| 59 | | | | | |
| 60 | Lenvima | Lenvatinib | טיפול בסרטן הפטוצולוארי מתקדם או לא נתיח כקו טיפול ראשון | | ללא תוספת עלות |
| 61 | Opdivo | Nivolumab | טיפול משלים (Adjuvant) במלנומה בשלב מתקדם נתיח | 88.0 | 26.963 ₪ |
| 62 | Tafinlar | Dabrafenib | טיפול משלים (Adjuvant) במלנומה בשלב III נתיח בחולים עם מוטציה מסוג BRAF | 6.0 | |
| 63 | Mekinist | Trametinib | | | |
| 64 | Braftovi | Encorafenib | טיפול במלנומה מתקדמת לא נתיחה או גרורתית בחולים עם מוטציה מסוג BRAF | | ללא תוספת עלות |
| 65 | Mektovi | Binimetinib | | | |
| 66 | Cabometyx | Cabozantinib | טיפול בסרטן כליה מתקדם או גרורתי מסוג clear cell - הרחבת מסגרת ההכללה בסל לקו טיפול ראשון | | ללא תוספת עלות |
| 67 | Opdivo | Nivolumab | Nivolumab בשילוב עם Ipilimumab, לטיפול בסרטן כליה מתקדם כקו טיפול ראשון עבור חולים בדרגת סיכון intermediate או poor. | 138.0 | 15.943 ₪ |
| 68 | Yervoy | Ipilimumab | | | |
| 69 | Keytruda | Pembrolizumab | טיפול בסרטן בדרכי השתן (urothelial) מתקדם מקומי או גרורתי כקו טיפול ראשון עבור חולים המוגדרים כ-cisplatin ineligible המבטאים PDL1 | | ללא תוספת עלות |
| 70 | | | בדיקת PDL1 לחולים המועמדים לטיפול | | 0.038 ₪ |
| 71 | Erleada | Apalutamide | טיפול בסרטן ערמונית לא גרורתי עמיד לסירוס (nmCRPC) | 14.0 | 2.090 ₪ |
| 72 | Abiraterone | Abiraterone | טיפול בסרטן ערמונית גרורתי רגיש לטיפול הורמונלי (mHSPC) במאובחנים חדשים בסיכון גבוה | 240.0 | 11.232 ₪ |
| 73 | Perjeta | Pertuzumab | טיפול משלים (Adjuvant) בשילוב עם Trastuzumab, בסרטן שד בשלב מוקדם HER2 חיובי בסיכון גבוה לחזרת מחלה (בלוטות חיוביות) | 250.0 | 17.165 ₪ |
| 74 | Kisqali | Ribociclib | טיפול אנדוקריני בסרטן שד מתקדם - קו טיפול אנדוקריני ראשון או מתקדם בשילוב עם Fulvestrant | | ללא תוספת עלות |
| 75 | Verzenio | Abemaciclib | טיפול אנדוקריני בסרטן שד מתקדם - קו טיפול אנדוקריני ראשון בשילוב עם מעכבי ארומטאז | | ללא תוספת עלות |
| 76 | Verzenio | Abemaciclib | טיפול אנדוקריני בסרטן שד מתקדם - קו טיפול אנדוקריני מתקדם בשילוב עם Fulvestrant | | ללא תוספת עלות |
| 77 | Keytruda | Pembrolizumab | טיפול בסרטן צוואר הרחם חוזר או גרורתי כקו טיפול מתקדם בחולות המבטאות PDL1 | | ללא תוספת עלות |
| 78 | | | בדיקת PDL1 לחולים המועמדים לטיפול | | 0.035 ₪ |

המלצות הועדה הציבורית להרחבת סל שירותי הבריאות - עדכון 2019

| מס"ד | שם מסחרי | שם גנרי | התוויה | היקף חולים | עלות כוללת (מיליון ₪) |
|-------------------------|----------|------------------------|--|------------|-----------------------|
| 79 | Zejula | Niraparib | טיפול אחזקה בחולות בגירות הסובלות מסרטן שחלה חוזר רגיש לפלטינום מסוג BRCA mutated בחולות עם מוטציה מסוג germline או מוטציה סומטית של הגידול. | | ללא תוספת עלות |
| 80 | Rubraca | Rucaparib | טיפול אחזקה בחולות בגירות הסובלות מסרטן שחלה חוזר רגיש לפלטינום מסוג BRCA mutated בחולות עם מוטציה מסוג germline או מוטציה סומטית של הגידול. | | ללא תוספת עלות |
| 81 | Imfinzi | Durvalumab | טיפול בסרטן ריאה מסוג NSCLC שלב III לא ניתח, בחולים שמחלתם לא התקדמה לאחר טיפול בכימותרפיה והקרנות | 155.0 | ₪ 31.847 |
| 82 | Keytruda | Pembrolizumab | טיפול בסרטן ריאה גרורתי מסוג non squamous NSCLC כקו טיפול ראשון, בשילוב עם כימותרפיה | 539.0 | ₪ 16.867 |
| 83 | Keytruda | Pembrolizumab | טיפול בסרטן ריאה גרורתי מסוג squamous NSCLC כקו טיפול ראשון, בשילוב עם כימותרפיה | 232.0 | ₪ 0.882 |
| 84 | Tagrisso | Osimertinib | טיפול בסרטן ריאה מתקדם מקומי או גרורתי מסוג EGFR+ NSCLC כקו טיפול ראשון | 215.0 | ₪ 1.308 |
| מחלות לב וכלי דם | | | | | |
| 85 | Eliquis | Apixaban | מניעת שבץ ותסחיף סיסטמי בחולים עם פרפור עליות - הרחבת מסגרת ההכללה בסל עבור חולים עם CHADS Vasc score בערך 2 ומעלה | 12,920.0 | ₪ 33.400 |
| 86 | Pradaxa | Dabigatran | | | |
| 87 | Xarelto | Rivaroxaban | | | |
| 88 | Xarelto | Rivaroxaban | טיפול למניעת שבץ, אוטם שריר הלב, מוות קרדיווסקולרי, איסכמיה חריפה בגפיים ותמותה עבור חולים עם משלב של מחלת לב איסכמית ידועה (IHD או CAD) ומחלת כלי דם פריפרית (PAD) | 4,600.0 | ₪ 15.826 |
| 89 | Entresto | Sacubitril + Valsartan | טיפול באי ספיקה לבבית כרונית - הרחבת מסגרת ההכללה בסל *מקטע פליטה שווה או נמוך מ-35% *מטופל במשלב טיפולי של תרופות משתי הקבוצות הבאות - חוסמי ACE / ARB, וחוסמי בטא. *הרחבת סמכויות מתן הטיפול | | ללא תוספת עלות |
| תזונה | | | | | |
| 90 | | | מזון ייעודי לילדים חולי סרטן - הרחבת מסגרת ההכללה בסל עבור גילים שנה עד 13 שנים, עם סיכון לתת תזונה | 147.0 | ₪ 1.106 |
| נירולוגיה | | | | | |
| 91 | Spinraza | Nusinersen | טיפול בחולים עם אבחנה גנטית של Spinal muscular atrophy (SMA) types 1, 2, 3 (פעימה שניה) | | ₪ 21.169 |
| 92 | Votubia | Everolimus | טיפול בחולים עם Tuberous sclerosis complex כטיפול משלים בהתקפים אפילפטיים חוזרים | 20.0 | ₪ 2.179 |
| 93 | Champix | Varenicline | טיפול לגמילה מעישון - הרחבת מסגרת ההכללה בסל למסגרות תמיכה נוספות | 5,860.0 | ₪ 3.305 |
| 94 | Zyban | Bupropion | מעבר לסדנה | | |
| 95 | | | עירווי אפומורפין בעזרת משאבת Apo go לחולי פרקינסון מתקדם - הרחבת מסגרת ההכללה בסל עבור חולים עם תנדויות מוטוריות גבוהה | | ללא תוספת עלות |
| 96 | | | פטור מהצורך בהפנית רופא למיין עבור חולי דיסאטונומיה משפחתית | 113.0 | ₪ 0.101 |
| אף אוזן גרון | | | | | |
| 97 | | | שסתום דיבור לחולים לאחר פיום קנה (טרכאוסטומיה) | 1,000.0 | ₪ 0.523 |

המלצות הועדה הציבורית להרחבת סל שירותי הבריאות - עדכון 2019

| מס"ד | שם מסחרי | שם גנרי | התוויה | היקף חולים | עלות כוללת (מיליון ₪) |
|---------------|----------|-------------|---|------------|-----------------------|
| עיניים | | | | | |
| 98 | Lucentis | Ranibizumab | טיפול בפגיעה בראיה על רקע CNV משנית למיופיה פתולוגית - | 66.0 | 0.850 ₪ |
| 99 | Eylea | Aflibercept | קקו טיפול מתקדם אחרי Bevacizumab (החולה יהיה זכאי לקבל טיפול באחד משני התכשירים – Lucentis או Eylea). | | |
| 100 | | | בדיקת סקר לעין עצלה (Amblyopia) ואיתור ראייה ירודה, אצל ילדים בגילים 3-5 שנים, שיבוצע בגני הילדים | 173,528.0 | 2.252 ₪ |
| גנטיקה | | | | | |
| 99 | | | בדיקות סקירה לגילוי נשאים של מחלות גנטיות באוכלוסייה הכללית (הרחבת התוויות) - תסמונת Hyperinsulinemic hypglycemia familial 1 (HHF1) בקרב יהודים ממוצא אשכנז | 23,000.0 | 3.289 ₪ |
| 100 | | | בדיקות סקירה לגילוי נשאים של מחלות גנטיות באוכלוסייה הכללית (הרחבת התוויות) - Encephalopathy, progressive early-onset with brain atrophy and thin corpus callosum PEBAT בקרב יהודים ממוצא הודו-קוצ'ין | 120.0 | 0.015 ₪ |
| 101 | | | בדיקות סקירה לגילוי נשאים של מחלות גנטיות באוכלוסייה הכללית (הרחבת התוויות) - הוספת בדיקות באוכלוסיית בני מיעוטים (דרוזים) | 4,000.0 | 0.508 ₪ |
| 102 | | | בדיקות סקירה לגילוי נשאים של מחלות גנטיות באוכלוסייה הכללית (הרחבת התוויות) - הוספת בדיקות באוכלוסיית בני מיעוטים (ערבים מוסלמים) | 1,000.0 | 0.127 ₪ |
| 103 | | | בדיקות סקירה לגילוי נשאים של מחלות גנטיות באוכלוסייה הכללית (הרחבת התוויות) - הוספת בדיקות באוכלוסיית בני מיעוטים (BFPP) | 200.0 | 0.025 ₪ |
| 104 | | | בדיקות סקירה לגילוי נשאים של מחלות גנטיות באוכלוסייה הכללית (הרחבת התוויות) - הוספת בדיקות באוכלוסיית בני מיעוטים (ערבים נוצרים) | 200.0 | 0.025 ₪ |
| 105 | | | בדיקות סקירה לגילוי נשאים של מחלות גנטיות באוכלוסייה הכללית (הרחבת התוויות) - הוספת בדיקות באוכלוסיית בני מיעוטים (בדואים) | 600.0 | 0.076 ₪ |
| 106 | | | בדיקת סקר למוטציות שכיחות בגנים BRCA1/BRCA2 לחולה עם סרטן שד או לבלב | 4,908.0 | 2.448 ₪ |
| 107 | | | אבחון גנטי טרום השרשה (PGD) למוטציות בגנים הגורמים לחירשות גנטית לא תסמונתית | 40.0 | 0.835 ₪ |