

חוור המנהל הכללי



משרד הבריאות

ג' בכסלו, התשפ"ג
27 נובמבר 2022

מס': 11/2022

אל: מנהלי בתים חולמים
מנהל אגפים רפואיים בקופות החולמים

הנדון: חיסון תלמידי מקצועות הבריאות ועובדיה בריאות
סימוכין: חוות זה מעדכן את חוות מנכ"ל משרד הבריאות מס' 8/8 מיום 8.9.2016 לחוור זה מיום 28.2.2021, ומהלך
מקצועות הבריאות ועובדיה מערכת הבריאות, והתוספת לחוור זה מיום- 28.2.2021, ומהלך
אותם

תוכן העניינים

1	שינויים עיקריים מחוור קודם
14	נספח 1: תכנית חיסונים על-פי עיסוק או מקצועי הבריאות הנלמד, מיידת החשיפה
15	נספח 2: נגיף דלקת CBD HBV – B
22	נספח 2 ה: כללים לבדיקה ולהעסקה של עובד בריאות המבצע פטמ"ח, שהינו נשא HBsAg
24	נספח 3: דוגמאות לפועלות פולשניות מודדות לחשיפה - פטמ"ח
26	נספח 4: בדיקות ל-HCV למקבלי התוכנית המורחבת
28	נספח 5: טבלת הגדרת חסינות נגד טנוז דיפטריה, חצבת חזה וארמת, שעת, אבעבועות רוח ופוליו והשלמת חיסונים בעובדים שאינם מחוסנים
29	נספח 6: רישום ותייעוד במרפאת החיסונים לעובדי בריאות
30	נספח 6 א: חיסונים ובדיקות שבוצעו בעבר ותוכנית השלמה החיסונים לעובד בריאות / תלמיד מקצועות הבריאות
34	נספח 6 ב: תכנית החיסונים שעלה עובד הבריאות או תלמיד מקצועות הבריאות לקבל והבדיקות שעליו לבצע, ורישום ביצועם
37	נספח 6 ג: אישור על קבלת תכנית החיסונים של עובד הבריאות ותלמיד מקצועות הבריאות
38	נספח 6 ד: הودעה לעובד בריאות ותלמיד מקצועות הבריאות שאינו מוגן נגד דלקת CBD
39	נספח 6 ה: סיירוב עובד הבריאות או תלמיד מקצועות הבריאות לקבל חיסון
40	נספח 6 ו: סיירוב עובד הבריאות או תלמיד מקצועות הבריאות לבצע בדיקה ל-HBV או ל-HCV
41	נספח 6 ז: סיירוב עובד בריאות או תלמיד מקצועות הבריאות לבצע בדיקות לשחפת או לקבל טיפול מונע שחפת
42	נספח 7: נוסח מומלץ לדף מידע על החיסונים ועל הבדיקות למחלות מדבקות לעובדי בריאות ולתלמידי מקצועות הבריאות
46	נספח 8: הגדרת מחלים ומchosן לكورونا

שינויים עיקריים מוחזר קודם

1. תוכניות החיסון צומצמו לשלווש: תוכנית המינימום, תוכנית הבסיס והתוכנית המורחבת.
2. הפירוט לגבי כל חיסון ובדיקה, לרבות בכל הנוגע לנגיף קורונה החדש, הועבר לנספחים או להפניה למסמך הרלונטי באתר המשרד.
3. הותאמו הטפסים הנדרשים לבירור ומעקב.
4. הותמעו המלצות הוועדה להעסקת עובדי בריאות נשאי HBV ו-HCV, בדgesch על עובד בריאות המבצע פפמ"ח.

1. בלי

- 1.1. עובדי בריאות ותלמידי מקצועות הבריאות עלולים, עקב עיסוקם, להדבק ממטופלייהם במחלות מדבקות קשות. הם גם עלולים להדבק במחללים אלו את מטופלייהם. לכן קבוע משרד הבריאות שעលיהם להיות מחוסנים נגד המחלות הקשורות החשובות, אשר נגדן קיים חיסון בטוח ויעיל.
- 1.2. החזר כולל 3 תוכניות חיסון לעובדי בריאות בהתאם לתפקידם, ולתלמידי מקצועות הבריאות בהתאם למקרה שהם לומדים. התוכניות מפורטות בטבלה בסעיף 5.6 להלן.

2. מהות

נוול זה עוסק בתחוםים הבאים:

- 2.1. המחלות אשר משרד הבריאותקבע שעובדי בריאות ותלמידי מקצועות הבריאות יהיו מחוסנים נגדן, לפי מקצוע ועיסוק (בנספח 1).
- 2.2. כלליים לחיסונים של תלמידי מקצועות הבריאות ושל שתי קבוצות העובדים במערכת הבריאות:
 - 2.2.1. **עובדיה הבריאות.**
 - 2.2.2. **עובדיה המינהל במערכת הבריאות.**
- 2.3. כלליים לבצע בדיקות לחסינות נגד HBV ולנשאות לנגיף זה, בדיקות לנשאות ל-HCV ובבדיקות לשחפת חיוניות.

- כלי העתקתם של עובדי בריאות המבצעים פפמ"ח (פעולות פולשניות מועדות לחשיפה), כולל:
- 2.4.1. עובדים שלא הראו תגבה חיסונית מסטיקה לחיסון נגד נגיף דלקת כבד נגיפית B.
 - 2.4.2. עובדים שיש להם הוריות נגד לקבלת החיסון הנ"ל.
 - 2.4.3. נשאי נגיף דלקת כבד B.
 - 2.4.4. נשאי נגיף דלקת כבד C.
- 2.5. הגבלות על מתן טיפול בידי עובדי ותלמידי מקצועות הבריאות לא מחוסנים, לרבות נגד נגיף קורונה החדש.

3. משמעותים ישימים

- 3.1. תדריך החיסונים של משרד הבריאות העדכני באותה עת.
- 3.2. המלצות הוועדה לקביעת מדיניות להעסקה עובדי בריאות נשאי נגיף דלקת כבד B ו-C.
- 3.3. חוזר ראש שירות בריאות הציבור מס' 2/2007: "הנחיות למניעת שחפת אצל עובדי בריאות ועובדים אחרים הנחשפים לצורה משמעותית לשחפת במסגרת עובודתם".
- 3.4. חוזר ראש שירות בריאות הציבור מס' 01/2022: "עובד בריאות נשאי נגיף HIV"

4. הגדרות

- 4.1. "אישור על בדיקת קורונה" - אישור על תוצאה שלילית בבדיקה קורונה מיידית, שבוצעה ב-84 השעות האחרונות.
- 4.2. "בדיקה קורונה מיידית" - בדיקת קורונה שתוצאותיה מתקבלות מייד, במקום ביצוע הבדיקה, המתבצעת לפי תקנות בריאות העם (DIGOM ובייצוע בדיקות קורונה), התשל"א-2021;
- 4.3. "הוועדה להעסקת עובדי בריאות נשאי HBV ו-HCV" - הוועדה לקביעת קווים מנחים למניעת העברת של דלקת כבד B ו-C בין עובדי בריאות ומטופלים. פרטים נוספים לגבי הוועדה ניתן למצוא באתר המשרד.
- 4.4. "חיסון נגד פוליו" - חיסון מומת (IPV) או חי מוחלש (OPV) כנגד נגיף הפוליו (שיתוק ילדים).
- 4.5. "כיל מחסן לטוח ארכך של נוגדים מסווג anti-HBs" - אחת משלוש האפשרויות שלhalbן:

 - 4.5.1. כיל 10 mIU/ml ומעלה שנמדד 4-8 שבועות ומעלה לאחר קבלת מנת החיסון השלישית נגד HBV או אחרי קבלת מנת ריביעית ומעלה במקרה של כיל שלילי אחרי שלוש מנות.
 - 4.5.2. כיל חיובי בלבד נוגדי anti-HBs אצל אדם שידוע שלא קיבל אף מנת חיסון נגד HBV.
 - 4.5.3. כיל anti-HBs של 1000 mIU/ml בלבד קשור למספר המנות שקיבל.

- 4.6. "מוסד רפואי" - מוסד רפואי, לרבות מוסדות ועמדות לטיפול יום, מרפאות, מרפאות שינויים, מכוניים, מעבדות, מכבשות המשרתות את מערכת הבריאות, תחנות לבקרונות המשפחתי, שירותים בריאות התלמיד, אמבולנסים ומוסדות דיור בקהילה בבריאות הנפש: דיור מוגן, הוסטלים, מגורים טיפוליים ואינטנסיביים, מגורים שיקומיים בגישה אקלוגית, מוסדות הדיור "קהילה משקמת" ומוסדות הקהילה המטפלים בתמכויות: אשפוזיות, הוסטלים ומרכזי יום.
- 4.7. "מנוע חיסון כנגד נגיף קורונה החדש" - מי שאינו יכול כלל להתחסן כנגד נגיף קורונה החדש, ומוגדר כמנוע חיסון לפי "הוראת מנהל לפי סעיף 5(1) לפקודת בריאות העם, 1945 לעניין מטופלים שקיים לגבייהם מניעה רפואית להתחסן (להלן – "מנוע חיסון") או שאין לגבייהם המלצה להתחסן".

- 4.8. "מרפאת חיסון לעובדי בריאות" / "מרפאת החיסונים" - מרפאה העומדת בדרישות חזרה לראש שירותים. בראיות הציבור מס' 4/2018, "סטנדרט להפעלת מרפאת חיסונים":
https://www.health.gov.il/hozer/bz04_2018.pdf
- אחות או רופא מרפאה זו יהיה בעל הידע הנדרש לעבודת המטפל במרפאת חיסונים המוגדר בחזרה לראש שירותים בראיות הציבור מס' 3/2018 בושא זה:
https://www.health.gov.il/hozer/bz03_2018.pdf
- 4.9. "מקצועות הבריאות" - מקצועות בריאות שנלמדים במוסדות יודדים להכשרה לעובדי בריאות, כאמור בנספח 1.
- 4.10. "נגיף קורונה החדש" - נגיף קורונה החדש (Novel Corona Virus) כהגדרתו בפקודת בריאות העם.
- 4.11. "עובד רפואי" - עובד אחד מקצועות הבריאות, עובד מינהל במוסד רפואי, או עובד אחר, העובד בתשלום או בהתנדבות במונען שירותי רפואיים, כולל עובד המועסק באמצעות חברת כוח אדם או רופא עצמאי, העולול להיחשך למטופל, לרבות מגע פיזי עם מטופלים או עם נזולי גופם או עם הפרשותיהם באחד או יותר ממוסדות הבריאות, וכן עובדי צוותי הבקרה מטעם משרד הבריאות העורכים בקרות ופיקוח במוסדות הבריאות.
- 4.12. "עובד מינהל במוסד רפואי" - עובד בתשלום או בהתנדבות, במוסד רפואי, כולל עובד המועסק באמצעות חברת כוח אדם, העולול להדק מטופלים או להדק אוטם במחלות מדבקות, כאמור להלן:
- 4.12.1. ההגדרה כוללת צוות מינחלי (בגון עובדי מזכירות רפואיים) המוצב או עשוי להיות מוצב במחלקות ובמרפאות.
- 4.12.2. ההגדרה אינה כוללת צוות מינחלי המוצב במשרדי הנהלה בלבד, ואיןו עשוי להיות מוצב במחלקות או מרפאות.
- 4.12.3. ההגדרה לא כוללת עובדים של ספקי שירותי שונים הנמצאים בשטחים הציבוריים של מוסדות רפואיים, כגון: מוכרי מזון ומוצרים אחרים, בוחנויות או בדוכנים שבמחמי המוסדות.
- 4.13. "פעולות פולשניות מודעות לחשיפה" / "פפמ"ח" - פעולות אשר ביצוען עלול להביא למעבר של נגיף דלקת כבד C או דלקת כבד C או HIV, מטפל נשא הנגיף למטופל או מטופל נשא למטופל. דוגמאות לפעולות מסווג זה מוזכורות בספח 3.
- 4.14. "עובד המבצע פפמ"ח" - כלל עובדי המקצועות: רפואיים, רפואיות שינויים סייעוד ושיננות, כל תלמיד של מקצועות אלה וכן עובד שמבצע פפמ"ח חלק מתפקידו.
- 4.15. "תינוק" - ילד טרם מלאה לו שנה אחת.
- 4.16. "תכנית החיסונים" - רשימת החיסונים שצורך לקבל עובד בריאות או תלמיד מקצועיים החותמה ע"י רופא או אחיות, מרפאת חיסון לעובדי רפואיים אשר רשומה בחלק ב' של נספח 6.
- 4.17. "תלמיד מקצועות הבריאות" - תלמיד הלומד במוסד, המבשר אותו למקצועות המזכורים בטבלה שבנספח 1, וכן תלמידים שבמסגרת לימודיהם עוברים הכשרה מקצועית בתחום מוסדות רפואיים, שימושה יותר מחודש, במצטבר (בגון סטודנטים לעבודה סוציאלית או פסיכולוגיה).
- 4.18. "מחלים או מחוץ לקורונה" - מי שהוגדר כמחלים או מחוץ בנגד קורונה, לפי נספח 8 למסמר זה.

5. החיסונים והבדיקות הנדרשים

- 5.1. תוכניות החיסון הינן:
- 5.1.1. "תכנית המינימום": תכנית חיסון נגד מחלות העוברות דרך האויר בלבד (חצבת, חזרת, אדמת, אבעבועות רוח, שעלת ו-Covid-19). התכנית מיועדת לעובדי מינהל או תלמידי מקצועות הבריאות, שתפקידם אינם כוללים מגע עם מטופלים או עם הפרשותיהם.
- 5.1.2. "תכנית הבסיס": "תכנית המינימום" ובנוסף לה חיסון נגיף פוליו, חיסון נגד דלקת כבד נגיפית B ובדיקה להדרכה בחידוך השחפת (שחפת חビונית). התכנית מיועדת לעובדי בריאות העולים להיחשך לחולים ולהפרשותיהם, לתלמידים הלומדים מקצועות אלה וכן לעובדי מינהל, שתפקידם כולל גם מגע עם מטופלים או עם הפרשותיהם.
- 5.1.3. "התכנית המורחבת": התוכנית מיועדת לעובדי בריאות ותלמידי מקצועות הבריאות, שהסיכון שלהם להרבק ב-HBV וב-HCV הוא הגדול ביותר, כולל אלו המבצעים לפמ"ח, כאמור בטבלה בסעיף 5.6. היא כוללת בנוסף ל"תכנית הבסיס" שני מרכיבים נוספים:
- 5.1.3.1. בדיקות לנשאות של נגיף דלקת כבד סדרת החיסון נגד HBV. B: anti-HBc ו-anti-HBs.
- 5.1.3.2. בדיקת נוגדים נגד HCV (anti-HCV). אם זוהה נוגדי HCV, יש לבצע בדיקת עומס נגיפי (HCV RNA) ב-PCR. אם קיימת עדות לוירמיה בבדיקה PCR, והעומס הנגיפי מאפשר בדיקת גנטוטיפ של HCV, יש לבצע גם בדיקה זו.
- 5.2. פירוט מקצועות הבריאות ותוכניות החיסונים הנדרשת על פי חשיפה בכל מקום מובאים בספח 1.
- 5.3. החיסונים והבדיקות הנכללים בחזרה, הגדרת החסינות לכל מחלת והשלמת החיסונים בעובדים שאינם מוחסנים, מובאים בספחים ובסעיפים הבאים:
- 5.3.1. פוליו – נספח 5 ותדריך החיסונים.
- 5.3.2. טטנוז ודיפתריה – נספח 5 ותדריך החיסונים.
- 5.3.3. שעלת – נספח 5 ותדריך החיסונים.
- 5.3.4. חצבת, חזרת ואדמת – נספח 5 ותדריך החיסונים.
- 5.3.5. אבעבועות רוח – נספח 5 ותדריך החיסונים.
- 5.3.6. דלקת כבד נגיפית B – נספח 2 (על תחתן) ותדריך החיסונים.
- 5.3.7. בדיקות לחסינות נגד נגיף HBV ולנשאות לו – נספח 2 (על תחתן).
- 5.3.8. בדיקות לנשאות לנגיף HCV – נספח 4.
- 5.3.9. COVID-19 – סעיף 8 ונספח 8 לחזרה זה.
- 5.3.10. בדיקות להדרכה בחידוך השחפת – הפרק "בדיקות אבחון לשחפת חビונית" בתדריך החיסונים, וחזרה ראש שירותי בריאות הציבור מס' 2/2007: "הנחיות למניעת שחפת אצל עובדי בריאות ועובדים אחרים הנחשפים לצורך שימושית לשחפת במסגרת עבודתם".

- .5.4. באחריות ראש שירותי בריאות הציבור לעדכן בחזרה זה, מעת לעת, את רשימת המחלות שעל עובדי בריאות ותלמידי מקצועות הבריאות להיות מחוסנים נגדן, ואת הבדיקות אשר עליהם לבצע.
- .5.5. הכללים לבדיקה ולהעסקה של עובד בריאות המבצע פפמ"ח שהינו נשאוויר HCV או HBV מפורטים בנספחים 4 ו-2-ו בהתאם. דוגמאות לפפמ"ח מפורטות בנספח 3.
- .5.6. **טבלת תכניות החיסון:**

3. התוכנית המורחת	2. תוכנית הבסיס	1. תוכנית המינימום	החיסון
+	+	+	Td/Tdap
+	+	+	MMR
+	+	+	abweבועות רוח
+	+	+	COVID-19
+	+		פוליו
+	+		HBV
+			AntiHBs
+			AntiHCV
+			AntiHBC and HBsAg
+	+		תבחן טברוקולין

- .6. אחראיות מעסיקים בבריאות ומנהלי מוסדות להכשרת תלמידי מקצועות הבריאות.
- .6.1. חובת מעסיק עובדי בריאות לפעול על פי חזרה זה, לחיסוןם ובידיקתם של העובדים שהוא מעסיק, הנמצאים בסיכון עקב עבודתם. חובה זו מתייחסת לעובדים המועסקים במסגרת המוסד ובתחומיו, בלי קשר לסוג העיסוקם, כולל מתנדבים, תלמידים ועובדים המועסקים באמצעות חברת כוח ארט.
- .6.2. מנהל מוסדר הבריאות הוא האחראי לביצוע החיסונים. לשם כך יmana מנהל מוסדר הבריאות עובד במוסדר הבריאות, שירכו את הטיפול בחיסון עובדי הבריאות במוסדר. תפקידו העובד:
- .6.2.1. הפניה עובדים לקבלת חיסונים ולביצוע הבדיקות הנכללות בחזרה זה לפי עיסוקם, ו邏ijk אחר ביצועם.
- .6.2.2. מתן הסבר על המחלות הנכללות בחזרה זה ונחיצות קבלת החיסונים נגדן. מומלץ להסתיע בדף המידע שבנספח 7.

- 6.2.3 מסירת סיכום וдиוקה שנתי של נתוני קבלת החיסונים למרכז הארצי למניעת זיהומיים, עד 15 במרץ בכל שנה.
- 6.2.4 ניהול קובץ העובדים המבצעים פפמ"ח במוסד, שהינם נשאי HCV, HBV או HIV, והמעקב אחריהם בהתאם לחזר זה על נספחו, וחזרו ראש שירותי בריאות הציבור מס' 20/01/2022: עובד בבריאות נשאי HIV.
- 6.2.5 ניהול קובץ עובדים המטפלים בתינוקות, ובו רישום קבלת החיסון נגד שעתה.
- 6.2.6 ניהול קובץ עובדים המטפלים בחולמים במצב דיבובי חיסוני במחלקות להשתלת איברים, השתלת מה עצם, המטואונקולוגית ואונקוּלָגִיה, ובו רישום תאריכי קבלת החיסונים MMR, אבעבועות רוח ו-COVID-19, או מצב החיסינות נגד חמש מחלות אלו.
- 6.2.7 רישום סעיף 10.9 של חזר זה, בנוגע ההגבלות על עיסוקו של עובד בריאות שסרב לקבל חיסון הנדרש ממנו.
- 6.3 מנהלי מוסדות להכשרת תלמידים במקצועות הבריאות אחראים על ידוע התלמידים אודוט הוצרך בקבלת החיסונים בהקדם, על הפניותם לקבלת החיסונים ולביצוע הבדיקות הנדרשות ועל פעולה בית הספר בהתאם לאישורי עובד מרפאת החיסונים.
- 6.4 האחריות למימון החיסונים והבדיקות:
- 6.4.1 המעסיק חייב למן את מתן החיסונים לעובדים במוסד הבריאות, בין אם יינתנו שירותי ע"י המעסיק עצמו ובין אם ע"י גורם אחר, וזאת כחלק בלתי נפרד מחובתו ואחריותו לדאוג לבטיחות המטופלים והעובדים.
- 6.4.2 בהתאם לתקנות מס מקביל (שירותי בריאות בעבודה), תשל"ג- 1970, מימון הבדיקות הנדרשות לבירור מצב חסינות נגדי HBsAg או נשאות ל-HBsAg, בדיקות לנשאות HCV ובדיקות לשחפת חビוניה (תבחן טוירוקולין וצילום חזה),חולות על קופת החולים המבטחת את העובד.
- 6.4.3 תלמידי מקצועות הבריאות אחראים על קבלת החיסונים וביצוע הבדיקות, ואחראים למימונם. עליהם להציג להנהלת המוסד בו הם לומדים אישור על קבלת תכנית החיסונים - לפני תחילת התנסות קלינית או כל עבודה במוסד רפואי במסגרת הלימודים, הנשכת, במצטרף, יותר חדש אחד.
7. מתן החיסונים ותחילת העבודה
- 7.1 מתן החיסונים יעשה מרפאת חיסון לעובדי בריאות.
- 7.2 תבחן טוירוקולין ניתן לבצע מרפאת החיסונים או במרכזי לטיפול בשחפת (מלש"ח).
- 7.3 רופא או אח במרפאת החיסונים יחולטו, בהתאם לтиיעוד ולראיון כל מועמד לקבלת חיסונים, מה תכליות תכנית החיסונים האישית שעליו לקבל. התוכנית תקבע לאחר שנרשמו החיסונים שקיבל בעבר בחלק א' של נספח 6, על בסיס תשאל, תיעוד ובידוקות. תוכנית החיסונים והבדיקות שעליו לבצע יירשם בחלק ב' של נספח 6. יש למלא את חלקים א' וב' של נספח 6 בשני עותקים: האחד יינתן לעובד, והשני ישמר במרפאה בה ניתן החיסון.

- 7.4. עובד בריאות אשר אינו מבצע פפמ"ח, או תלמיד מ��ימות הבריאות, שעמדו בכל תכנית החיסונים והבדיקות הנדרשות בחזרה זהה, פרט לקבלת המנה השלישית של החיסון נגד HBV, או שעוד אין להם תוצאה בבדיקה נוגדים אחורי קבלת שלוש מנתה, יכולים להתחילה לעבוד ולהמשיך ולקבל את תכנית החיסון נגד HBV לאחר תחילת העבודה. אישור קבוע ניתן רק לאחר סיום התכנית.
- 7.5. על כל תלמיד מ��ימות הבריאות להציג אישור על קבלת החיסונים הנדרשים על פי חזרה זהה עד סיום שנת הלימודים הראשונה, או עד מועד התנתנות הקלינית הראשונה, המוקדם מbetween השניים. מומלץ שיהיה זה אחד התנאים של המעבר משנה א' לשנה ב'.

8. **חיסון נגד COVID-19**
- 8.1. תלמיד מ��ימות הבריאות או עובד בריאות יהיה מוחוץ לكورونا.
- 8.2. אם קיימת לגביו מניעה רפואיyah להתחסן, יפעל לפי סעיף 10.3.3 בהמשך.
9. **אישורים**
- 9.1. לאחר השלמת קבלת החיסונים וביצוע הבדיקות, בהתאם לנדרש על פי התכנית, יחתמו רופא או אח במרפאת החיסונים על חלק ג' בנספח 6, המאשר השלמת תוכנית החיסונים והבדיקות.
- 9.2. העובד יגיש את האישור, כשהוא מלא וחתום כנדרש, למחלקה משאבי אנוש או למרפאת הפרטונג במוסד הבריאות בו הוא מועסק. תלמיד מ��ימות הבריאות יגיש את הטופס למזכירות בית הספר.
- 9.3. מומלץ לעובד או התלמיד לשמור אצלו העתקים של חלקיים א' ב' וג' של נספח 6. יתכן שידרש להציג אותם בעתיד, למשל:
- 9.3.1. במעבר של עובדים ממוסד למוסד או לתפקיד חדש באותו מוסד.
- 9.3.2. בקבלת אחותה לקורס על בסיסי.
- 9.4. עובד המרפאה רשאי לתת את האישור גם במקרה של אי מתן חיסון מסוים, בגל הוריות נגד, אך עליו לסמן זאת בטופס האישור.
- 9.5. האישור הינו ספציפי לתכנית בה הוא נתן, בהתאם לעיסוק העובד/התלמיד.
- 9.6. במקרה של סיור לקל חיסון או לבצע בדיקה, יש לזמן את העובד או התלמיד שוב למרפאת החיסונים אחת לשנה, להמשך בירור והחתמה על סיור במקרה הצורך.
- 9.7. מעבר של עובדים ממוסד למוסד או לתפקיד/עיסוק חדש באותו מוסד - בכל קבלה של עובד בריאות אל מקום עבודה חדש או שינוי תפקיד/הצבה באותו מקום העבודה הכרוך בשינוי דרישות חיסון, כגון תחילת ביצוע פפמ"ח, יש לבדוק את תיעוד החיסונים שקיבל, המפורט בחלקיים א' וב' של נספח 6, ולהשלים את החיסונים והבדיקות החסריהם. תיעוד על קבלת חיסונים מסוימים ממקום העבודה הקודם, יחשב כתיעוד מספק לצורך קביעת תוכנית החיסונים הנדרשת.
- 9.8. תלמידים ועובדים אורחים מחו"ל - תלמידי מ��ימות הבריאות ועובדיה בריאות שמגיעים לתקופה של פחות מחודש יעבירו אישור ממוסד ההכשרה שלהם, על פיו הם קבלו את החיסונים המומליצים במדינתם, ללא צורך בהתאמתה להכנית הישראלית. אם אין במדינתם המלצה כללית לחיסון עובדי בריאות, או אין בידם אישור, או אם הם מגיעים לתקופה של יותר מחודש - תחול עליהם התכנית המפורטת בחזרה זהה, לפי מקבעם ועיסוקם.

10. תחולת ההנחיות ומצבים מיוחדים

- 10.1. הנחיות חוזר זה יחולו על כל עובדי הבריאות, חדשים וותיקים, וכל תלמידי מקצועות הבריאות, מioms פרטומו.
- 10.2. במקרה של עובד ותיק, הוקוק לבדיקה או חיסונים נוספים בשל שינוי בהנחיות בוגה זה, יינתן פרק זמן של שנה להשלמתם (למשל - עובדים שביצעו בעבר את התכנית המורחבת הישנה, צריכים להשליט ביצוע בדיקות ל-HCV ול-HBV, ואת החיסון נגד נגיף קורונה החדש, הנכללים ב"תכנית המורחבת" הערכנית ולא נכללו בה בעבר).
- 10.3. הוריות נגד (קונטרא אינדיקציה):
- 10.3.1. אם קיימת הוריות נגד קבועה לקבלת חיסון מסוים, הצוין העובדה בטבלת תכנית החיסונים של נספח 6 לגבי אותו עובד. במקרה זה ינתן אישור קבוע בחלק ג' של נספח 6, כמו במסמך בו העובד חוסן בוגר בכל החיסונים, אך יש לציין שהעובד לא חוסן בחיסון מסוים. אין לציין באישור את הסיבה הרטואית להוריות הנגד, מידע זה ישמר במרפאה בלבד.
- 10.3.2. הורית נגד לחיסון נגד HBV אם קיימת הורית נגד לחיסון נגד נגיף דלקת כבד B (תגובה אנטיפילקטית לחיסון או לאחד ממרכיביו), ייבדקו הסטנים HBsAg, anti-HBs ו-anti-HBc. המשך הטיפול יעשה לפי סעיף 7 של נספח 2-ב.
- 10.3.3. הורית נגד לקבלת החיסון נגד נגיף קורונה החדש:
- 10.3.3.1. אם קיימת הוריה נגד לקבלת חיסון מסווג אחד, יש לשקל מתן חיסון מסווג אחר (למשל - מי שיש לו הוריות נגד לחיסון בתרכיב המבוסט על חומצת גרעין [כגון mRNA], יכול להתחסן בתרכיב המבוסט על טכנולוגיית נגיף נשא].
- 10.3.3.2. אם יוחלט על ידי הרופא המיעץ למרפאת החיסונים, כי העובד אינו יכול להתחסן נגד קורונה בכל סוגי החיסון, יש להפנותו לרופא המטפל שלו בקופת החולים, לצורך הזנתו במנוע חיסון.
- 10.3.3.3. עובד שהוגדר ע"י הרופא המיעץ למרפאת החיסונים במנוע חיסון, והוון בר בקופת החולים, יידרש להציג אישור על בדיקת קורונה לפני הנחיות המנכ"ל, שיפורסמו מעט לעת.
- 10.3.3.4. על אף האמור בסעיף 10.3.3.3, אם נקבעו הוראות בתקנות חוק סמכויות מיוחדות להתמודדות עם נגיף הקורונה החדש (הוראת שעה), התש"ף-2020 לעניין כניסה עובדים מנوعי חיסון למוסד בראיות על בסיס בדיקה, יחול הסדר שבתקנות האמורות לעניין סוג הבדיקה ותקופת תוקפה.
- 10.3.4. אם קיימת הורית נגד זמנית (למשל, חיסון חי מוחלש לאשה הרה), ינתן אישור בחלק ג' של נספח 6 באישור זמני. במידה האפשר יציין המועד, שלאחריו מסתיימת ההורית הנגד. האחוריות על הפניה חוזרת למרפאה המחנסת, לשם לקבלת אישור קבוע, במקרים בהם ניתן תחילת אישור זמני, חלה על הנהלת המוסד להכשרת עובדי בריאות או על הנהלת המוסד המוסיק, בהתאם.

10.4. הריוון והנקה:

10.4.1. לפניו קביעת תכנית החיסונים יש לשאול כל מועמדת לחיסון אם היא בהריון.
10.4.2. אין לחסן בהריון בחיסונים החיים המוחלשים: MMR ו hatchison נגד אבעבועות רוח. חיסונים אלו יונתנו לאחר סיום ההריון.

10.4.3. טיפול פוריות אינם הוריות נגד למתן החיסונים החיים המוחלשים.
10.4.4. חיסון נגד שעלה מומלץ לכל אישה בכל הריוון, עדיף בתחילת התקופה של שבועות 36-27 להריון. אם עבדת בריאות או תלמידת מקצועות הבריאות בהריון וצריכה לקבל אישור על קבלת תכנית החיסונים לפני שבוע 27, עדיף לדוחות את קבלת החיסון נגד שעלה בשבוע 27 ועד אז לחת אישור זמני על קבלת תכנית החיסונים.

10.4.5. מותר לחת לאשה בהריון את החיסון Tdap-IPV אם יש צורך בחיסון נגד פוליו בנוסף לחיסון נגד שעלה, וכן כאשר יש מחסור בחיסון Tdap, גם אם אין צורך בחיסון נגד פוליו.

10.4.6. כל שאר החיסונים המוזכרים בנהיל זה ניתן לחסן בהריון.

10.4.7. תבחן טברוקליין (מנטו) ניתן לבצע בהריון.

10.4.8. הנקה אינה הורית נגד לחיסון כלשהו או לתחזין מנטו, ואין מה שינה את תכנית החיסון.

10.5. קיצור לוח זמנים של החיסון נגד דלקת כבד B:
10.5.1. ניתן לקצר את לוח הזמנים של מתן החיסון מ- 6,1,4, 5 חודשים או 4,2,4 חודשים כמפורט בתדריך החיסונים.

10.5.2. שני לוחות הזמנים הקצריים יותר המוזכרים בפרק על החיסון נגד דלקת כבד B בתדריך החיסונים (12, 1,2, 21, 0, 7,2, 0 חודשים ו- 0, 1,2, 1,6 חודשים שלلاحיהם מנה רביעת אחרי 12 חודשים) אינם מומלצים לעובדי בריאות ולתלמידי מקצועות הבריאות, אך אפשר להכיר בהם בדיעבד כסדרת חיסון מלאה.

10.6. פיצול מתן חיסונים:

10.6.1. מומלץ לסיים את קבלת החיסונים הנכללים בתכנית חיסון עובדי בריאות ותלמידי מקצועות הבריאות בהקדם האפשרי, כולל על ידי מתן מספר חיסונים בכל ביקור במרפאה.

10.6.2. רופא או אחות מרפאת החיסונים לא ייזמו פיצול מתן חיסונים. אין הגבלה על מספר החיסונים שניתן לחת בכל ביקור. אם מקבל החיסונים עומד על דעתו לפצל למועדדים נפרדים חיסונים שניתן לחת בvakoor אחר, יש לתעד את בקשו ברשומה ולהסביר לו מה חסרונות הפיצול. אם הוא עומד על דעתו אפשר לפצל, בהתאם לעקרונות הבאים:

10.6.2.1. לחת עדיפות למתן חיסון ראשונה בסדרה על פני מנוט דחף או מנוט חוזרת.

10.6.2.2. לחת עדיפות לחיסונים נגד COVID-19, HBV, Tdap, MMR ו-COVID-19.

10.6.2.3. במטפלים בתינוקות יש לחת עדיפות לחיסונים נגד COVID-19, Tdap ו-COVID-19.

10.6.2.4. בעובדים עם חולמים מודכאי חיסון במלחקות להשתלה מוח עצם, המטואונקולוגיה ואונקולוגיה, יש לחת עדיפות לחיסונים נגד MMR, אבעבועות רוח ו-COVID-19.

10.6.2.5. במקרים מסוימים יש לחת עדיפות לחיסון נגד HBV.

10.7. מחסור בתרכיבים:

10.7.1. אם קיים מחסור באחד התרכיבים, ניתן אישור זמני בהתאם.

10.7.2. בנסיבות בהם ניתן תחילת אישור זמני, האחריות על הפניה חוזרת למטרפה המוחטנת לשם קבלת אישור קבוע על הנהלת המוסד להבירה או על המוסד המיטיק, בהתאם.

10.8. מתן אישור כאשר הבחן הטובריוקולין "חיובי":

10.8.1. אישור על השלמת מתן החיסונים שעל העובד לקבל יינתן גם אם הבחן הטובריוקולין "חיובי", בתנאי שצילום החזה תקין.

10.8.2. אישור יינתן גם אם ניתנה המלצה לטיפול בשחפת חביונית והוא עדין לא בוצע.

10.8.3. לא ינתן אישור אם העובד סרב לבצע את הבדיקה.

10.9. סירוב לקבל חיסון:

10.9.1. עובד בריאות או תלמיד מקצועות הבריאות, שסרב לקבל חיסון אחד או יותר מאלו הנכללים בחזרה או סרב לבצע בדיקת דם לסמי חסינות או הדבקה ב-HBV, בדיקה להדבקה ב-HCV, הבחן טובריוקולין או צילום חזה, או בדיקה לקורונה אם נדרש (כמפורט בסעיף 10.3.3), קיבל מרופא או אחות מרפאת החיסונים הסבר בכתב בעניין סירובו. בין השאר יבהיר לו ההשלכות הרפואיות של סירובו עלייו ועל המטופלים, וההשלכות הביטוחיות והנזקיות של החלטתו.

10.9.2. העובד יצירר על סירובו ויתעד אותו בחתיימה על גבי טופס סירוב (נספחים 6-ו, 6-ז ו-6-ח, בהתאם לסוג הסירוב).

10.9.3. טופס הסירוב ישמר בתיקו של העובד במחלקה משאבי אנוש של המיטיק (או מרפאת הפרטוגל אם יש כזו). טופס סירוב של תלמיד מקצועות הבריאות ישמר במזכירות החוג בו הוא לומדר.

10.9.4. במקרה של סירוב לחותם על טופס הסירוב יתעדזו זאת בחתיימתם רופא או אחות מרפאת החיסונים, בנספחים 6-ו, 6-ז או 6-ח, בהתאם.

10.9.5. אין לתת אישור על השלמת תכנית החיסונים במקביל סירוב לקבל חיסון אחד או יותר, או לבצע אחת או יותר מהבדיקות, המפורטות לעיל בסעיף זה.

10.10. הגבלות על מתן טיפול בידי תלמידי מקצועות הבריאות או עובדי בריאות לא מוחסנים:

10.10.1. משרד הבריאות מישם את המדיניות הממלכתית בסעיפים 10.10.1-10.10.8 להלן במוסדותיו, וממליץ על יישום המדיניות האמורה על ידי כל המעסיקים בתחום הבריאות, שיתר הוראות נהיל זה חלות עליהם (בסעיף זה עובד כולל רפואי ותלמיד מקצועות הבריאות):

10.10.2. לעובד שישרב לקבל את סדרת החיסון NgHBV או עברו בדיקות ל-HBV ול-HCV לא יושר לבצע פפמ"ח.

10.10.3. לעובד המשרב לקבל את החיסון MMR או החיסון נגד אבעבועות רוח לא יושר לטפל בחולים במצב של דיכוי חיסוני במחלקות להשתלה מוח עצם, המטואונקולוגיה ואונקולוגיה.

10.10.4. לעובד המשרב לקבל את החיסון Tdap לא יושר לטפל בתינוקות בחוורי לידה, במחלקות ילדים, ילדים ופיגים, בחוורי המיון, במרפאות המטפלות ילדים ובתחנות לרפואות המשפחה.

10.10.5. עובד שאינו מחלים או מחוסן לكورونا, עקב הוריות נגד לחיסון נגד נגיף קורונה החדש, יידרש להציג אישור על בדיקת קורונה, כמפורט בסעיף 10.3.3 לעיל.

10.10.6. עובד במערכת הבריאות, שאינו מחלים או מחוסן לكورونا, לא יוכל לעבוד עם חולמים מהקבוצות או במחלקות הבאות: חולמים במצב של דיכוי חיסוני (בגון השתלת מה עצם, המטו-אונקולוגית, אונקולוגיה, يولדים ופגייה), כולל במרפאות ובקהילה. הכניסה למחלקות אלו למנועי חיסון התבצע רק לאחר קבלת אישור על בדיקת קורונה.

10.10.7. תלמיד מקצועות הבריאות יציג אישור על קבלת החיסונים הנדרשים על פי חזר זה עד סיום שנה הלימודים הראשונה, או עד מועד ההנתנות הקלינית הראשונה, המוקדם מבין השניים. מומלץ שהייתה זה אחד התנאים למעבר משנה א' לשנה ב'.

10.10.8. עובדים המוזכרים בסעיפים 10.10.1 ו-10.2 יוכלו לעבוד בתחוםים המפורטים בהם, אם יציגו עדות סרולוגית על חסינות נגד המחלות הנכלולות בהם. אין אישור סרולוגי תקף לחסינות נגד שעלת.

10.10.9. עובד שאינו מחוסן עקב הוריות נגד, יהיה רשאי לעבוד בתחוםים הנזכרים בסעיפים 10.10.1-10.10.3.

11. קבוצות עובדים מיוחדות

11.1. הגבלות על כניסה לחדרי ניתוח

תועמלנים רפואיים ועובדיו מינהל, שעל פי תפקידם חייבם בחיסון לפי "תכנית הבסיס", נדרשים להציג את חלק ג' של נספח 6, המהווה אישור על קבלת החיסונים המתאימים, לצורך אישור כניסה לחדרי ניתוח.

11.2. עובדי מעבדה

ראש שירות בריאות הציבור יעדכן בנוהל זה, וכן בנהלים רלוונטיים אחרים בתחום אחריותו, את רשימת החיסונים שיקבלו עובדי מעבדות מיוחדות בנוסף ל"תכנית הבסיס", בהתאם לחשיפה המקצועית והמחלות שם מצוים בטיכון גבוהה במיוחד להידבק בהן.

11.2.1. עובדי מעבדות בקטריאולוגיות וירולוגיות

11.2.1.1. לעובדי המרכז הארצי לטיפואיד –מנה אחת של חיסון מומת או מצומד נגד טיפואיד, או שלוש מנות חיסון חי מוחלשת נגד טיפואיד.

11.2.1.2. חיסונים מצומדים נגד מנינגוקוקים מ-4 הקבוצות Y, A, C, W ו-2B, חיסון נגד מנינגוקוק B ושני החיסונים נגד פנוימוקוקים (חיסון מצומד וחיסון פוליסכריידי) לעובדי מעבדה אשר נחשפים באופן שגרתי לתבידידים של חידקים אלו, בהתאם.

11.2.2. עובדי המעבדה לאבחן כלבת:

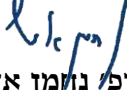
11.2.2.1. 3 מנות של חיסון פועל נגד כלבתafi שטוף בסעיף י"ג על חיסון לפני חשיפה בחזרה ראש שירות בריאות הציבור על מנת הבלחת מ-16.28.9.

11.2.2.2. יש לבצע בדיקת רמת נוגדים כל 6 חודשים, ולתת מנת דחף אחת אם הביל נמור מ-5.0 IU/ml או מיהול של 5:1 בבדיקה (RFFIT).

12. דיווח על אירועים בסמיכות לקבלת החיסון

12.1. אירועים מקומיים או כליליים בסמיכות לקבלת החיסון ירשמו ברשימה הרפואית של מקבל החיסון, ידועו להשכת הבריאות המחויזת הרלוונטית באמצעות טופס "דיווח על תופעות לוואי לאחר חיסון" (ראה בתדרין החיסונים עמי "כללי 8" ובאתר משרד הבריאות).

- 12.2. במקרה של תגובה חריגה או ריבוי תגבות מקומיות או כלליות, יש לשלווח הודעה מיידית ללשכה הבריאות המחויזת, עם תיאור האירוע, שם ומספר האצווה של התרכיב.
- 12.3. לשכת הבריאות תעביר את המידע ללא דיחוי לאגף לאפידמיולוגיה.
- בנוסף, ניתן לדוח על תופעות לוואי של חיסונים לאגף לאפידמיולוגיה במיל AEFL.Irael@MOH.GOV.IL

בכבוד רב,

פרופ' ניר הורב
מנהל הכללי

העתק: מר ניצן הורביז, שר הבריאות
1010534122

נספח 1: תוכנית חיסונים על-פי עיסוק או מקצוע הבריאות הנלמד, ומידת החשיפה

הכשרה	מידת חשיפה	לא מגע עם מטופלים או הפרשות	מגע עם מטופלים או הפרשות	מגע עם מטופלים וסיכון גבוה להדבקה באמצעות דם ומוצריו דם, כולל ביצוע פפמ"ח
אופטומטריסט			2	
אחות			2	3
ביויטכנולוג רפואי			2	3
תזונאי			2	
חוובש (אזורתי)			2	
טכני הדמיה			2	
טכני הנשמה			2	
כוח עזר			2	
כירופרקט			2	
מאבטחת		1	2	
מיילדת			2	3
מרפא בעיסוק			2	
נוטל דם			2	
סיוול לרופא שניינים			2	
עובד מינהל בריאות ¹		1	2	
עובד מעבדה רפואית			2	
עובד סוציאלי		1	2	
עווזר רופא			2	3
פודיאטר			2	3
פודיאטר מנתח			2	
פועל ניקיון			2	
פיזיותרפיסט			2	
פלבוטומיסט/נוטל דמים			2	
פסיכולוג		1	2	
פרמדיק			2	3
קלינאי תקשורת			2	
קרימינולוג קליני		1	2	
רופא			2	3
סטטואיזר ברפואה			2	3
רופא שניינים			2	
רופא/עווזר רוקח		1	2	
שיננית			2	3
תומعلن רפואי			2	

מקרה

- 1 - תוכנית המינימום
- 2 - תוכנית הבסיס
- 3 - התוכנית המורחבת

¹ תוכנית החיסון של עובדי המינהל בכל מוסד רפואיות (תוכנית המינימום או תוכנית הבסיס) נקבעת על סמך טיב המגע שלהם בפועל עם חולים והפרשיותיהם.

נספח 2 : נגיף דלקת כבד B – HBV

נספח 2 א : חיסון עובדי בריאות ותלמידי מקצועות הבריאות נגד נגיף דלקת כבד B - תרשימים זרימה

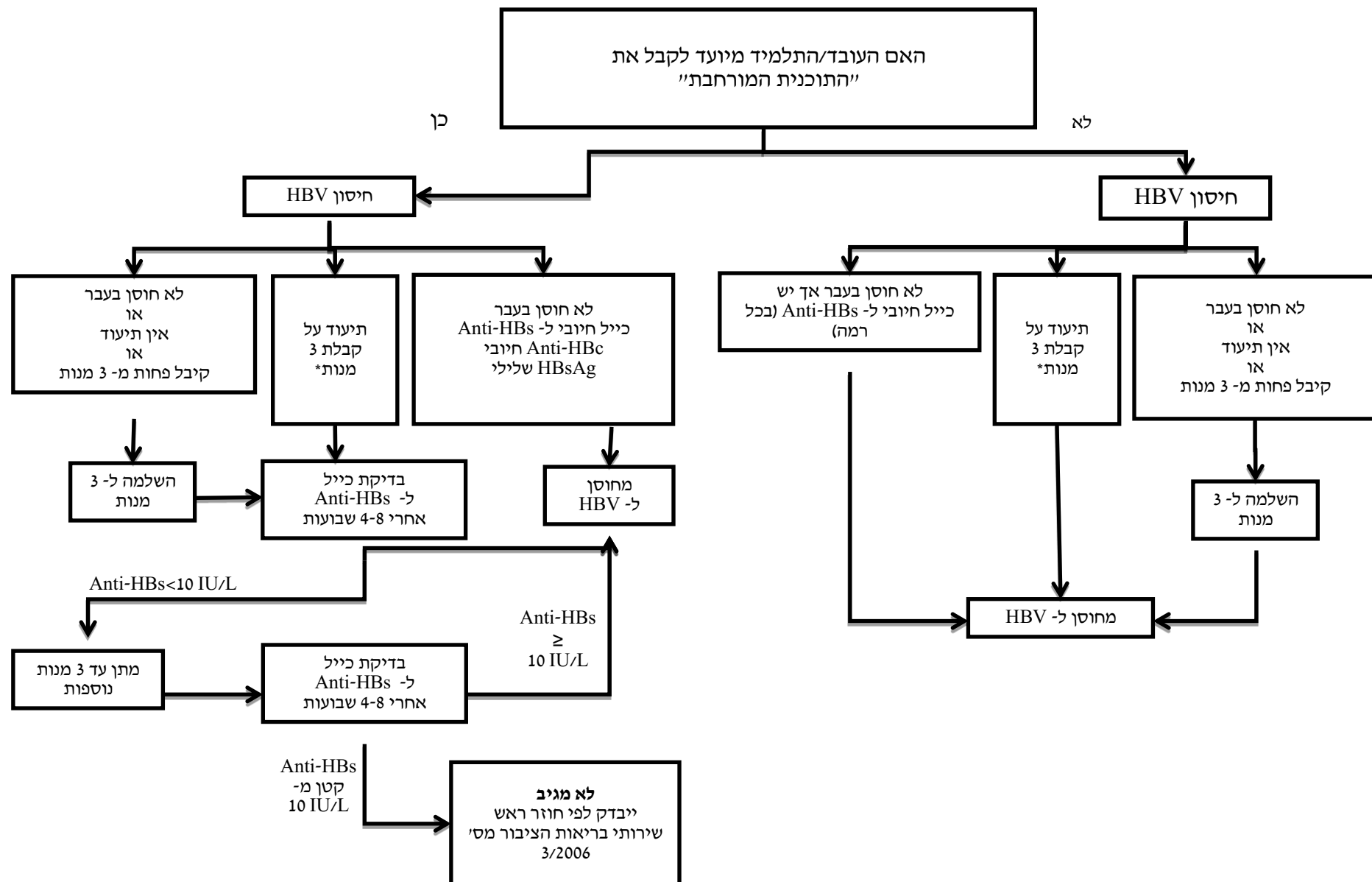
נספח 2 ב : חיסון נגד HBV למקבלי התוכנית המורחבת

נספח 2 ג : טבלת הגדרת חסינות ל-HBV והמלצות להשלמת חיסונים - תוכנית הבסיס

נספח 2 ד : טבלת הגדרת חסינות ל-HBV והמלצות להשלמת חיסונים - התוכנית המורחבת

נספח 2 ה : כללים לבדיקה ולהעטקה של עובד בריאות המבצע פפמ"ח שהינו נשא HBsAg

נספח 2 א: חיסון עובדי בריאות ותלמידי מקצועות הבריאות נגד נגיף דלקת כבד B - תרשימים זרימה



נספח 2 ב: חיסון נגד HBV למקבלי התוכנית המורחבת

1. על עובד בריאות ותלמיד מקצועות הבריאות בתוכנית זו להציג תיעוד על:
 - 1.1. קבלת שלוש מנות חיסון נגד דלקת כבד נגיפית (HBV).
 - 1.2. בדיקות לזיהוי נשאות ל-HBsAg (HBsAg) ו-anti-HBc (anti-HBc).
 - 1.3. בדיקה לזיהוי חסינות בדיקת נוגדים מסוג anti-HBs, לפחות 8-4 שבועות אחרי קבלת המנה השלישית בסדרת החיסון הפעיל.
2. עדיף להציג את הבדיקות ל-anti-HBc ו-HBsAg בבדיקה הראשונית במרפאת החיסונים. אולם, אם בוצעה בדיקת נוגדי anti-HBs קודם קורם לבדיקות אלו, ונמצאה רמת כיל מחסן כמתואר בהמשך, אין צורך לבצע את הבדיקות ל-HBsAg ו-anti-HBc.
3. אם העובד או התלמיד קיבלו חיסון סביל מסוג Hepatitis B immune globulin (HBIG) לפני התחלת החיסון הפעיל (למשל אחרי חסיפה ל-HBV), והופנה לביצוע בדיקת נוגדי anti-HBs, עליו לבצע 4-חודשים אחרי קבלת המנה השלישית של החיסון הפעיל כנגד HBV.
4. רמת anti-HBs כ"כיל מחסן" בהתאם למצב החיסוני, כמפורט להלן:
 - 4.1. בקרב מי שחוון נגד HBV, כיל נוגדי anti-HBs הנחשב כمعدיע על חסינות ארוכת טווח הינו $\geq 10 \text{ mIU/ml}$ ומעלה, בתנאי שקיבל לפחות 3 מנות חיסון נגד HBV, ברוחי הזמן המתאים לפি הגדרות חזרה (לפי תיעוד או לפי הצהרה בקרוב ילידי ישראל החל מ-1.1.92, ראו נספח 6-ג).
 - 4.2. כיל נוגדים של anti-HBs $\geq 100 \text{ mIU/ml}$ מעיד על חסינות ארוכת טווח גם בקרב מי שאין לו תיעוד על קבלת שלוש מנות החיסון.
 - 4.3. עובד או תלמיד יחשב מחוסן נגד HBV אם תוצאה anti-HBs היא חיובית בכל כיל, יחד עם תוצאה חיובית של anti-HBc ו-HBsAg שלילי. נמצא זה מעיד שנחשף בעבר ל-HBV, ופיתח חסינות טבעית נגד הווירוס.
5. מי שקיבל 3 מנות תקפות של חיסון (לפי תיעוד או הצהרהobilidi ישראלי החל מ-1.1.92), ונמצא אצל כיל anti-HBs נמוך מ- 10 mIU/ml , מומלץ כי יקבל מנת דחף אחת, עדיף תוך שימוש בחיסון נגד דלקת כבד B מן הדור השלישי (SciBVac), וביצוע בדיקה לרמת נוגדי anti-HBs אחרי 4-8 שבועות. אם גם לאחר מנת דחף אין תגובה מספקת, יש להשלים את הסדרה במתן שתי מנות נוספות, ולבצע בדיקת נוגדי anti-HBs 4-8 שבועות אחרי המנה השלישית.
6. מי שיימצא אצל כיל anti-HBs נמוך מ- 10 mIU/ml גם לאחר קבלת שתי סדרות של חיסון, ולאחר לנשאות HBV, יוגדר כ- "לא מגיב". עובדה זו תובהר לו על ידי צוות מרפאת החיסונים בעל פה ובכתב, תוך שימוש בנספח 6. עובד בריאות העוסק בפפטמ"ח ונמצא "בלתי מגיב" יבדק כמפורט בחוזר ראש שירותי בריאות הציבור מס' 3/2006.
7. מי שלא חוסן כלל נגד דלקת כבד נגיפית B עקב הוריות נגד, יבדק לנוכחות כיל נוגדים מסוג anti-HBs ובבדיקות לנשאות ל-HBc (anti-HBc ו-HBsAg):
 - 7.1. תוצאות חיוביות, ל- anti-HBc ו-anti-HBs Ag בכל כיל, ותוצאות anti-HBsAg שלילית, מעידות על חסינות בשל הדבקה טבעית.
 - 7.2. אם יימצא שלילי בבדיקות anti-HBc ו-anti-HBs, הוא ייחשב בלתי מוגן נגד דלקת כבד B, וימולא עבورو נספח 7.6.

8. מצב של "לא מגיב" או "לא מחוסן עקב הוריות נגד" יש לרשום בתיק האישי במוח' משאבי אנוש ובנספח גג.
9. ההנחיות לגבי מי שחוSEN בעבר נגד דלקת כבד B באוטן חלקי, או חoSן בעבר אך ללא תיעוד האריני קבלת החיסון, או שלא הועדה רמת **כיל נוגدني anti-HBs**, הן:
- 9.1. אם קיבלפחות מ-3 מננות: רמת anti-HBs של 10 mIU/ml או יותר אחורי קבלה של 2-1 מנות חיסון אינה מעידה על חסינות לטוח האروم, ולכן עליו להשלים ל-3 מנות החיסון ולבצע בדיקת anti-HBs 4-8 שבועות אחורי קבלת המנה האחונה. אם רמת הבדיקה הינה 10 mIU/ml או יותר, ייחשב מחוסן לטוח הארום. אם רמתה נמוכה מכך זה, יש לפעול על פי ההנחיות המוזכרות בסעיף 5 לעיל בנספח זה.
- 9.2. אם קיימים תיעוד שקיבל 3 מננות, או אם נולד בישראל החל מ-1.1.1992 – ה策יר על קבלתן, עליו לבצע בדיקת נוגדים מסווג anti-HBs בבדיקה הראשית במרפאת החיסונים. אם רמתה הינה 10 mIU/ml או יותר, ייחשב מחוסן לטוח הארום, באישור שהగיב לסדרת החיסון. אם רמתה נמוכה מכך זה, יש לפעול על פי ההנחיות המוזכרות בסעיף 5 לעיל בנספח זה.
- 9.3. אם קיבל חיסון בעבר, אך ללא תיעוד קבלת המנות או תאריך קבלתן, ובידו תיעוד **כיל נוגدني anti-HBs** של 100mIU/ml, עליו לקבל מנת דחף, לבדוק שוב **כיל נוגدني anti-HBs** 4-8 שבועות לאחר קבלת מנת הדחף ולפעול כדלהלן:
- 9.3.1. כיל נוגדים anti-HBs $\geq 100\text{mIU/ml}$ מעיד על חסינות ארכוכ טוח גם בקרוב אליו שאין להם תיעוד על קבלת שלושת מנות החיסון, והוא ייחשב כמחוסן מלא (ראו סעיף 4.2 לעיל).
- 9.3.2. כיל נוגדים anti-HBs $< 100\text{mIU/ml}$: עליו להשלים ל-3 מנות חיסון ע"י קבלת שתי מנות נוספות כאשר מנת הדחף שקיבל תיחס כמנה הראשונה ביום 5, ושתי המנות הנוספות תינתחה במועדים 1 ו-6 חודשים, בהתאם.
10. בעקבות בריאות עם **פרופיל סרולוגי HBsAg(-)/anti-HBc(+)/anti-HBs**, יש لتת מנת דחף של החיסון ולבסוף רמת **נוגدني anti-HBs** בעבורו 4 שבועות:
- 10.1. רמת anti-HBs המעודدة על זיכרון חיסוני כנגד HBV בתגובה ל מנת הדחף, צריכה להיות $\geq 10\text{mIU/ml}$.
- 10.2. התגובה שלילית מחייבת השלמת שלוש מנות חיסון.
- 10.3. במידה ולאחר שלוש מנות חיסון התגובה החיסונית עדין שלילית, יש לבצע בדיקת PCR ל-HBV-DNA.
- 10.4. אם בדיקת PCR הינה שלילית, יש להמשיך מעקב וביצוע בדיקות ל-HBsAg ו-PCR ל-HBV-DNA, לפחות שיקול דעת הרופא המתפל, אך לא פחות מ-3 שנים.

ראאה סיכום בנספח 2ד.

נספח 2 ג: טבלת הגדרת חסינות ל-HBV והמלצות להשלמת חיסונים - תוכנית הבסיס

השלמה הנדרשת	מצבי חסינות	סטטוס
אין צורך בקבלת מנות חיסון /בדיקות נוספות	1. תיעוד על קבלת שלוש מנות של חיסון או 2. הצהרה על קבלת שלוש מנות חיסון על ידי מי שנולד בישראל החל מ-1.1.1992 או 3. עדות סרולוגית גבוהה לחסינות (כיל מעל 100 mIU/ml) ללא תלות בתיעוד או בהצהרה על קבלת מנות חיסון בעבר	מחוסן מלא
אין צורך בקבלת מנות חיסון /בדיקות נוספות	anti-HBs היוויי ו-anti-HBc היוויי Ag שלילי	מחוסן בעקבות הדבקה טבעית
מתן שלוש מנות חיסון (עם עדיפות לתרכיב מדור שלישי)	היעדר תיעוד על קבלת חיסון או הצהרה על אי-קבלת חיסון על ידי מי שנולדו בישראל החל מ-1.1.1992	לא מחוסן
השלמה לשולש מנות חיסון	תיעוד על קבלת 2-1 מנות חיסון או הצהרה על קבלתפחות מ-3 מנות חיסון, על ידי מי שנולדו בישראל החל מ- 1.1.1992	
מתן מנת דחף, ובדיקת anti-HBs, כאשר: $\text{anti-HBs} \geq 100 \text{ mIU/ml} = .1$ $\text{anti-HBs} < 100 \text{ mIU/ml} = .2$ השלמת שתי מנות נוספות חודש ו-6 חודשים לאחר המנה הראשונה.	1. היעדר תיעוד על קבלת 3 מנות חיסון או 2. הצהרה על קבלה שלפחות מ-3 מנות חיסון על ידי מי שנולדו בישראל החל מ- 1.1.1992 יחד עם כיל anti-HBs בערך של 10-99 mIU/ml	מחוסן חלק

נספח 2 ד: טבלת הגדרת חסינות ל-HBV והמלצות להשלמת חיסונים - התוכנית המורחבת

סטטוס	מצבי החסינות	ההשלמה הנדרשת
מחוון מלא	<p>אין עדות לנשאות (בדיקות שליליות ל- HBc anti-HBc ו-anti-HBsAg) ובנוסף:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. תיעוד על קבלת שלוש מנות של חיסון ועדות סרולוגית לחסינות – כיל anti-HBs השווה או גדול מ- 10 mIU/ml או 2. הצהרה על קבלת שלוש מנות חיסון על ידי מי שנולד בישראל החל מ- 1.1.1992 ועדות סרולוגית לחסינות – כיל anti-HBs השווה או גדול מ- 10 mIU/ml או 3. עדות סרולוגית גבוהה לחסינות (כיל השווה או גדול מ- 100 mIU/ml ללא תלות בתיעוד או בהצהרה על קבלת מנות חיסון בעבר) 	<p>אין צורך בקבלת מנות חיסון / בדיקות נוספות</p>
מחוון בעקבות הדבקה טבעית	anti-HBs anti-HBc anti-HBc חיובי ו-anti-HBsAg שלילי	<p>אין צורך בקבלת מנות חיסון / בדיקות נוספות</p>
לא מחוון	<p>יש לבצע את הצעדים הבאים :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. בדיקת סרולוגיה ל- Ag anti-HBc, מתן שלוש מנות חיסון ובדיקת כיל נוגדים ל-anti-HBs 4-8 שבועות לאחר מתן המנה השלישית. 2. כאשר אין עדות לנשאות או להדבקה טבעית, יש פועל ע"פ תוציאות הבדיקות כדלהלן : <p>(1) anti-HBs ≥ 10 mIU/ml : (2) anti-HBs < 10 mIU/ml : לחת מנת דחף ולבדוק anti-HBs血液水平。</p> <p>כאשר כיל הנוגדים נשאר פחות מ- 10 mIU/ml אחרי מנת הדחף, יש לתת שתי מנות נוספת ולבדוק כיל נוגדים שוב, 4-8 שבועות לאחר קבלת המנה الأخيرة של סדרת החיסון.</p> <p>במידה ו-anti-HBs < 10 mIU/mL לאחר מתן כל מנות החיסון, יוגדר כי לא מגיב**.</p>	<p>אין עדות לחסינות טבעית, ובנוסף:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. היעדר תיעוד על קבלת חיסון או 2. הצהרה על אי-קבלת חיסון על ידי מי שנולדו בישראל החל מ- 1.1.1992

סטטוס	מצב החסינות	השלמה הנדרשת
מחוסן חלקי	<p>תיעוד על קבלת 2-1 מנות חיסון או הצהרה על קבלת 2-1 מנות חיסון על ידי מי שנולדו בישראל החל מ- 1.1.1992 או תיעוד על 3 מנות ללא תיעוד anti-HBs</p>	<p>1. בדיקת סרולוגיה לנשאות anti-HBc ו-anti-HBsAg לאחר שלוש מנות חיסון ובדיקת כיל נוגדים ל-anti-HBs 4-8 שבועות לאחר המנה הששית.</p> <p>2. כאשר אין עדות לנשאות או חסינות מהבדיקה טבעית יש לפועל ע"פ תוצאות הבדיקות כדלהלן :</p> <p>א. $\geq 10 \text{ mIU/ml}$ anti-HBs <u>מחוסן מלא</u></p> <p>ב. $< 10 \text{ mIU/ml}$ anti-HBs</p> <ul style="list-style-type: none"> - לחת מנת דחף ולבדוק anti-HBs נספה. <p>כasher כיל הנוגדים נשאר פחות מ- 10 mIU/ml אחריו הדחף, יש לתת שתי מנות נוספת ולבזוק כיל נוגדים פעמיים נספה 4-8 שבועות לאחר קבלת המנה האחרונה של סדרת החיסון.</p> <p>במידה ו- $< 10 \text{ mIU/mL}$ anti-HBs יוגדר כ"לא מגיב".*</p>
	<p>היעדר תיעוד על קבלת 3 מנות חיסון או הצהרה על קבלת של פחות מ- 3 מנות חיסון על ידי מי שנולדו בישראל החל מ-1.1.1992 יחד עם כיל anti-HBs בערך של $10-99 \text{ mIU/ml}$</p>	<p>בדיקות - anti-HBc, מתן מנת דחף, ולפועל ע"פ תוצאות הבדיקות כדלהלן :</p> <p>כאשר אין עדות לחסינות מהבדיקה טבעית (קרי anti-HBc חיובי) :</p> <p>א. $\geq 100 \text{ mIU/ml}$ anti-HBs <u>מחוסן מלא</u> (אין צורך בбиוצע בבדיקה anti-HBc אם טרם בווצע)</p> <p>ב. $< 100 \text{ mIU/ml}$ anti-HBs : השלמת שתי מנות נוספת חודש ו- 6 חודשים לאחר המנה הראשונה.</p>

* לא מגיב (non-responder) = מי שיימצא אצל כיל anti-HBs נמוך מ- 10 mIU/ml לאחר קבלת שתי סדרות מלאות של חיסון ובבדיקות HBsAg ו-anti-HBc שלילית. עובד בರיאות העוסק בפפמ"ח ונמצא "בלתי מגיב", יבדק כמפורט בסוף חווזר ראש שירותי בריאות הציבור מס' 3/2006.

נספח 2 ה: בלילם לבדיקה ולהעטקה של עובד בריאות המבצע פפמ"ח, שהינו נשא HBsAg

1. בבדיקה הראשונית בבריאות החיסונים, על עובד בריאות המבצע לפפמ"ח:
 - 1.1. לקבל את המנה הראשונית של החיסון נגד HBV, אם לא חוסן עד אז.
 - 1.2. לבצע בדיקת שני סימנים לזיהוי ואישור מצב נושא ל-*HBc*-*HBs* (HBsAg) (anti-HBc-1 HBV). אם בוצעה קודם קודם לבדיקה אלו בדיקת נוגדי *HBs* anti-*HBs* ונמצא לפחות כיל מבחן מתאים בנספח 2ב – סעיף 4, הרי שאין צורך לבצע.
2. אם העובד מבצע הפפמ"ח ימצא נשא של HBsAg:
 - 2.1. אין להמשיך במתן סדרת החיסון נגד HBV.
 - 2.2. עליו לבצע בדיקת דם לעומס נגיפי (DNA-HBV במוני ב- PCR). נקודת החיתוך לאישור עבורה בפפמ"ח היא 104 העתקים/ ml של DNA-HBV או $2,000 \text{ IU/ml}$.
 - 2.3. עובד בריאות עם רמה נמוכה ממנו רשאי לבצע לפפמ"ח במובן בתנאי שישתמש בכפלות) רק לאחר שהמקהה ידוע ויושר בוועדה להעסקת עובדי בריאות נשאי HBV ו-HCV. הפניה לוועדה נעשית באמצעות פניה לאגף לאפידמיולוגיה.
 - 2.4. העובד יימצא במעקב רפואי-תעסוקתי סדיר באחת המרפאות הבאות: מרפאה גסטרואנטROLוגית, מרפאת כבד, מרפאה למחלות זיהומיות או מרפאה תעסוקתית, תוך תיאום עם הרופא האחראי למtan אישור לעסוק בפפמ"ח במוסד המעסיק.
3. אין להפנות לוועדה זו עובדי בריאות שאינם מביצים לפפמ"ח.
4. האחריות להפניות תלמידי מקצועות הבריאות, שנמצאו נשאי HBV או HCV, לוועדה זו והמעקב אחריהם, הינה של מנהל המוסד בו הם לומדים.
5. בקרב נשאי HBsAg שאינם עובדי בריאות, ללא הפרעה באנזימי כבד (ALT), לא מקובל להתחילה טיפול בתכשיר אנטי-ויראלי על פי נקודת החיתוך של עומס נגיפי השווה ל-104 העתקים/ ml או $2,000 \text{ IU/ml}$ או מעלהין, או כאשר ביופסיה הכבד אינה מראה על דלקת. אולם על מנת שעובד בריאות נשא HBsAg יהיה רשאי לבצע לפפמ"ח, עליו להסכים לקבל טיפול גם במצב שאנזימי הכבד בבדיקות השגרה בטוחה התקין, אם העומס הנגיפי של HBV עולה על 104 העתקים/ ml או $2,000 \text{ IU/ml}$, במטרה להוריד את העומס הנגיפי לרמה שתאפשר את המשך עבודתו, תוך הקטנת הסבירות להדבקת מטופלים במערכת הבריאות.
6. בעובד בריאות המבצע לפפמ"ח, שנמצא נשא HBsAg, עם רמת DNA-HBV מתחת לרמת נקודת החיתוך, יבדק כל 6 חודשים עומס נגיפי, זאת כל עוד הוא נשא HBsAg (כלומר לא פיתח נוגדים מסווג anti-HBs) וממשיך לעסוק בפפמ"ח.
7. חל איסור על עובד בריאות נשא HBsAg לעסוק בפפמ"ח כאשר העומס הנגיפי שווה או גבוה מ-104 העתקים/ ml או $2,000 \text{ IU/ml}$. במקרים יוצאי דופן, בהם לעובד הבריאות מיזמנות ייחודית ללא תחוליק, תישקל האפשרות לאישור ביצוע פרוצדרה ספציפית ע"י הוועדה להעסקת עובדי בריאות נשאי HBV ו-HCV.

8. על כל עובד בריאות שהוא מקור העברה מוכח של HBsAg ייאסר לבצע פפמ"ח, ללא קשר לעומס הנגיפי, אלא במקרה יוצא דופן, ולאחר דיון בועדה להעתקת עובדי בריאות נשאי HBV ו-HCV.

9. עובד בריאות המבצע פפמ"ח שנמצא נשא Ag, עם עומס נגיפי השווה או מעל לנקודת החיתוך, ונפלט מעבודתו אך החל לקבל טיפול, יוכל לשוב לבצע פפמ"ח אם רמת HBV-DNA ירדה לרמה של פחות מ- 104 העתקים/מ"ל (IU/ml 5000), בשתי בדיקות עוקבות, במרווח של חודש לפחות. במקרה זה עליו לחזור על בדיקת HBV-DNA כל 6 חודשים, כל עוד הוא עדין נשא Ag (בלומר לא פיתח נוגדים מסוג מס'go anti-HBs) וממשיך לעסוק בפפמ"ח.

10. עובד בריאות העוסק בפפמ"ח ונמצא "בלתי מגיב" ייבדק במפורט בחזרה ראש שירותי בריאות הציבור מס' 3/2006.

נספח 3: דוגמאות לפעולות POLLUTIONS מועדרות לחשיפה - פפמ"ח

1. **הגדרת פועלות POLLUTIONS המועדרות לחשיפה (פפמ"ח)**: פעולות אשר ביצוען עלול להביא למעבר של גורם זיהומי ממטפל נשא נגיף למטפל או ממטפל נשא למטפל. פעולות אלו מתבצעות בדרך כלל במהלך פעולה חודרנית בעת שאין קשר עין רציף בין מבצע הפעולה לקצוות אכבעותיו. דוגמאות לפעולות אלו: ניתוח, תפירה עמוקה, לידה וטיפול כירורגי, או פעולה POLLUTIONS בחלי הגוף כולל חלל הפה, כאשר ידי העובד העשוית בפפות עלולות לבוא ב מגע עם מבשירים חרדים, מוחטים ושברי עצם.

2. דוגמאות לעובדי בריאות **המבצעים** פפמ"ח מעצם הגדרת תפקידם:

2.1. **כל המבצעות הכירורגיים**

2.2. צוות חדר ניתוח שהמעסיק הגדריו במבצע פפמ"ח

2.3. סטוארים ומתחמים ברפואה ובתחום המפטריטים בראשימה שבהמשר

2.4. **מיילדות**

2.5. צוות רפואי וסייעי במרכז הטראומה, כולל פרטנדיקים ועוורי רופא

2.6. **רופאינו שינויים**

2.7. **שינויים**

2.8. **פודיאטורים המבצעים ניתוחים**

2.9. במקרים בהם יש ספק אם עיסוק מסוים נכלל בפפמ"ח, יש להיוועץ בוועדה להעסקת עובדי בריאות נשאי HBV ו- HCV של משרד הבריאות במיל': epidemdiv@MOH.GOV.IL

3. **רישימת פעולות POLLUTIONS מועדרות לחשיפה (פפמ"ח) לפי התמחות**

3.1. **רישימת הפעולות שלහן היא רישימה לא ממצאה של פעולות שמשיבן הן פפמ"ח. עובד בריאות המבצע פעולה אלה כחלק מתפקידו – עוסק בפפמ"ח.**

3.2. **יש להתייחס לכל עובד בריאות העוסק בפעילויות כירורגיות לא POLLUTIONS (שאין מוגדרות בפפמ"ח), אך שבهن קיימת אפשרות שבמהלך הפעולה יעלה צורך בהתרבות POLLUTIONS – כמו שמבצע פפמ"ח.**

3.3. **מקצועות המוגדרים לפי גיל/סוג המטופל (ילדים, גירiatrics, פסיכיאטריה) – יש להתייחס לסוג הפעולה המבצעת.**

3.4. **אופתלמולוגיה:**

3.4.1. **ניתוח באורביט העין (אורביטה).**

3.5. **אורותופדייה:**

3.5.1. **כל אורותופד העוסק בפעולות ניתוחיות נחשב במבצע פפמ"ח.**

3.6. **אף אוזן גרון:**

3.6.1. **ניתוחים או פעולות כירורגיות מקומיות.**

3.7. **гинекולוגיה:**

3.7.1. **פעולות גינקולוגיות פתוחות, כולל ניתוח קיסרי, כריתת רחם, לידת מלקיים, ביצוע חתך חיץ, ביצוע ביופסיה נרחבת של צוואר הרחם, כריתת ציסטה בשחלה.**

.3.7.2. ביופסית חרוט עם סכין, ביופסית חרוט באמצעות לייזר - אם יש שימוש בהרדמה מקומית בצוואר הרחם.

.3.8. הרדמה:

.3.8.1. פעולות שכרכות בהעדר קשר בין העין ל寄托 האצבועות של המרידים, כולל אינטובציה אנדוטרכאלית.

.3.9. פעולות בלפרוסקופיה:

.3.9.1. בדרך כלל פעולה זו אינה מועדת חשיפה כי אצבועות המטפל תמיד בטוחה הרואה. אולם בשל הסיכון שלפרוסקופיה רפואיית הסתבר יהיה צורך לבצע פפמ"ח (למשל לפroteinומיה או טורקוטומיה), יש להתייחס למבצעי לפרוסקופיה מבצעי פפמ"ח.

.3.10. מיילדות:

.3.10.1. אינפיטריציה של הרדמה מקומית לפני האפייזiotומיה.

.3.10.2. התפרת האפייזiotומיה.

.3.10.3. הצמדת אלקטודות לגולגולת של תינוק.

.3.11. ניתוחים של בירוגיה כללית, נירוכירוגיה, בית החזה, חזה ולב, אורתופדיה, כירוגיה פלסטית, אורולוגיות, א.א.ג., ילדים, כלי דם, כף היד, פה ולסת וניתוחים פודיאטוריים: כל הפעולות הניתוחיות הפתוחות (והבלפרוסקופיות).

.3.12. סיoud:

.3.12.1. צוות סיודי במערך הטראומה ומיילדות, בחדר ניתוח ובסיוע לכל פעולה אחרת המוגדרת כפפמ"ח.

.3.13. פרמדיק ועוורי רופא:

.3.13.1. כל הפרמדיקים ועוורי רופא המטפלים בפצעים ברפואה הטרום אשפוזית, באמבולנסים או במלר"ד, נחשים למבצעי פפמ"ח.

.3.14. קריולוגיה פולשנית:

.3.14.1. עצטור חתר וריד המערב דיסקצייה;

.3.14.2. הכנסת קוצב לב.

.3.15. רדיולוגיה פולשנית.

.3.16. רפואת שינויים:

.3.16.1. רפואיות שינויים, כולל עבודה שיננית נחשות כפפמ"ח.

.3.16.2. הבהרה: סיעת לרופא שינויים אינה מבצעת פפמ"ח.

.3.17. רפואיות דחופה וטראומה:

הבהרה: פעולות אנדוסקופיות אינן נחשות כמועדות לחשיפה.

נספח 4: בדיקות ל-HCV למקבלי התוכנית המורחבת

1. את הבדיקות ל-HCV צריכים לבצע ותלמידי מקצועות הבריאות ועובדיו בריאות אשר מקבלים את "תכנית החיסונים המורחבת".

1.1. הכניסה לתוךן של הוראות חוזר זה על הבדיקות ל-HCV והבדיקות לאיתור נשאות ל-HBsAg בקבוצות עובדים נוספים תהיה בשני שלבים:

1.2. השלב הראשון, מיד עם פרסום חוזר זה, לקבוצות העובדים שלහן:

1.2.1. כל העובדים ותלמידי מקצועות הבריאות החדשים מקבלים את התוכנית המורחבת.

1.2.2. סטאג'רים.

1.2.3. מבצעי פפמ"ח חדשים.

1.2.4. כל העובדים הוותיקים שמיועדים לקבל את "תכנית המורחבת" ועדין לא קיבלו אישור על סיום קבלתה.

1.3. השלב השני:

1.3.1. העובדים הוותיקים, להם מיועדת "תכנית המורחבת", כבר קיבלו אישור בעבר על קבלת תוכנית החיסונים, צריכים להשלים את ביצוע הבדיקות ל-HCV ול-HBV, הנכללות בה כוים ולא נכללו בעבר, עד שנה מיום פרסום החוזר. צריכים לבצע בדיקות אלו גם עובדי בריאות שכבר קיבלו "תוכנית חיסון בסיסית" שהותאמו למקצועם בעבר, ועוברים לעסוק במקצוע בו יש לקבל את התוכנית המורחבת.

1.4. הערכה: אין צורך לבדוק נשאות HCV בעובדי בריאות מקבלים את "תוכנית החיסון המינימלית" ואת "תוכנית החיסון הבסיסית". בבדיקות סינון לעובדי בריאות אלו, המצוינים בסיכון גבוהה מסיבות אחרות, מבוצעות ב��יפות החולים בהתאם לתוכנית הלאומית למיגור HCV בישראל.

2. בדיקות הסינון ל-HCV:

2.1. בדיקת הסינון ל-HCV היא בדיקת נוגדים ל-(anti-HCV).

2.2. אם זהה נוגدني anti-HCV, תבוצע בדיקת PCR לעומס נגיטי RNA(HCV)). אם קיימת עדות לוירמיה בבדיקה PCR והעומס הנגיטי מאפשר זאת, יש להשלים בדיקת גנטוטיפ של HCV.

2.3. בהתאם לתקנות מס מקביל (שירותי בריאות בעבודה), תשל"ג- 1973, מימון הבדיקות חל על קופת החולים המבטחת. תקנות אלו אינן חלות על מימון בדיקת תלמידי מקצועות אלו, ועל התלמידים לממן.

3. המגבילות החולות על עובדי בריאות נשאי HCV

3.1. עובד בריאות נשא HCV שאינו מבצע פפמ"ח רשאי לעסוק בעיסוקו.

3.2. אם בבדיקות הסינון בעובד בריאות או בתלמידי מקצועות הבריאות, מקבלים את "תוכנית החיסון המורחבת", זהה נשאות ל-HCV, יש להפנות למרפאה למחלות כבד לקליטת ייעוץ על טיפול ומעקב. עובד המבצע פפמ"ח יש להפנות במקביל ל"זועדה להעסקת עובדים נשאי HBV ו-HCV", בבדיקה הממצאים ולאחר החלטה, האם רשאי לבצע פעולות אלו. אין להפנות לוועדה זו עובדי בריאות שאינם מבצעים

- פפמ"ח ותלמידי מקצועות הבריאות שנמצאו נשאי HBV או HCV. יעוץ בעניין הצורך בוגבלת על הכלשותם של תלמיד מקצועות הבריאות נשאי נגיפים אלו אפשר לקבל בלשכות הבריאות.
- 3.3. עובדי בריאות ותלמיד מקצועות הבריאות עם HCV-RNA חיובי (כלהomer קיימת וירמיה) לא יורשו לבצע פפמ"ח.
- 3.4. עובדים אלו יורשו לבצע פפמ"ח רק לאחר שקיבלו טיפול אנטיגיפי ל-HCV, ובבדיקות הדם יאשרו שהנגיף נעלם מהדם ואני ניתן לזיהוי בשיטות המקבילות (כלהomer הושגה (SVR - sustained viral response).
- 3.5. עובד בריאות שהתגלה כנשא HCV יוכל לחזור לבצע פפמ"ח בתנאים הבאים:
- 3.5.1. ביצוע בדיקת עומס נגיפי 4 שבועות מתחילת הטיפול וכעבור 12 שבועות מסיוםו.
- 3.5.2. אם 4 שבועות אחרי תחילת הטיפול אין עדות להמצאות הנגיף בדם ניתן לאשר באופן זמני חזרה לביצוע פפמ"ח. האישור ניתן ע"י הוועדה להעסקת עובדים נשאי HBV ו-HCV ותקף עד 12 שבועות מסיום הטיפול.
- 3.5.3. אם 12 שבועות אחרי סיום הטיפול אין עדות להמצאות הנגיף בדם (SVR) ניתן לתת אישור זמני לביצוע פפמ"ח התקף לשנה. האישור ניתן ע"י הוועדה להעסקת עובדים נשאי HBV ו-HCV.
- 3.5.4. שנה אחר סיום טיפול מוצלח ב-HCV, יש לחזור על בדיקת HCV-RNA ואם התוצאה עדין שלילית (כלהomer אין עדות לוירמיה), יש לדוח על כך לוועדה הנ"ל שתתスクול לתת אישור קבוע. במקרה זה אין צורך במעקב נוסף ע"י המעסיק אולם מומלץ מעקב שניתי אצל רופא מטפל.
- 3.5.5. אם קיים חשד לחזרת הנגיף לאחר סיום הטיפול, יש להפנות את העובד לוועדה, וכן לרופא מומחה לקבלת ייעוץ כאמור לעיל.

נספח 5: טבלת הגדרת חסינות נגד טנוס דיפטריה, חצבת חזרת ואדרמת, שעלה, אבעבועות רוח ופוליו והשלמת חיסונים בעובדים שאינם מוחסנים

חיסון	טנוס דיפטריה	שעלת	חצבת חזרת ואדרמת	אבעבועות רוח	פוליו
מחוסן מלא	היעוד או חצבה על קבלת שתי מנות חיסון ברוח זמן של 6-8 שבועות ומנת 6-8 חודשים לאחר מנה שניה, שנייתה בגיל 18 ומעלה	היעוד על קבלת מנת חיסון אחד מהמשך 6-8 שבועות, ומנת דחף 6 חודשים לאחר מנה שניה. מתה דחף 6 חודשים בתקף אם ניתנה לפני פחתה מ- 10 שנים.	מי שנולד לפחות לפני 1957 או יליד 1957 ואילך שבידיו חצבת על קבלת שתי מנות חיסון ברוח זמן של ארבעה שבועות שנייתנו לאחר גיל שנה או מי שבידיו חצוב על בייל מחסן לשלווש המחלות	חצבת חזרה או בשלבket חגורת או תייעוד על קבלת שתי מנות חיסון ברוח זמן של ארבעה שבועות שנייתנו לאחר גיל שנה או תייעוד על בייל מחסן	תייעוד או חצבה על קבלת שתי מנות חיסון ברוח זמן של 6-8 שבועות, ומנת דחף 6 חודשים לאחר מנה שניה, שנייתה בגיל 18 ומעלה
מחוסן חלק	היעוד או חצבה על קבלת פחות מ-3 מנות חיסון או מנת דחף 10 שנים	-	יליד 1950 ואילך שבידיו חצבת על קבלת מנת חיסון אחת לא לפוי רוחוי הזמן או הגיל המומליצים או שתוים מתחם השלישי שלושה מותרים	תייעוד על קבלת מנת חיסון אחד או שקיביל חיסון לא לפוי רוחוי הזמן או הגיל המומליצים או על בייל מחסן למחלה אחת או שתים מותרים	תייעוד או חצבה על קבלת פחות מ-2 מנות חיסון, או על מנת דחף 18 גיל
לא מחוסן	היעדר תייעוד או העדר חצבה על קבלת שלוש מנות חיסון לפחות	היעדר תייעוד על קבלת מנת חיסון אחד מגיל 18 ומעלה	תייעוד על קבלת שתי מנות חיסון בהפרש של ארבעה שבועות שנייתנו לאחר גיל שנה ואין תייעוד של בייל מחסן לשלווש המחלות	לא מצהיר חצבה באבעבועות רוח או בשלבket חגורת ואין תייעוד על קבלת שתי מנות חיסון בהפרש של ארבעה שבועות שנייתנו לאחר גיל שנה ואין תייעוד על בייל מחסן לשלווש המחלות	היעדר תייעוד או העדר חצבה על קבלת מותרים
פועלות אסורות למי שלא מחוסן	לא יאושר לטפל בחולים במצב של דיכוי חיסוני במחלקות להשתלת מוח עצם, המטואונקולוגיה ואונקולוגיה (מבוגרים או ילדים)	לא יאושר לטפל בתינוקות בחדרי הלידה, במחלקות ילדים, יולדות ופגמים, בחדרי המין, במרפאות המטפלות בילדים ובתനות טיפת חלב	לא יאושר לטפל בשולחים במצב של דיכוי חיסוני במחלקות להשתלת מוח עצם, המטואונקולוגיה ואונקולוגיה (מבוגרים או ילדים)	לא יאושר לטפל בחולים במצב של דיכוי חיסוני במחלקות להשתלת מוח עצם, המטואונקולוגיה ואונקולוגיה (מבוגרים או ילדים)	

נספח 6: רישום ותיעור במרפאת החיסונים לעובדי בריאות

נספח 6 א: חיסונים ובידיקות שבוצעו בעבר ותוכנית השלמה חיסונים לעובד בריאות / תלמיד מקצועות הבריאות

נספח 6 ב: תכנית החיסונים של עובד הבריאות או תלמיד מקצועות הבריאות לקבל והבידיקות שעליו לבצע,
ורישום ביצועם

נספח 6 ג: אישור על קבלת תכנית החיסונים של עובד הבריאות ותלמיד מקצועות הבריאות

נספח 6 ד: הצהרה על קבלת חיסונים או מחלת בעבר

נספח 6 ה: הודעה לעובד בריאות ותלמיד מקצועות הבריאות שאינם מוגן נגד דלקת כבד B

נספח 6 ו: סירוב עובד הבריאות או תלמיד מקצועות הבריאות לקבל חיסון

נספח 6 ז: סירוב עובד הבריאות או תלמיד מקצועות הבריאות לבצע בדיקה ל-HBV או ל-HCV

נספח 6 ח: סירוב עובד בריאות או תלמיד מקצועות הבריאות לבצע בדיקות לשחפת או לקבל טיפול מונע שחפת

**נספח 6 א: חישונים ובדיקות שבוצעו בעבר ותוכנית השלמת חישונים לעובד בריאות / תלמיד
מקצועות הבריאות**

(סמליל המרפאה המחסנת)

תאריך: _____

חלק א': החישונים שקבל בעבר עובד הבריאות או תלמיד מקצועי הבריאות והבדיקות שביצע

שם מלא	עיסוק	המוסד בו עבד/לומד	בהריןبعث מס' ת.ז.	שנת הלידה
				כן / לא
עובד/תלמיד	夷יסוק			
עובד מנהלה?	לא / כן	אם כן – האם נמצא בתפקיד הכרוך ב מגע עם מטופלים או הפרשותיהם?	לא / כן	אם כן – האם נמצא בתפקיד הכרוך ב מגע עם מטופלים או הפרשותיהם?
האם מקבל את התוכנית המורחבת?	האם קיבל דם או מוצריו ב-3 החודשים האחרוניים?	האם מבצע פְּלִמְמָחָ?	האם מבצע	האם קיבל דם או מוצריו ב-3 החודשים האחרוניים?
לא / כן	לא / כן	לא / כן	לא / כן	לא / כן

החישונים שקיבל:

חישון	מנה 1	מנה 2	מנה 3	מנה 4	מנה 5	מנה 6
IPV/OPV*						תאריך
* Td						תאריך
Tdap						תאריך
**MMR						
דלקת כבד ***B						
abwebowot roch*						
COVID-19						

*יש לסמן כוכבית במקום תאריך, אם הרישום מבוסט על הצהרת העובד ולא על תיעוד.

**אפשר לרשום גם תאריך תוצאה מעבדתייה, המעידיה על חסינות נגד שלוש המחלות.

*** יש לסמן כוכבית במקום תאריך, אם העובד נולד אחרי 1.1.1992 והרישום מבוסט על הצהרת העובד ולא על תיעוד.

האם קיימת הוריות נגד לקבלת אחד מהחיסונים?

לא / כן

אם כן – נא לפרט את שם החיסון והסיבה להוריות הנגד:

האם יש אישור מחלים מ- COVID-19? לא / כן

בדיקות ל-HBV למקבלי התוכנית המורחבת:

כיל נוגدني Anti-HBs

✗ כיל נוגדנים של mIU/ml מיום:

✗ הבדיקה לא בוצעה

בדיקה נוגدني Anti-HBc ✗ שלילית ✗ חיובית

בדיקה לא-HBsAg ✗ שלילית ✗ חיובית

אם חיובית, למבצעי פלטמ"ח –

ביצוע בדיקת עומס נגדי: ($HBV-DNA$): _____ עותקים/ ml .

בדיקות ל-HCV למקבלי התוכנית המורחבת:

בדיקה נוגדנים לא- HCV (anti-HCV) ✗ שלילית ✗ חיובית – אם חיובית:

בדיקה עומס נגדי (HCV RNA) ב-PCR: _____

אם קיימת עדות לוירמיה בבדיקה PCR והעומס הנגדי מאפשר:

ганוטיפ HCV: _____

תבחן טוברקולין בשיטת מנטו:

תאריך הזרקה: _____ תאריך קריאה: _____ תוצאה _____ מ"מ.

תאריך הזרקה: _____ תאריך קריאה: _____ תוצאה _____ מ"מ.

בוצע צילום חוזה: ✕ לא ✕ כן – אם כן:

תוצאה צילום חוזה: _____

אופציה: תוצאה בדיקת ✕ : WIGRA ✕ חיובית

המלצות לטיפול מונע: ✕ לא ✕ כן – אם כן:

בוצע ✕ לא בוצע

חתימה:	שם עובד המרפאה שרשם את הפרטים על חיסוני העבר:

חלק ב': הצהרה על קבלת חיסונים ועל מחלת בעבר*

סמן את ההצעה המתאימה:

- € אני מצהיר/ה כי קיבלתי את כל החיסונים שניתנים בתחנות "טיפת לב" ובבתי הספר או ביום הגיוס לצה"ל.
- € מנת חיסון אחרונה נגד דיפתריה וטנוז קבלתי בשנת _____.
- € מנת חיסון אחרונה של חיסון נגד פוליו קיבלתי בשנת _____.
- € נולדתי בישראל אחרי 1.1.1992 וקיבلت 3 מנות חיסון נגד נגיף דלקת כבד B.
- € נולדתי בישראל אחרי 1.1.1992 וידוע לי שקיבلت את כל החיסונים שניתנים בטיפת לב.
- € אני מצהיר/ה שחליתי באבעבועות רוח או בשלבket חוגרת (הרפס זוסטר).

תאריך

חתימה

מס' ת"ז

שם מלא

**נספח 6 ב: תכנית החיסונים שלל עובד הבריאות או תלמיד מڪਊות הבריאות לקלבל
והבדיקות שעליו לבצע, ורישום ביצועם**

(סמליל המרפאה המחסנת)

תאריך: _____

שם מלא	מספר ת.ז.	בהריןبعث	שנת הלידה
עובד/תלמיד	עיסוק	בן / לא	
עובד מנהל?	לא / בן	אם בן – האם נמצא בתפקיד הכרוך ב מגע עם מטופלים או הפרשיותם?	לא / בן
האם מקבל את התוכנית המורחבת?	האם מבצע לפמ"ח?	האם שירק למڪਊות, לגביהם יש דרישת ביצוע בדיקות: Anti-HBs?	האם קיבל דם או מוצריו ב-3 החודשים האחרוניים?
לא / בן	לא / בן	לא / בן	לא / בן
<p>תכנית החיסונים שלל העובד/תלמיד לקלבל:</p> <p>€ תוכנית המינימום</p> <p>€ תוכנית הבסיס</p> <p>€ התוכנית המורחבת</p>			

ביצוע התוכנית												חיסון	
מנה 3			מנה 2			מנה 1			תכנית החיסונים				
ש	א	ת	ש	א	ת	ש	א	ת	מ	מ	מ		
ו	צ	ר	ו	צ	ר	ו	צ	ר	ג	ה	ה	ה	
ת	ו	י	ת	ו	י	ת	ו	ר	ה	3	2	1	
י	ר	ה	י	ר	ה	ת	ו	י					
מ	מ	ה	מ	ה	ר	מ	ה	ר					
ה	ה												
												IPV	
												Td	
												Tdap	

											MMR
											דלקת כבד B
											אבעבועות רוח
											COVID-19
בדיקות ל-HBV למקבלי התוכנית המורחבת:											
כיל נוגدني Anti-HBs - יש לבצע: ✕ לא ✕ כן. אם כן - ☒ תוצאה כיל נוגדים של mIU/ml _____ מיום: ☒ אבחינה לא בוצעה											
בדיקה נוגدني Anti-HBc ✕ שלילית ✕ חיובית בדיקה HBsAg ✕ שלילית ✕ חיובית אם חיובית, בדיקת עומס נגיפי (HBV-DNA): _____ עותקים/מ"ל											
בדיקות ל-HCV למקבלי התוכנית המורחבת:											
בדיקה נוגדים ל- HCV (anti-HCV) ✕ חיובית – אם חיובית: בדיקה עומס נגיפי (HCV RNA) (PCR): _____ אם קיימת עדות לוירמיה בבדיקה PCR והעומס הנגיפי מאפשר: HCV: _____ גנטוטיפ											
הערות:											
שם עובד המרפאה שקבע את התוכנית: חתימה:											

תבחן טוברקובליין בשיטת מנטו:

תאריך הזרקה: _____ תוצאה _____ מ"מ.

אם תוצאה הבדיקה הראשונה נמוכה מ- 50 מ"מ, יש לבצע בדיקה שנייה:

הפעם לבדיקה שנייה בתאריך: _____.

תאריך הזרקה: _____ תוצאה _____ מ"מ.

בוצע צילום חוזה: לא כן – אם כן:

תוצאה צילום חוזה: _____

בוצע בדיקת IGRA: לא כן – אם כן:

תוצאה הבדיקה: שלילית חיובית

המלצות לטיפול מונע: לא כן – אם כן:

בוצע לא בוצע

חתימה:	שם עובד המרפאה שביצע את הבדיקה:

נספח 6 ג: אישור על קבלת תכנית החיסונים של עובד הבריאות ותלמידי מקצועות הבריאות

(סמליל המרפאה המחסנת)

אני מאשר/ת כי

שם מלא _____ מס' ט.ז.

- € קיבל את כל החיסונים הדרושים על פי נוהל חיסון עובדי בריאות ותלמידי מקצועות הבריאות אשר עליו לקבל.
- € קיבל את כל החיסונים הדרושים, למעט החיסונים בנגד: _____, עקב הוריותה נגד.
- € בצע את הבדיקות ל- HBV ול-HCV הנדרשות על פי עיסוקו.
- € בצע/ה מבחין טוברקולין (מנטו), ואין צורך בהמשך בירור.
- € בצע/ה מבחין טוברקולין (מנטו), וממשיך לבצע בירור לפיה הצורך*.
- € אינו מוגן לחיסון בנגד HBV ואינו מוגן בנגד V.HB.

אישור זה הינו:

קבוע

× זמן עד _____. על מחלקת משאבי האנוש או הנהלת המוסד להבשתה עובדי הבריאות להפנוו למרכז להשלמת החיסון/הבירור למועד התאריך הנ"ל.

שם עובד/ת המרפאה _____
חתימה _____
תאריך _____

*אם עדין נדרש בירור לשחפת, יש לתת אישור זמן לחצי שנה, לצורך סיום הבירור.

(סמליל המרפאה המחסנת)

הורעה לעובד בריאות ותלמיד מקצועות הבריאות שאינו מוגן נגד דלקת כבד B

בבדיקה הדם שבכעת נמצא, כי איןך מוגן מפני נגיף דלקת כבד B, עקב אחת מן הסיבות הבאות:

€ על אף שקיבלת שתי סדרות של חיסון נגד דלקת כבד נגיפית B, על פי תוצאות רמת הנוגדים נגד נגיף זה, התגובה החיסונית אינה מספקת.

€ על אף שנמצא שאתה מחוסן באופן טבעי נגד נגיף דלקת כבד B, קיימת הוריות נגד למתן החיסון.

בכל אירוע של חשיפה לדם או לנוזלי גופ שլ מטופל عليك לפנות לטיפול במחלקה לרפואה דחופה בבית החולים, ולמסור לטיפול בר במיון, שאיןך מוגן מפני דלקת כבד נגיפית B.

בברכה,

שם עובד/ת המרפאה	חתימה	תאריך
------------------	-------	-------

נספח 6 זה: סירוב עובד הבריאות או תלמיד מڪצועות הבריאות לקבל חיסון

(סמליל מרפאת החיסונים)

משרד הבריאות קובע, שעליך לקבל חיסונים בטוחים ויעילים, שיגנו עליך מפני הדבקה במחלות קשות, וימנעו מכך להhoeיך את הקרובים לך ואת מטופליך במחלות אלו.

סירובך לקבל אחד או יותר מהחיסונים הנ"ל עלול לסכן את בריאותך, בריאות הקרובים לך ובבריאות מטופליך. בנוסף, קיימת השלבת ביטחית ונזקנית במקרה של הדבקתך במהלך עבודתך או מעורבותך באירוע של הדבקת מטופל. לעובדי בריאות מסויימים במערכת הבריאות הממשלתית נאסר לבצע פעולות מוגדרות, אם לא יקבלו חיסונים מסויימים, כאמור להלן:

1. חסינות מוכחת נגד דלקת כבד נגיפית B היא תנאי לביצוע פעולות פולשניות מועדרות לחשיפה.
2. קבלת חיסון Tdap היא תנאי לעובדה עם תינוקות עד גיל שנה.
3. חסינות נגד חצבת, אדמת, חזרת וabweבועות רוח היא תנאי לטיפול בחולים מודכאי חיסון.
4. חסינות נגד COVID-19 היא תנאי לטיפול בחולים במצב של דיכוי חיסוני, כגון במחלקות או מרפאות להשתקלה מה עצמו, המטו-אונקולוגיה, אונקו-טגיה, יילודים וטגיה.
5. לפני חתימתך על טופס זה, אנא שאל/י כל שאלה בכל נושא המתיחס לפעולות החיסון, הנחיות, אמצעי ההזהירות וההוריות הנגד, והמשמעות של היעדר חיסון או סירוב לקבל חיסון.

הצהרה:

לאחר שיעינתי בכתב לעיל, קיבלתי הסבר וקרأتي את דף המידע לעובד רפואי על החיסונים שמשרד הבריאות קבע שעלי לקבל, איני מסכימ/ה לקבל את החיסונים הבאים:

€ חיסון נגד HBV

€ חיסון נגד שעתה, דיפתריה וטננוז

€ חיסון נגד אדמת, חצבת וחזרת

€ חיסון נגד אבעבועות רוח

€ חיסון נגד קורונה

€ חיסון נגד פוליו

שם מלא	מס' ת"ז	חתימה	תאריך
--------	---------	-------	-------

שם עובד/ת המרפאה	חתימה	תאריך
------------------	-------	-------

נספח 6 ו: סירוב עובד הבריאות מ揆וות הבריאות לבצע בדיקה ל-HBV או ל-HCV

(סמליל מרפאת החיסונים)

משרד הבריאות קובע, שעליך לבצע בדיקות ל-HBV ו-HCV. סירובך לבצע את הבדיקות עלול לסכן את בריאותך ואת בריאות מטופליך. בנוסף, קיימת השלה ביטוחית ונזקית במקרה של הדבקתך במהלך עבודתך, או מעורבותך באירוע של הדבקת מטופל. לפני שתחתום על טופס זה, אנא שאל כל שאלה על הבדיקה והטיפול.

הצהרה:

לאחר שיעינתי בכתב וקבלתי הסבר, אינני מסכימ/ה:

€ ל�行 בדיקות בהקשר לחסינות נגד נגיף דלקת כבד B.

€ ל�行 בדיקות לנשאות נגיף דלקת כבד B.

€ ל�行 בדיקות לנשאות נגיף דלקת כבד C.

שם מלא	מס' ת"ז	חתימה	תאריך
--------	---------	-------	-------

שם עובד/ת המרפאה	חתימה	תאריך
------------------	-------	-------

נספח 6 ז: סיורוב עובד בריאות או תלמיד מקצועות הבריאות לבצע בדיקות לשחפת או לקבל טיפול מונע שחפת

(סמליל מרפאת החיסונים או המל"ש"ח)

משרד הבריאות ממליץ לך לבצע תבחן טבורקளין לאבחן שחפת חビונית. אם נמצא חיובי בבדיקה טבורקளין, תישקל המלצה לטיפול מונע לשחפת חビונית, כדי להגן עליך מפני המחלה הפעילה, ובתוצאה מכך למנוע אפשרות שבחולה שחפת ריאות בעילה תריבת הקרובים לך ואת החולים בטיפולו.

סיורוב לבצע את הבדיקה / לקבל את הטיפול המומלץ לך*, עשוי את בריאותך, בריאות קרוביך ובריאות מטופליך. בנוסף, קיימת השלה בייחוד ונזקית במקרה של הדבקתך במהלך עבודתה, או מעורב与其ה באירוע של הדבקת מטופל/ת.

לפני שתתחום על טופס זה, אנא שאל כל שאלה על הבדיקה והטיפול.

הצהרה:

לאחר שיעינתי בכתב וקבלתי הסבר, אינני מסכימ/ה:

- € לבצע בדיקת תבחן טבורקளין.
- € להשלים בירור לשחפת חビונית (הכולל לפחות צילום ריאות).
- € לקבל טיפול מונע נגד שחפת.

שם מלא	מס' ת"ז	חתימה	תאריך
שם עובד/ת המרפאה	חתימה	תאריך	חתימה

*מחק את המיותר

ולתלמידי מקצועות הבריאות

(סמליל מרפאת החיסונים)

עובד בריאות ותלמידי מקצועות הבריאות עלולים להרבק עקב עיסוקם במוחלי מחלות מדבקות קשות. הם גם עלולים להדביק במוחלים אלו את מטופליהם ואת בני ביתם. לכן קבע משרד הבריאות, כי עליהם להיות מחוסנים נגד המחלות הקשות, החשובות, אשר נגדן קיים חיסון בטוח ויעיל, ולבצע בדיקות למחלות מדבקות, בהתאם לעיסוקם.

רוב מקבלי החיסונים אינם סובלים מתופעות לוואי אחרי קבלתם. תופעות הלואין העיקריות הן קלות וחולפות תוך יומי-יומיים: רגשות וחום במקום ההזרקה, עלית חום, עיפות, כאבי ראש, סחרחות, ירידת בתאIRON, בחילה ותפרחת. תוגבה אלרגיה מידית היא נדירה ביותר. אחרי קבלת החיסונים החיים המוחלשים (MMR ו-אבבעות רוח) תחנן גם פריחה קלה 5-12 ימים אחרי קבלת החיסון.

אין לחסן בחיסון מסוים את מי שהגיב בתגובה חריפה למנה קודמת של אותו חיסון או לאחד ממרכיביו. אין לחסן בחיסון חי מוחלש נשים הרות ואנשים עם דיכוי במערכת החיסון.
אחרי קבלת חיסון או ביצוע תבחן מנתו יש להמתין בישיבה 50 דקות בחדר המתנה.

1. חיסון נגד דלקתכבד נגיפית B

דלקתכבד נגיפית B (Hepatitis B) היא זיהום נגיפי הפוגע בכבד. לאחר ההדבקה הנגיף עלול לגרום לצהבת, חוסר תיאIRON, כאבי בטן, הקאה, שלשול ותישיות, למשך מספר שבועות ואף חודשים. יתרון זיהום כרוני (נשאות), הגורם לדלקת ממושכת בכבד. שליש מהנשאים יסבלו משחامت הכבד וسرطان הכבד. הנגיף עבר בעיקר דרך חסיפה לדם ולנוזלי גופ אחרים, כולל באמצעות וקטור, כמו מחלתים.

המניעה הייעלה ביותר של המחלת היא באמצעות קבלת סדרה של 3 מנתו חיסון, הניתנתה במשך 6 חודשים. החל מ-1992.1.1 ניתן החיסון בישראל לילדים בחדרי לידה ולתינוקות בתחנות טיפול הלב. עובדי בריאות הבאים ב מגע עם חולים, הטרחותיהם ועצמיים חדים הינם בסיכון מוגבר להידבק בנגיף.

משרד הבריאות קבע, שעל עובדי בריאות שנמצאים בסיכון גבוהה ביותר להידבק בנגיף, לבצע בדיקות לנשאות: anti-HBc ו-anti-HBsAg ובדיקה לחסינות גדרו: בדיקת נוגدني anti-HBs, שתבוצע 4-8 שבועות אחרי קבלת סדרת החיסון המלאה. הבדיקה מבוצעת כדי לוודא תגובה חיסונית יעילה וארוכת טווח. נחשב מחוסן גם מי שרכש חסינות בחסיפה טבעית. יחשב מחוסן באופן טבעי מי שלא חוסן, ומציג התיעוד על תוצאה חיובית של נוגדרנים מסוג anti-HBs (ברמה שנקבעה).

נקבעו הגבלות על עבודה עובדים שלא חוסנו ו/או לא ביצעו את הבדיקות הדרושים.

2. חיסון נגד טטנוס, דיפתריה ושבullet, Tdap

טטנוס (צפעת או פלצת) היא מחלת קשה, הנגרמת על ידי חיידק שנמצא בקרך, באבק הבית, במי עלי חיים והפרשותיהם, וכן בצוואה של בני אדם. החיידק מפריש רעלן, הגורם לכיווץ שריריהם קשה ומסוכן. הדרכ היעלה ביותר למניעת טטנוס, היא מתן חיסון שמכיל את הרעלן, הנקרא טוקסואיד, מנוטרל בפורמלדהיד.

דיפתריה (קרמת או אסבירה) היא מחלת קשה, הנגרמת על ידי חיידק. החידק מתרבה בלוע ועלול לייצור מمبرנה, החוסמת את דרכי הנשימה, ולהפריש רעלן הגורם לדלקת הלב והעצבים וnoxious לבליות. החיסון נגד דיפתריה מביל את רעלן הדיפתריה, מנוטרל בפורמלדהיד.

משרד הבריאות ממליץ לכל אדם לקבל מנת חיסון נגד דיפתריה וטנוס כל 10 שנים. שעת היא מחלת מדבקת מأد, הנגרמת ע"י חיידק, הגורם להתקפי שיעול חזק ובתינוקות קטנים גם להפטיקות נשימה. הסיבוכים השכיחים הם דלקת ריאות, פגיעה במוח ומוגן. החסינות עקב מחלת או חיסון דועכת אחרי מספר שנים. הורים ומטפלים לא מחסנים הם מקור ההדבקה העיקרי לתינוקות קטנים. תינוקות מקבלים חיסון נגד שעלת החל מגיל חודשיים, אך מפתחים הגנה מספקת רק לkrat גיל ארבעה חודשים. חיסון זה מומלץ גם לנשים הרות עדיף מוקדם בשבועות 36-37 פעם אחת בכל הריוון.

משרד הבריאות קובע כי על כל עובד בריאות וכל תלמיד מקצועות הבריאות לקבל מנת אחת של חיסון נגד דיפתריה, טנוס ושבעתה (Tdap), שנייתה אחרי גיל 18 שנים, המגן משלושת המחלות הנ"ל. נקבעו הגבלות על עובדי בריאות המטפלים בתינוקות, אם לא קיבלו את החיסון, וזאת בגל שיעורי הסיבוכים וההתמותה הגבוהים מהמחלה בתינוקות.

3. **חיסון נגד פוליו (שיתוק ילדים)**
פוליו היא מחלת נגיפית, הכוללת שיתוק בגפיהם ובשריריהם הנשימה, אשר עלולה לגרום לנכות ומוגן. נחשב מחוסן לכל החיים מי שבידו תיעוד על קבלת 3 מנות של חיסון נגד פוליו (שנייתן בזריקה או בטיפות לפה), בשלפחות אחת מהן ניתנת מעל גיל 18 שנים. עובדי בריאות ותלמידים מקבלים את החיסון בזריקה.

4. **חיסון נגד חצבת, חזרת ואדרמת (MMR)**
חצבת היא מחלת נגיפית קשה וمدבקת מأد, באמצעות טיפות קטנות המופרשות מדרבי הנשימה. הביטוי העיקרי העיקרי שליה הוא חום גבוה ופריחה בעור. 30% מהחולים סובלים מטיבוראים, כגון: שלשול, דלקת אוזניים, דלקת ריאות, דלקת מוח ופגיעה מאוחרת במוח. 0.2% מהחולים בחצבת במדינות מפותחות מתיים ממנה.
חזרת היא מחלת נגיפית, מתבטאת בחום, נפיחות בלוטות הרוק, דלקת גרון ובכבי ראש. סיבוכיה הם דלקת קרום המוח, חירשות, דלקת הלבלב ודלקת האשכבים והshallot. המחלת מועברת דרך האויר באמצעות טיפות גדולות, המופרשות מדרבי הנשימה בעת שיעול או עיטוש, או ברגע עם הפרסות החוללה.
אדרמת היא מחלת נגיפית, המתבטאת בחום ובפריחה. הדבקה של אישה הרה באדרמת עלולה לגרום לפלה, מות העובר או לידי מוקדמת, וכן תסמונת אדרמת מלידה, הכוללת מומים מולדים לב, חרשות, עיוורון ופיגור שכלי.

משרד הבריאות קובע, שעל כל עובד בריאות וסטודנט למקצועות הבריאות לקבל שתי מנות של חיסון חיזום נגד חצבת חזרת ואדרמת (MMR), המעניינות, בדומה להדבקה טبيعית, חסינות לכל החיים. מי שנולד לפני 1950 נחשב כמחוסן נגד מחלות אלו. גם מי שבידו תיעוד מעברתי על חסינות נחשב מחוסן.
משרד הבריאות אוסר על עובדי בריאות שאינם מחסנים נגד שלושת המחלות הנ"ל לעבוד במחלקות ומרפאות המטפלות בחולים אונקולוגיים והמטואונקולוגיים, כי המחלת קשה וקטלנית בקרבתם.

5. חיסון נגד אבעבועות רוח

אבעבועות רוח היא מחלת נגיפית מדרבקת, המתבטאת בחום גבוה ושלפוחיות. המחלת עוברת ע"י פיוור הנגיף בטיפות קטנות לסביבה בעת שיעול, עיטוש או מגע עם הפרשות מהאף או עם הנוזל שבשלפוחיות. סיבוכי המחלת הם דלקת ריאות, דלקת מוח, זיהום קשה בעור, ולעתים נדרות נטיה לדם, פגיעה בצליות ומומות. החיסון נגד המחלת הוא תרכיב חי מוחלש. משרד הבריאות קובע שעל עובדי בריאות ותלמידי מקצועות הבריאות להציג תיעוד על קבלת שתי מנות חיסון ברוח של 4 שבועות ביניהם. לחילופין, עליהם להציג תוצאה בדיקת נוגדים, המעידת על חסינות. משרד הבריאות אסור על עובדי בריאות שאינם מחוסנים נגד המחלת לעבד במחלקות ומרפאות המטפלות בחולים אונקולוגיים והמטואונקולוגיים, כי המחלת קשה וקטלית בקרבם.

6. תבחן טברוקולין לאבחון שחפת

שחפת נגרמת על ידי חיידק, המועבר מאדם לאדם ע"י טיפות קטנות, המופרשות ממערכת הנשימה של אדם החולה בשחפת ריאות. החיידק גורם למחלת ריאות קשה, ויכול גם לפגוע באיברים אחרים, כגון: מוח, בלוטות ועצמות. כאשר חולה בשחפת ראות משתעל או מתעטש, חיידיקי השחפת מתפזרים באוויר, ואנשים השוהים במחיצתו עלולים להידבק בחידיק. למבוגרים אין חיסון יעיל נגד מחלת זו. הדרך למניעתה הנה על ידי אבחון מוקדם של הדבקה וטיפול מוגע באנטיביוטיקה. אבחון הדבקה נעשה על ידי "תבחן טברוקולין בשיטת מנטו". התבחן מבוצע על ידי הזורת חלבון של חיידק השחפת, PPD, בעור האמה ובבדיקה התגובה להזורה זו.

7. בדיקות לנשאות נגיף דלקת כבד C, HCV.

דלקת כבד נגיפית C (Hepatitis C) היא זיהום נגיפי חמור הפוגע בכבד. לאחר ההדבקה הנגיף עלול לגרום לצהבת, חוסר תיאבון, כאבי בטן, הקאה, שלשול ותשישות למשך מספר שבועות עד חודשים. יתר זיהום כרוני (נשאות), הגורם לדלקת ממושכת בכבד. חלק מהנשים יסבלו משחמתה הכבד וسرطان הכבד. הנגיף עבר בעיקר דרך חסיפה לדם ולנוזלי גוף אחרים, כולל באמצעות וקטור, כמו מוחטים. אין חיסון נגד נגיף זה. יש נגדו טיפול ייעיל ובטוח שמסלק את הנגיף מגוף האדם. עובדי בריאות מסוימים נמצאים בסיכון גבוה להידבק בו, בעיקר אלו שעוסקים בניתוחים ובטיפול בשינויים (מבצעי פלמ"ח: פעולות פולשניות המעודדות לחסיפה לדם ולהפרשות המטופלים), אך נמצאים בסיכון גבוה כל הרופאים, עוזרי רופאים, רופאי שיניים, שינניתות, אחים/ אחיות, כוח עזר סיודי ופרמדיקים, וכן תלמידי מקצועות אלו. משרד הבריאות קובע, שעל עובדים אלו לבצע בדיקה לזיהוי הדבקה ב-HCV, שהיא בדיקת נוגדים נגד הנגיף. המטרה העיקרית של הבדיקות היא לזהות עובדים שהם נשאי הנגיף, כדי לטפל בהם ולמנוע מהם מחלת קשה, וגם כדי לאפשר את עבודותם ללא הדבקה המטופלים. אם תימצא חובי לנוגדים לנגיף, תידרש לבצע בדיקות נוספות. נקבעו הגבלות על עבודות העובדים אלה, שלא ביצעו את הבדיקות לגילוי הנגיף.

8. חיסון נגד COVID-19

COVID-19 היא מחלת נגיפית מדרבקת של דרכי הנשימה, העוללה להסתברך ולגרום מחלת במערכות גופו רבות ואף למומות. עובדי בריאות נמצאים בסיכון גבוה במיוחד להחלות בה ולהדבק אחים. היא עוברת בעיקר בהעברה טיפתית (ע"י טיפות גדולות היוצאות מדרבי הנשימה).

החיסונים שאושרו לשימוש בארץ נמצאו יעילים ובטוחים. משרד הבריאות אוסר על עובדי בריאות שאינם מחוסנים נגדה לטפל בחולים מודוכאי חיסון, בילודים ובפגמים.

נספח 8: הגדרת מחלים ומחוסן לكورونا

1. **מחוסן לكورونا:**

1.1. מי ששקלב 2 מנות חיסון בישראל לפני פרוטוקול החיסון המאויש על פי תדריך החיסונים של משרד הבריאות (להלן – הפרוטוקול), וטרם חלפו 6 חודשים מתאריך קבלת המנה השניה.

או

1.2. מי ששקלב לפחות 3 מנות חיסון בישראל, לפני הפרוטוקול.

2. **מי שהתחסן בחו"ל:**

2.1. מי שהחוסן בחו"ל יידרש להציג מסמך או תיעוד רשמי, החתום על ידי סמכויות הבריאות באזטה מדינה.

2.2. מי שהחוסן בחיסונים המוכרים ע"י ארגון הבריאות העולמי, שניתנו במדינה עם תעודה מתחסן לكورونا בינהומית, המוכרת בישראל, שאומתה באופן דיגיטלי, יוגדר כמחוסן בהתאם למפורט בסעיף 1 בנספח זה.

2.3. מי שהחוסן בחיסונים המוכרים ע"י ארגון הבריאות העולמי, שניתנו במדינה לה אין תעודה מתחסן בינהומית, המוכרת בישראל, בהתאם למפורט בסעיף 1 בנספח זה, יוכל להיות מוגדר כמחוסן למשך חודש, במהלךו יידרש אימות ותיעוד פרטני של החיסון במערכות המידע של קופת החוליםים או משרד הבריאות.

2.4. במידה וחוסן בתרכיב שאינו מוכר על ידי ארגון הבריאות העולמי (באחת או יותר מהמנות), בנוסף לסעיפים שלעיל יידרש לבצע גם בדיקה סרולוגית, כדי לאמת את תעודה ההתחסנות. רק לאחר קבלת האימת הסרולוגי יוגדר כמחוסן.

2.5. מי שהחוסן בפרוטוקול חלקי בחו"ל, בתרכיב המוכר ע"י ארגון הבריאות העולמי, הקופה המבטחת תתעד את המנות שניתנו ותשלים את הסדרה לפני הפרוטוקול. לאחר השלמת הפרוטוקול יוגדר כמחוסן.

3. **מחלים מקורונה:**

3.1. מי ששקלב אישור החלמה לפני הוראת מנהל לפני סעיף 2(1) לפקודת בריאות העם, 1940 לעניין סעיף 2ב(ג) לצו בריאות העם (נגיף הקורונה החדש)(בידוד בית והוראות שונות)(הוראת שעה), התש"ק-2020, העדכנית ביותר, וטרם חלפו 6 חודשים ממועד קבלת אישור ההחלמה.

3.2. מי שהחלפו 6 חודשים ממועד קבלת אישור ההחלמה, נדרש לקבל לפחות מנת חיסון אחת, ויוגדר כמחוסן.