

חיסונים

הזכות לדעת את האמת

זכותכם לבחור!



עלון זה עוסק בסוגיה החשובה של בטיחות החיסונים, השפעותיהם על בריאות ילדיכם בריאותכם ועוד. כולנו תקווה שתבינו מה הסיכונים הכרוכים בקבלת החיסונים ותשקלו את הדברים בכובד ראש.

מה זה חיסון?

חיסון הינו תרכיב ביולוגי המוזרק לתינוקות בריאים. העיקרון של החיסונים הוא להזריק לגוף אנטיגנים (נגיפים או חיידקים מוחלשים או מומתים), על מנת לנסות לייצר חסינות של הגוף (נוגדנים של מערכת החיסון) מבלי לפתח מחלה. זה עשוי להישמע כרעיון טוב, אבל - חשוב לדעת - כי חיסון אינו מכיל רק אנטיגן, יש בו רכיבים נוספים, ובטיחותם של רכיבים אלו נתונה בספק ולעיתים הם אף עלולים להיות מסוכנים מאוד. רכיבים אלה מוכנסים לתרכיב החיסוני מסיבות שונות, כפי שתקראו בהמשך. לעומת זאת, תחלואה במחלה הטבעית מעניקה לאדם חסינות ארוכה, על פי רוב - לכל החיים, לעומת החיסונים שמוגבלים ביעילותם, מאחר והם אינם מעניקים חסינות לאורך זמן, אלא, חסינות מוגבלת קצרת טווח, אם בכלל.¹

כיצד החיסון פועל?

מאחר ומערכת החיסון שלנו מתחכמת ויודעת לזהות שחלקי האנטיגן שבתרכיב החיסון המומת לא מסכנים את הגוף, היא אכן ממעטת להפיק נוגדנים. כדי לפתור בעיה זו, מפתחי החיסונים מוסיפים להרכב החיסון חומר שנקרא אדג'ובנט כמו אלומיניום ועוד. האדג'ובנט מעורר את תגובת מערכת החיסון ואף עלול לגרום לתגובה חריפה וחזקה מדי. עירור יתר זה של מערכת החיסון עלול להוביל לאלרגיות למזונות שונים (מוצרי חלב, ביצים ובוטנים, שכולם נמצאים בחיסון), לכל מיני מחלות אוטואימוניות ועוד תופעות שונות ומשונות עליהם תקראו בהמשך העלון. יש לזכור, שהדבקה במחלה הטבעית היא דרך מעברי האף או הפה ולא כמתקפה אגרסיבית ע"י זריקה ישירות לשריר ומשם פנימה למערכת הדם.



מה הם רכיבי החיסון?

1. **אנטיגנים** - חיידקים / נגיפים מומתים או מוחלשים.
 2. **אדג'ובנטים**² - אלה חומרים המגבירים את תגובת מערכת החיסון לאנטיגן. בלעדיהם, הגוף לא היה מגיב בתגובה חזקה מספיק לאנטיגן המוזרק והחיסון היה מאבד מיעילותו. אחד האדג'ובנטים העיקריים המצויים בחיסוני השגרה הוא מלח אלומיניום. הוא עלול לגרום לנזק מוחי, אובדן הכרה ומחלות אוטואימוניות מסוגים שונים.^{4,3} כמות האלומיניום המוזרקת לתינוק בן יומו היא פי 10 מהכמות המותרת בגילו. אין מחקרים להזרקת אלומיניום בכמויות בטוחות.⁵
 3. **אנטיביוטיקה** - מונעת צמיחת חיידקים במהלך ייצור ואחסון החיסונים. דוגמאות לאנטיביוטיקה בחיסונים: נאומיציין, פולימיקסין, סטרפטומיציין, וג'נטמיציין. הן עלולות לגרום לאלרגיות מסכנות חיים.
- ניאומיציין סולפט** - מפריע לספיגת ויטמין B12. נאומיציין במינון גבוה או בשימוש ארוך טווח עלול לפגוע בכליות או לגרום לאובדן שמיעה אשר עלול להיות בלתי הפיך. התווית נגד: אסור לקחת בהריון. עלול לפגוע בתינוק.⁷
- פולימיקסין** - היא אנטיביוטיקה נירוטוקסית (רעילה) יחסית לאחרות ונפרוטוקסית (מזיקה לכליות), ולכן השימוש בה הוא כמוצא אחרון במקרים שהאנטיביוטיקה המודרנית אינה יעילה או שיש התוויות נגד.^{9,8}
- סטרפטומיציין** - עלולה לגרום לתופעות לוואי חמורות, כולל נזק לשמיעה ותחושת חוסר שיווי משקל. יתכן כי תופעות לוואי אלה יתרחשו בקרב קשישים ותינוקות שזה נולדו.¹⁰



ג'נטמיציין - עלולה לפגוע בכליות. השפעה זו מוגברת כאשר משתמשים בתרופות אחרות: תרופות אנטי-ויראליות, כימותרפיה, אנטיביוטיקה בהזרקה, תרופות להפרעות שונות במעי, תרופות למניעת דחיית השתלת איברים, תרופות לאוסטאופורוזיס הניתנות בהזרקה, תרופות לדלקת פרקים או תרופות נגד כאבים (אספירין, תילנול, אקמול, אדוויל, איבופרופן (Aleve / naproxen)).¹¹

4. **חומרים משמרים** - "אף תרכובת מורשתית (חומרים משמרים בחיסון/בתכשירים ביולוגיים) אינה יכולה להיחשב כחומר משמר אידיאלי בשימוש בארה"ב... יש לייצר... חיסונים חדשים... בטוחים יותר במפעלי ייצור... ללא חומרים משמרים מסוכנים ומיותרים לחולים."¹²

- **פנוקסיפנול** - חומר משמר.
- **בנזתוניום כלוריד** - חומר משמר.
- **כספית** - חומר משמר. כספית היא אחת מהחומרים המשמרים הרעילים ביותר עלי אדמות. כספית מצטברת במוח, במעי, בכבד, בעצמות ובכליות. תסמינים של הרעלת כספית דומים לאלו של אוטיזם.¹³ אף כי הכספית הוסרה מרוב החיסונים אשר ניתנים במנות בודדות, עדיין ניתן למצוא עקבות של כספית בחיסונים הניתנים בבקבוקים רב פעמיים.¹⁴

5. **שאריות מתהליך הייצור** - בתהליך ייצור החיסונים נעשה שימוש ברכיבים שונים אשר חלקים מהם מהווים חלק מתרכיב החיסון.

- **פורמלדהיד / פורמלין** - חומר רעיל נקרא על ידי ה-IARC (הסוכנות הבינלאומית לחקר סרטן) חשוד כמסרטן.¹⁵
- **אמוניום סולפט** - שימושים נפוצים בו כוללים דשנים, קוטלי עשבים וחיסונים.¹⁶
- **בטא פרופילוקטון** - חומר עיקור וחיטוי ממזמהים.¹⁷
- **גלוטאראלדהיד** - חומר חיטוי ועיקור. גורם עיקרי במחלת האסטמה בקרב נותני שירותי הבריאות.¹⁸
- **ג'לטין** - מופק מעור ועצמות של בקר ועגלים ומעורם של חזירים.

6. **חומרים תורשתיים של חיות ובני אדם המצויים בחיסונים - דנ"א (גנים)** - מצויים תאים מעוברים שהופלו ע"י האמהות (הם משמשים כמצע גידול לייצור החיסון - WI-38 מתאי עובר נקי, MRC-5 מתאי זכר אנושי). כמו כן, מצוי חומר תורשתי של בעלי חיים, חיידקים ווירוסים. חשוב להבין, כי חומר תורשתי אנושי עלול לחולל מוטציות ופגיעות שונות בחומר התורשתי של התינוק לו ניתן החיסון.¹⁹ כלומר, לחולל סרטן, מחלות אוטואימוניות ונזקים תאיים אחרים.²⁰ בנוסף, מצויים בחיסונים: חלבונים מדם אנושי, שאריות דנ"א של בעלי חיים, תאי כליות של כלב, שאריות של כליות חזירים, תמצית לב בקר, תאי כליה של קוף.

7. **פוליסורבט 80** - נחקר רק במגע ולקחה אורלית (דרך הפה). אין מחקרים שבדקו את הבטיחות שלו בהזרקה לגוף. פוליסורבט 80 מסוגל לפתוח את מחסום הדם-מוח (תפקידו להגן על המוח מרעלים) וע"י כך מתאפשרת כניסה של אדג'ובנטים רעילים, המצויים בחיסונים, בקלות ישירות למוח.²¹ זאת ועוד, הוא יכול להיות רעיל בעצמו. ישנם מחקרים רבים שקושרים אותו עם אי פוריות, הלם אנפילקטי, בעיות לב, סרטן ואפילו מוות.^{23,22}



"אין כיום מערכת המאפשרת לציבור הרחב לצפות בנתונים על תופעות בלתי רצויות המופיעות בסמיכות למתן חיסון"

(תגובת משרד הבריאות לשאילתא של מרכז המחקר והמידע של הכנסת, 30.9.2014)

מה הם תקני הבטיחות של החיסונים?

ידוע לכולם, כי לפני שניתן אישור לשימוש בתרופה מסוימת לבני אדם, נעשים מחקרי בטיחות ויעילות רבים במשך שנים. בל נשכח כי הבטיחות של התרופות כוללת גם השפעות שליליות על הנבדקים ותופעות לוואי גם לאחר שנים. אך כאן עפ"י הנתונים בטבלה נשאל: מדוע בחיסונים אורך מבדקי הבטיחות הממוצע שלהם מגיע ל-14 ימים בלבד ואף פחות?! (בשני חיסונים רשום 42 ימים בלבד).

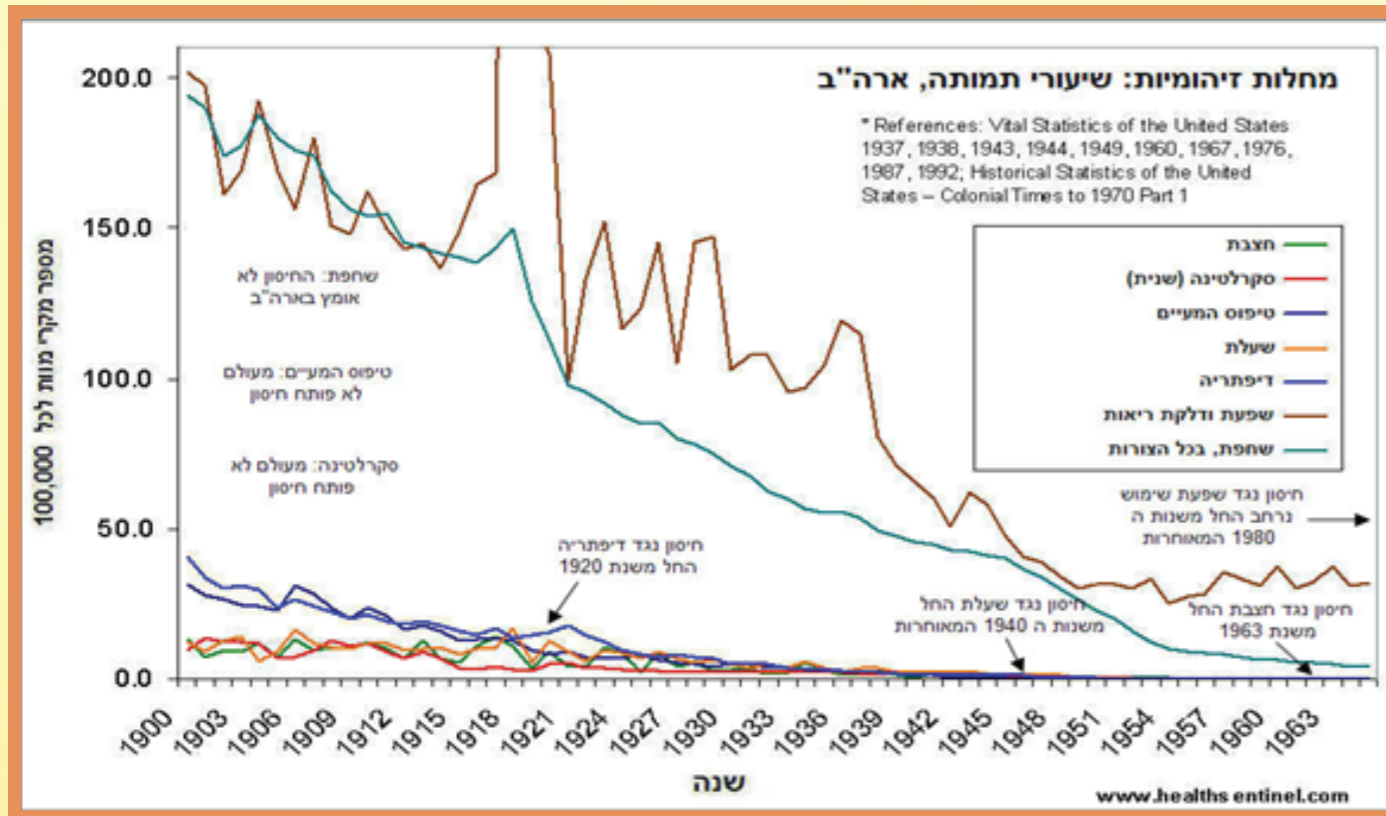
שם המחלה	שם היצרן	מס. ימים שעקבו אחר תופעות לוואי אחרי החיסון
חצבת	מרק	42 ימים
אבעבועות רוח	מרק	42 ימים
הפטיטיס B	מרק + GSK	5 ימים
DTAP	GSK+SANOFI	8-14 ימים
פוליו	SANOFI	3 ימים

אין וולו חיסון אחד בחיסוני השגרה לתינוקות בישראל ששיעור תופעות הלוואי האמיתי שלו ידוע. הקביעה כאילו החיסונים גורמים לתופעות חמורות בשיעור של "אחד למיליון" נוגדת את תוצאותיהם, לכאורה, של הניסויים הקליניים של החיסונים בהם מדווחות תופעות לוואי חמורות לאחד מ-31 או 41 תינוקות שחוסנו... תוכנית החיסונים כולה מתבססת על הסתרה מכוונת של שיעורן האמיתי של תופעות הלוואי של החיסונים.

צבים כל הדרך למטה - חיסונים מדע ומיתוסים (בספר זה ניתן לקרוא בהרחבה את ההליכים ה'הבטוחים' שנעשים על מנת לאשר חיסונים)

האם החיסון אחראי לירידה בתמותה ממחלות זיהומיות?

ניתן לראות בתרשים כי התמותה ממחלת החצבת ירדה בהתמדה ברחבי העולם הרבה לפני שהחלה תכנית החיסונים למחלת חצבת. ירידה דומה בתמותה ממחלות זיהומיות נוספות נצפתה עד מחצית המאה הקודמת.²⁶



ניתן לראות בתרשים כי התמותה ממחלות ירדה בהתמדה בארה"ב הרבה לפני שהחלה תכנית החיסונים למחלות.²⁷

מה תרם להפחתה בתמותה של מחלות זיהומיות?

רמת החיים עלתה, והסיבה המשמעותית ביותר הייתה דיאטה (תזונה) טובה יותר. נעשו שיפורים בהיגיינה מבחינת הימצאותם של מיקרואורגניזמים (חיידקים וכו').²⁸ כמו כן, נמצא כי תנאי המגורים השתפרו ויש פחות צפיפות מבשנים עברו.²⁹

בטיחות החיסונים

מחקרים רבים מצביעים על קשר הדוק בין התערבות פולשנית זו במערכת החיסון לבין התפרצות חסרת תקדים של אלרגיות, מחלות ממאירות, מחלות אוטואימוניות, סוכרת נעורים ומחלות אחרות המצביעות על כישלון מערכת החיסון. מרכיבי החיסון חייבים להיות חומרים בטוחים לשימוש ומגובים ע"י מחקרים רבים, לפני שמזריקים אותם לתינוקות, ילדים ובוגרים.

בכל וויכוח ציבורי בענייני רפואה "מצד אחד ניצבים רופאים וחוקרים השואבים את סמכותם מהכשרה אקדמית ארוכת שנים ושטענותיהם מגובות בראיות מדעיות מוצקות, ואילו מצדו השני עומדים הורים חסרי כל הכשרה רלוונטית... ואשר ניזונים מסיפורים מפה לאוזן בגינה הציבורית ומשמעות... המופצות באינטרנט".

אך כפי שרואים בעלון זה, כל מה שקשור לבטיחות החיסונים "האמת מפתיעה, מדהימה ומטלטלת - זו המתגלה לאלו שמקדישים זמן מספיק ללימוד נושא בטיחות החיסונים - היא שבמצאות, היוצרות מתהפכות! הטענה הממסדית ש"החיסונים בטוחים" מתבססת בראש ובראשונה על ההנחה שכל חיסון חדש עובר תהליך רישוי קפדני הכולל סדרה של ניסויים קליניים בהם מוכח מעל לכל ספק, תוך שימוש בכלים המדעיים המתקדמים ביותר, שהוא עומד בסטנדרטים גבוהים ביותר של בטיחות. האם נבדקים חיסונים חדשים תחת זכוכית מגדלת, כמובטח לציבור...? הממסד מנסה להסתיר מהציבור כבר עשרות שנים שהניסויים הקליניים של החיסונים מתוכננים מראש על מנת להסתיר את השיעור האמיתי (הגבוה) של תופעות הלוואי שלהם, ולפיכך, הקביעה הממסדית ש"החיסונים בטוחים" הינה חסרת כל ביסוס מדעי. מתקשים להאמין? נשמע לכם בלתי סביר?"

(הציטוטים מובאים מתוך הספר "צבים כל הדרך למטה" - חיסונים מדע ומיתוסים)

האם חיסונים הופכים את ילדינו לבריאים יותר?

אם העובדה שחיסונים מצילים אותנו ממחלות קצרות טווח אכן נכונה, האם הגיוני שבזמן שהם מצילים אותנו מהן, על הדרך החיסונים מזיקים לנו ע"י יצירת מחלות כרוניות קשות לריפוי, ארוכות טווח ותלויות תרופות לכל החיים, כולל מוות מהחיסונים עצמם?

- חיסון מעלה את הסיכון לחלות באסטמה פי 11.4 ולקדחת השחת פי 10 אצל ילדים ללא היסטוריה משפחתית של הפרעות אלה.
- מתן חיסון DTP (שעלת, טטנוס, דיפטריה) במקביל למתן חיסון נגד חצבת או מתן חיסון DTP לאחר מתן חיסון נגד חצבת הגבירו את הסיכון למוות פי 2.5.
- מתן חיסון נגד הפטיטיס B (צהבת B) מגביר את הסיכויים פי 3.1 לחלות בטרשת נפוצה.
- 70% ממקרי המוות בעריסה מתרחשים בתוך 3 שבועות לאחר מתן חיסון DTP.²⁴

מהי רמת הביטחון של הרופאים בחיסונים?

פרופסור היידי לארסון, מנהלת פרויקטים של בטיחות החיסונים, שוחחה עם המדענים בכנס ה-W.H.O. בד'בבה שוויץ 2019: "האמון שיש לציבור בנותני שרותי הבריאות זה נושא חשוב... יש לנו אג'נדה מקצועית מאוד אך לא יציבה ומוטלת בספק בנושא החיסונים ובטיחותם. זו בעיה ענקית... אם נאבד את זה נהיה בצרות". "חלק מהאתגרים הם שאנשי המקצוע הראשיים שלנו מתחילים להטיל ספק או שהם לא מרגישים שיש להם מספיק ביטחון לגבי בטיחות (החיסונים) כדי לעמוד בפני האדם ששואל אותם שאלות".

"יש לך מזל אם יש לך חצי יום ללמוד על חיסונים בבית ספר לרפואה²⁵ ובתוכניות לימודים בבתי ספר לסייעוד".

האם ילדים לא מחוסנים אחראים להתפרצות המחלות?

באופן כללי, גורמים בתקשורת וארגוני בריאות ברחבי העולם נוטים להאשים את הילדים הלא מחוסנים בהתפרצות המחלות. עם זאת, ילדים שחוסנו יכולים עדיין להיות נשאים פסיביים של המחלות שעבורם חוסנו. יתכן שהילדים שחוסנו לא פיתחו נוגדנים מהחיסון, החסינות דעכה אצלם³⁷ והם יכולים להפריש את נגיף החיסון מגופם. רופאים דיווחו גם על מספר מקרים בהם נגיפי זנים שונים של חיסונים הועברו על ידי המחוסנים, אפילו כאשר הם לא הראו שום סימפטומים של חולי.

ילדים ומבוגרים המקבלים את החיסון נגד שעלת לא בהכרח יהיו חולים בשעלת, אלא ידביקו תינוקות ויגרמו לאוכלוסייה פגיעה יותר ללקות בשעלת.³⁸ מצד שני, ילדים לא מחוסנים שנדבקים במחלות אלה חולים ונשארים בבית עד שהם מתאוששים ובכך מונעים הדבקה של אחרים.

להלן מספר דוגמאות להתפרצויות של מחלות בקרב אוכלוסיות מחוסנות:

- בשנת 2018 אוקראינה פתחה בקמפיין חיסון MMR (חצבת, אדמת, חזרת) וזמן קצר לאחר מכן הייתה התפרצות גדולה מאוד של מחלת החצבת.³⁹
- באוגוסט 2017 התפרצה מחלת החצבת בצה"ל בקרב חיילים שכולם חוסנו לפחות ב-2 מנות.
- בסוף 2009 אירעה התפרצות מחלת החזרת בירושלים, בעיקר בקרב בנים. 128 מתוך 173 המקרים (74.1%) חוסנו כראוי.⁴⁰
- ילדים בגנים בישראל שהיו מחוסנים באופן מלא נדבקו בשעלת למרות היותם מחוסנים.⁴¹



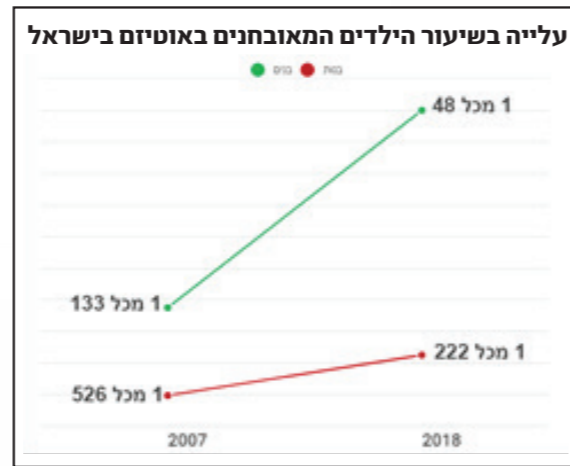
מה כתוב בעלון לצרכן על חיסון DTaP (טטנוס, שעלת ודיפתריה)?

את העלון הזה ניתן לקבל מהאחות או הרופא שנותנים את החיסון. זכותכם המלאה לבקש!! האם אי פעם הוא ניתן לכם? מדוע בתרופות הוא מצורף תמיד? תרגמו לכם מהעלון לצרכן, מה שחשוב שתדעו מבחינת הסיכון לתופעות לוואי מהחיסון (זו דוגמה אחת מיני רבות מתוך חיסונים אחרים):

תופעות הלוואי שדווחו במהלך השימוש לאחר אישור, בחיסון טריפדיה כוללות: טרומבוציטופניה אידיופטית (מס. נמוך של טסיות דם, דימומים), **מוות בעריסה**, תגובה אנפילקטית, צלוליטיס, **אוטיזם**, עווית / עוויתות (גרנד מל), **אנצפלופתיה**, היפוטוניה, נירופתיה, הרדמות, דום נשימה. תופעות אלו נכללו ברשימה זו בגלל חומרת הדיווח או תדירותם.

אוטיזם

הפחד הגדול ביותר של כל אמה, הוא שילדיה יהיו חולים בגוף או בנפש, ולכן היא תמיד מוודאת שהם בדרך הנכונה לבריאות איתנה. חשוב שתדעי, תומכי מתן החיסונים רוצים שהציבור יאמין שאין קשר בין אוטיזם לחיסונים, בעוד שאוטיזם נכלל למעשה ברשימת תופעות הלוואי על פי היצרנים. מחקר שנעשה בשנת 2009 בילדים ישראלים, הראה מקרה אחד של אוטיזם לאלף ילדים (1:1000). המחקר האחרון שמסתמך על קופת חולים כלשהי בארץ הראה עליה מסיבית בעשור האחרון - 1:249 - ילד אחד מכל מאתיים ארבעים ותשעה ילדים הוא אוטיסט (בשנת 2019 נמצא כי 1:48 בקרב הבנים).³⁴

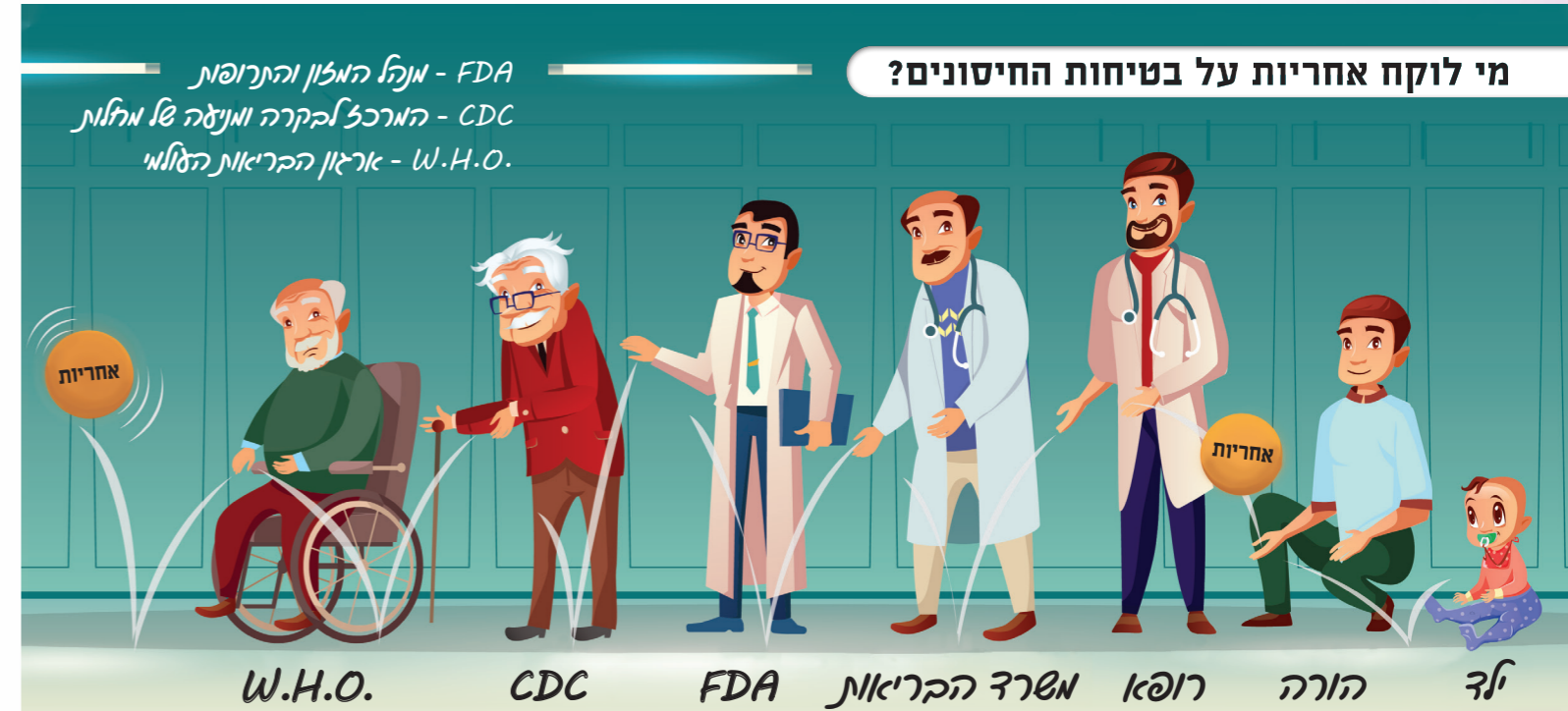


המקרה הכי מפורסם של פגיעה מחיסון שהסתיימה באוטיזם הוא המקרה של חנה פולינג. בתו של נירולוג בשם ג'ון פולינג. ילדה בריאה לחלוטין שהתפתחה יפה מאוד לגילה. בגיל 18 חודשים קיבלה את חיסוני גיל השנה שלה ונסוגה לאוטיזם. בשנת 2010 בית הדין הפדרלי לפגיעות מחיסונים פסק לטובתה פיצויים חד פעמיים בגובה 1.5 מיליון דולר פלוס 500,000 דולר כל שנה. בית המשפט טען שהאוטיזם שלה נגרם עקב בעיה מיטוכונדרית (אברון בתאים) לא ידועה שהייתה קיימת אצלה והחיסון גרם לה לאוטיזם. לא ידוע מה הבעיה והיא קיימת אצל מספר ילדים.³⁵ ישנם אלפי דיווחים דומים של ילדים בריאים שהפכו לאוטיסטים.³⁶

ארגון בארה"ב הגיש תביעה מכוח "חוק חופש המידע" כנגד ה-FDA (הארגון הממשלתי בארה"ב האחראי על מתן אישור לשימוש ושיווק תרופות וחיסונים). הארגון עתר לקבלת העתקים של המחקרים והניסויים הקליניים שנעשו לפני קבלת האישור לשימוש בחיסונים למחלות שפעת, דיפתריה, טטנוס ושעלת בקרב נשים בהריון. ביום ה-10 לפברואר 2019 השיב ה-FDA רשמית לבית המשפט בניו יורק כדלקמן:

"... אין ברשותנו שום רישומים של מחקרים כאלה...".

ממשלת ארה"ב הבטיחה לאזרחים אמריקאים פיקוח על בטיחות (לחיסונים), בתמורה לחסינות מלאה (מפני תביעות) ליצרני החיסונים... ב-1986, כשנשאל בתביעה לרישומי ניטור הבטיחות, התגובה, כאמור לעיל, הייתה כי "לא ה-NIH ולא ה-HRSA (מחלקת הבריאות ושירותי האנוש של ארצות הברית) הצליחו לזהות רשומות המשקפות המלצות...".³⁰



מי לוקח אחריות על בטיחות החיסונים?

נשים במהלך חודשי הציפייה

מחקר שפורסם במגזין 'חיסון' מצביע על קשר חזק בין קבלת מינונים חוזרים ונשנים של חיסון נגד שפעת עונתית לבין הפלות.³¹ למעשה, בסעיף 8 במחקר זה נכתב: "אין מספיק נתונים על חיסון מחלת השפעת בנשים המצויות במהלך חודשי הציפייה, כדי לדעת מה הסיכונים הקשורים לחיסון."³²

תופעות לוואי מחיסונים

לחיסונים עלולות להיות תופעות לוואי קשות, ביניהן: עיכוב התפתחותי, טיקים, אוטיזם, תסמונת מוות בעריסה, אקזמה, אלרגיות למזון, אסטמה, סוכרת, הפרעת קשב וריכוז, עיכוב בדיבור, התקפים שונים, מחלות כשל חיסוני (כגון: נרקולפסיה, בעיות דם - טרומבוציטופניה) נזק נירולוגי, תסמונת GBS (גיליאן-בארה), אנצפלופתיה (דלקת במוח), אנפילקסיס, דלקת מפרקים שגרונתית, אנורקסיה, עוויתות, תגובות אלרגיות קשות, דלקת קרום המוח ועוד. למידע נוסף קראו את עלון היצרן בקופת החולים ואת דו"ח מוסד הבריאות IOM לפני שאתם מחסנים את ילדכם. אנא דווחו על כל תופעת לוואי לרופא המטפל בילדכם ולמשרד הבריאות.

הערה חשובה: רצוי לתעד ע"י צילום וידאו את הילד לפני החיסון ואחריו.

מחקרים שבוצעו לבדיקת בטיחות החיסונים במסגרת המחקרים הקליניים נמשכו רק זמן מועט באופן חריג, לאחר מתן החיסון. בעוד שחלק מהתגובות כמו התקפים, אנפילקסיס, פריחה, או חום עלולות להתרחש מיד, תגובות אחרות של הגוף כמו התדרדרות לאוטיזם, מוות בעריסה (מתרחשות עד 3 שבועות לאחר חיסון) ומחלות אוטואימוניות עלולות להתפרץ לאחר שבועות, חודשים ולעיתים שנים.

יצרני החיסונים כותבים במפורש בעלוני היצרן של החיסונים כי הם לא נבדקו אם ביכולתם לגרום לסרטן, מומים מולדים או בעיות פוריות. זהו, אפוא, הסיכון של המתחסנים ויש להעריך את יחס הסיכון מול התועלת שבו.³³



האם נעשה אי פעם בישראל שימוש בחיסונים ניסיוניים?

חיסון נסיוני SCI-B-VAC - ניתן לתינוקות בישראל⁴² בשנת 2015 (פורסם באתר YNET):

חיסון נסיוני, פגום, מסוכן ומזיק ניתן לילודים ולתינוקות בישראל מבלי ליידע את ההורים ומבלי לקבל את הסכמתם מדעת לך. כך נטען בכתב תביעה שהוגש ביום רביעי שעבר על ידי עורכת הדין ד"ר אהובה טיכו נגד משרד הבריאות וחברת 'סייוואק', יצרנית החיסון סייוואק (Sci-B-vAC) - חיסון הפטיטיס B (צהבת B) מתוצרת ישראל שניתן משנת 2011 עד 2015 לכ-428 אלף ילודים ותינוקות בארץ.

התביעה הוגשה בשם שני ילדים: ז.ר.א בן שלוש ועשרה חודשים, ול.ד. בן ארבע וחודשיים, והוריהם, בגין נזקי גוף שנטען כי נגרמו לילדים כתוצאה מהחיסון. בד בבד, הוגשה כנגד חברת 'סייוואק' גם בקשה לתביעה ייצוגית ביום חמישי האחרון על ידי עורכי הדין דוד אור-חן וד"ר טיכו, על סך מיליארד שמונה מאות שבעים ותשעה מיליון וחמש מאות אלף שקלים, בגין הטעיה, פגיעה באוטונומיה, ניצול מצוקה והפרת חובת הגילוי לצרכן.

ד"ר ד. מסבירה מדוע משרד הבריאות אינו מעוניין לחקור את ההשפעות השליליות של החיסון:

חשוב שהציבור יידע שרופאים בכירים לא מעטים מרימים גבה בנוגע למתן החיסון ובאשר לאופן בו התקבלה ההחלטה להכניסו לסל התרופות. אך רובם חוששים מלהביע את דעתם בפומבי בשל התלות במימון "הנדיב" שהיצרניות מספקות למחקר הרפואי, לכנסים הרפואיים ותמיכתן הכספית בקופות ובבתי החולים.

חיסון נגד מחלת השפעת

משרד הבריאות מסר כי 4 אנשים מתו ממחלת השפעת לאחר שהתחסנו (נכתב בעיתון 'הארץ'). המספר האמיתי של האנשים שמתו בעקבות החיסון היה 15.⁴⁴

פיצוי נפגעי חיסונים

- אנשים שניזוקו מחיסון השפעת ופוצו בכסף (על ידי תוכנית פיצוי לנפגעי חיסונים): 82.8% ממקרי הפגיעות מחיסונים, לאחרונה, הם מהחיסון נגד שפעת. מאת קבוצת חוק שאנון.⁴⁵
- במארס 2019 בית המשפט בישראל פסק לטובת אדם בן 28 אשר נפגע מחיסון DTP (שעלת, טטנוס, דיפטריה) אשר קיבל בינקות בגיל 14 חודשים. מספר ימים לאחר החיסון אובחן ילד זה כחולה באנצפלופתיה (דלקת מוחית) וכתוצאה מכך הפך להיות בעל לקות שכלית ותנועתית קשה. בית המשפט פסק לאדם זה פיצויים על סך 2.5 מיליון ש"ח.⁴⁶
- ביולי 2019, בית המשפט לחיסונים פסק לטובת אדם שנפגע מחיסון המרובע (חצבת, חזרת, אדמת, אבעבועות רוח) MMRV בגיל שנה. אדם זה סובל מטרומבוציטופניה קשה ונכות של 100%. אדם זה זכה בפיצוי של 930,000 נה.⁴⁷
- מאי 2019, אישה שנפגעה לאחר שקיבלה חיסון נגד שפעת קיבלה פיצויים על ידי בית המשפט לחיסונים בארה"ב בגין הפגיעה שסבלה, בסך כולל של 2.49 מיליון דולר.
- שרון גולדינג בת ה-39 קיבלה את החיסון נגד שפעת באוקטובר 2013, ואובחנה זמן קצר לאחר מכן כחולה בטרנסוסרס מיאליטיס (דלקת בחוט השדרה) כתוצאה מחיסון. היא לקתה בשיתוק, אובדן ראייה ופגיעות מורכבות אחרות ואושפזה למשך מספר חודשים.^{49,48}
- אוגוסט 2016, אדם שסבל מפגיעה קשה בכתף בעקבות זריקת שפעת ואובחן כחולה בתסמונת פרסון-טרנר (הידועה בכינויה דלקת ברציאלית דלקתית), פגיעה עצבית הגורמת לחוסר תחושה וחולשה בזרוע ובכתף, זכה ב-2 מיליון דולר.⁵⁰
- אוגוסט 2016, אדם שאובחן כחולה בתסמונת גיליאן-בארה בעקבות זריקת Tdap ושפעת, זכה בפיצוי שנתי של 55,440 דולר.⁵¹
- מארס 2018, משפחתו של אדם שנפטר מתסמונת גיליאן-בארה ("GBS") כתוצאה מחיסון נגד שפעת, קיבלה פיצוי על סך 325,000 דולר.⁵²
- יוני 2017, אדם שפיתח ריבוי נייורופתיה neuropathy - מונונוריטיס היקפית כתוצאה מחיסון נגד שפעת שניתן ב-2012, קיבל סכום חד פעמי של 125,000 דולר.⁵³

מידע חשוב נוסף

- הרופא שלך מסרב לומר באם קיבל חיסון מסוכן נגד שפעת? ההסתדרות הרפואית בישראל מתנגדת לאילוץ רופאים לעמוד תגית המזהה שקיבלו את החיסון נגד שפעת.⁵⁴ זה מה שהם אמרו:

ההסתדרות הרפואית מתנגדת נחרצות להפצת התג המסמן אם רופאי 'שיבא' התחסנו נגד שפעת - כדי לעודד התחסנות - ומבהירה כי הצעד "מהווה פגיעה בכבודו, בחירותו, בפרטיותו של הרופא ובאוטונומיה שלו". לנוכח הלחץ ב'שיבא' חזרו בהם וביטלו את חובת נשיאת התג.

- ניתן להמיר את החיסון נגד הפטיטיס B הניתן לתינוקות בשעות הראשונות לחייהם ובגיל חודשיים וגיל 4 חודשים ע"י בדיקה של האם במהלך חודשי הציפייה, באם היא נושאת את הנגיף.
- איך נהפכים נשאים להפטיטיס B? ע"י שימוש משותף במחטים להזרקת סמים, חיים משותפים בבתי סוהר, הנהגות לא מקובלות בקרב ציבור שומרי תורה ומצוות וטיפול או קבלת עירוים של דם מזוהם בהפטיטיס B.
- החיסון נגד הפטיטיס B מגביר את האוטיזם ב-300% בקרב בנים שחוסנו במהלך החודש הראשון לחיים.⁵⁵
- חיסון נגד HPV ניתן לבנות ולבנים בגיל 9-12. כ-90% מזיהומים ב-HPV מתרפאים על ידי הגוף תוך 1-2 שנים ללא כל התערבות. רק אחוז קטן יהפוך לסרטן, וגם אז הוא לא יאובחן עד אמצע החיים, עשרות שנים לאחר מתן החיסון בילדות (החיסון כבר לא משפיע).⁵⁶ ניתן לעשות בדיקת פאפ פשוטה כל שנתיים לגילוי סרטן ומצבים טרום סרטניים. בוירוס זה נדבקים ע"י הנהגות לא מקובלות בקרב ציבור שומרי תורה ומצוות.
- החיסון לוירוס HPV הוא חיסון מסוכן במיוחד בגלל כמות האלומיניום וסוג האלומיניום שהוא מכיל. יצרנית החיסון 'גארדסיל' קשורה עם "אוסף סימפטומים... כאב ראש חמור שאינו מיגרנה, עייפות יתר, חוסר תפקוד קוגניטיבי, אי נוחות במערכת העיכול וכאבים נרחבים בעלי אופי נייורופתי".^{58,57} חיסון זה נקשר גם עם בעיות נשיות.^{60,59}

משרד הבריאות מסתיר מאיתנו את נזקי חיסונים

חיסון HPV

מתן חיסון ל-HPV (וירוס הפפילומה) קשור עם תופעות לוואי רבות. משרד הבריאות כינס ישיבה, לפני קביעת מתן החיסון בכיתות בתי הספר בישראל. הם דנו בנושא של מתן חיסון בודד (מתוך 3 מנות) במנה אחת בגלל חוסר יכולת להבחין בתגובות שליליות לכל חיסון (ארה"ב נותנת 3 מנות חיסונים בפעם אחת). הם דנו גם בחשיבות של הקפדה על כך שכל התלמידים יקבלו את שלושת המנות לפני שיעזבו את בית הספר בסוף כיתה ח' (ושקלו להתחיל במתן חיסון בכיתה ז'), והכי חשוב - כיצד לטפל בתופעות הלוואי החמורות הצפויות לקרות בשבוע שלאחר החיסון: התעלפות, מוות והתקפים, כך שתופעות אלו לא ישוייכו למתן החיסון וזה לא יפגע במעמד החיסונים. הם החליטו לשאול פקידים באנגליה כיצד הם התמודדו עם אירועים שליליים. כך הסביר פרופ' דגן את המצב.⁴³

אם הינכם סבורים כי בצד השני יש מי שיתן תשובות מפורטות, תשאלו את רופא המשפחה שלכם על הצורך במתן חיסון HPV

פרופ' ר. דגן: יש כאן מתן זריקות לבנות בגיל העשרה שחלק נותנים ב-3 מנות. צפויות תופעות לוואי רבות. בשבוע אחרי קבלת החיסונים צפוי שיקרו בלי קשר לחיסון הרבה אירועים רציניים: התעלפויות, פטירות ופרכוסים. צריך להביא זאת בחשבון. גם אם זה לא רציונלי, הרי אם הדבר יקרה בכתה זה עלול לפגוע במעמד החיסונים. הדבר קורה בכל העולם כל הזמן. כבר דנו בסוגיה דומה לגבי מתן MMR עם Td ופוליו והסכמנו להצעת האחיות לפצלם בין כיתות א' ו-ב'. האחיות מתאימות להמליץ לוועדה בסוגיה זו. לגבי תופעות הלוואי, אנו צריכים להיות מוכנים מראש ולא לפעול אחרי שיקרו. מציע להוועץ בנציגים מאנגליה איך עשו זאת. יש להעריך למתן החיסון החדש. האחיות צריכות לדעת שהן עושות זאת בצורה שהן שולטות בה הכי טובה.

להלן עדות של אחות בבית ספר העובדת במרכז:

- אחיות ביה"ס צריכות לחסן ביום עבודה בין 30-35 ילדים.
- ההנחיה היא לא לתת חיסון אם הילד עם חום מעל 38.5 מעלות. מתחת לזה ניתן לתת כל חיסון. כמו כן, ניתן לחסן בכל מצב של חולי אחר.
- כאשר יש אפילפסיה פעילה, נדרש אישור מרופא נייורולוג.
- אם לא היו התקפים מעל חצי שנה, ניתן לחסן ללא אישור נייורולוג.
- בפועל, בזמן מתן חיסונים ישנם ילדים שמאבדים את הכרתם לאחר מתן חיסון. האחיות משכיבות את הילדים בחדר ומאוששות אותם. לרוב לא מדווחים להורים. גם לא לממונים. רוב הילדים מתלוננים על כאבי ראש לאחר מתן חיסון, מקיאים מאבדים הכרה וסובלים מכאבים בכל הגוף וביד במקום ההזרקה.
- הדיווח היחיד שנדרש מהאחיות הוא אם מעל 10% מהילדים לא הגיעו לביה"ס למחרת מתן החיסון בגלל חום גבוה.

לאחרונה אנו עדים להתגייסות של כל כלי התקשורת על מנת לעודד את הציבור הישראלי להתחסן. זה נעשה על ידי פרסום כתבות אוהדות על חיסונים ובעיקר ע"י זריעת בהלה ופאניקה בקרב הציבור בנוגע לתחלואה במחלת השפעת העונתית. הנתונים שמפורסמים חלקיים ביותר, לעיתים לא מדויקים ומציגים בעיקר תמונה שמחד תריץ את האזרחים לקופות החולים ומאידך תרגיע את החששות שיש להם לגבי החיסון שבגללן מלכתחילה היססו להתחסן. המסר שמתקבל מכלי התקשורת השונים הוא שתחלואה בשפעת מסוכנת ביותר ושחיסונים הם בטוחים לחלוטין ואין סיכון כלל בלקיחתם. כאשר בטעות מתפרסמת ידיעה שמציינת את היות האדם חולה או מאושפז זמן קצר לאחר החיסון, המידע מושמט באופן שיטתי כמו במשטרים אפלים. התקשורת הפכה להיות השופר של הממסד במקום כלי אובייקטיבי ואמיתי להעברת מידע. התקשורת עסוקה בלשווק תוצרת פרמקולוגית, במקום לדאוג לציבור ולהציג את שני צידי המטבע.

מי לוקח אחריות במקרים של נזקים מהחיסון או במקרי מוות (חס ושלום)?

במקרה וילד נפגע מהחיסון, הוריו הם האחראים לבריאותו ולטיפול בו לכל החיים. זכרו, אתם היחידים שעומדים בין ילדיכם לבין תעשיית החיסונים שמטרתה הראשונה והעיקרית היא להרוויח הון כמו בכל תעשייה אחרת, וילדיכם הם הלקוחות או הקורבנות חס ושלום. האחריות העיקרית של תעשיית החיסונים היא כלפי בעלי המניות שלהם (שמסקיעים בתעשייה זו בבורסה), ולא כלפי הלקוחות שלהם - הילדים שלכם.⁷¹

מי מרוויח מכל הסיפור?

חברות התרופות ותעשיית החיסונים הן המרוויחות העיקריות. תעשיית החיסונים מרוויחה הון ממכירת החיסונים למדינות השונות שמחסנות את התושבים. ובעיקר מרוויחות חברות התרופות השונות מתופעות הלוואי הנגרמות על ידי החיסונים, שחלקן כוללות מחלות אוטואימוניות, מחלות נירולוגיות ועוד... שמאלצות את הקורבנות להפוך לצרכנים קבועים של תרופות לכל החיים.

- בחצבת מתכלים מאגרי ויטמין A. לקיחת תוסף ויטמין A יכול להועיל על מנת למנוע סיבוכים קשים מחצבת, במיוחד אצל ילדים צעירים. במהלך התפרצות נמצא כי ילדים עם רמות נמוכות של ויטמין A היו בעלי סיכוי גבוה יותר לחום גבוה שנמשך 7 ימים ומעלה ואושפזו בבית החולים. לילדים עם רמות ויטמין A נמוכות היו רמות נוגדנים ספציפיות לחצבת.⁶¹
- החיסון נגד חצבת, חזרת ואדמת (משולשת) נבדק רק על 342 ילדים לפני שאושר על ידי ה-FDA.^{62,63}
- יצרני החיסונים זוכים לחסינות מפני תביעות. זה קרה מאז שחוקק בארה"ב החוק לפיצוי נפגעי חיסונים בשנת 1986 אשר נטל מן היצרנים את התמריץ לייצר חיסונים בטוחים יותר.⁶⁴
- לחיסון נגד נגיף הרוטה שהוא חיסון נגד שלשול יש תופעות לוואי של שלשול. הסכנה של נגיף הרוטה היא התייבשות. במדינות מפותחות תינוקות המקבלים טיפול נאות לא מתים מהתייבשות.⁶⁵
- תופעות לוואי של חיסון נגד מחלת השפעת, מעבר למה שנכתב עליהן, הן תופעות כמו שפעת. הפיצוי הגדול ביותר ששולם על ידי בית המשפט לחיסונים הוא בגין פציעות שנגרמו כתוצאה מחיסון נגד שפעת כגון: שיתוק קבוע ופגיעה קשה בכתפיים כתוצאה מהחיסון.⁶⁶
- ב-30 השנים האחרונות שילמו בתי המשפט בארה"ב 4.2 מיליארד דולר פיצויים למשפחות שהצליחו להוכיח שנגרם להם או לילדם נזק ישיר מחיסונים.⁶⁷ החיסונים הוגדרו ע"י בית המשפט העליון - "כבלתי בטוחים באופן בלתי נמנע".⁶⁸
- למרות שמחלת הפוליו מוגרה במדינות מפותחות, כיום יש לנו דלקת מיאליטיס (דלקת במערכת העצבית) חריפה עם אותם תסמינים כמו פוליו.⁶⁹
- בעבר, לפני מתן החיסונים, נשים העבירו חלק מהנוגדנים שלהן (שפיתחו ממחלות ילדות) לעוברים ולאחר הלידה לתינוקות ע"י הנקה וזה תפס לכל החיים, ובכך הן מנעו את מרבית מחלות הילדות אצל התינוקות. מאידך, החיסונים גרמו להנצחת המחלות בקרבנו ופיתוח נוגדנים נגדן, אך לא לכל החיים. לאמהות מחוסנות, כיום, אין חסינות טבעית מפני מחלות ילדות ולכן הן אינן יכולות להעביר נוגדנים שישרדו בגוף ילדיהם לכל החיים. לאנשים מבוגרים שהתחסנו בילדותם כבר אין נוגדנים נגד המחלות ולכן אינם מוגנים כפי שהיו בעבר כאשר נדבקו בחצבת בילדות וקיבלו חסינות לכל החיים.⁷⁰

התקשורת מסתירה מידע

יומיים לאחר פרסום הכתבה כי התינוק נפגע מחיסון, הכותרת שונתה והמידע על "החיסון" נעלמה! הסתרה מכוונת מהציבור.



- 1 <http://bit.ly/35AP8h0>
- 2 <https://www.cdc.gov/vaccines/pubs/pinkbook/downloads/appendices/appdx-full-b.pdf> pp8-13
- 3 <https://www.cochranelibrary.com/cdsr/doi/10.1002/14651858.CD012805/full>
- 4 <https://archive.md/eAKL6#selection-701.0-701.95>
- 5 <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0946672X17300950>
- 6 <https://www.pdr.net/drug-summary/Neomycin-Sulfate-neomycin-sulfate-819>
- 7 <https://www.uofmhealth.org/health-library/d00312a1>
- 8 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26365594>
- 9 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3852176/>
- 10 <https://www.mayoclinic.org/drugs-supplements/streptomycin-intramuscular-route/precautions/drg-20074514?p=1>
- 11 https://www.emedicinehealth.com/drug-gentamicin/article_em.htm#sideeffects
- 12 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20424565>
- 13 <https://putchildrenfirst.org/chapter2.html>
- 14 <http://bit.ly/34XWUm3>
- 15 www.cancer.gov/about-cancer/causes-prevention/risk/substances/formaldehyde/formaldehyde-fact-sheet
- 16 <https://www.reference.com/science/ammonium-sulfate-uses-1c26495629b2a8d5>
- 17 <https://www.fishersci.com/shop/products/beta-propiolactone-97-1/AAB2319703>
- 18 <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/glutaraldehyde>
- 19 <http://bit.ly/37Gfou6>
- 20 <http://bit.ly/36BMEFR>
- 21 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27092793>
- 22 [https://www.annallergy.org/article/S1081-1206\(10\)61024-1/references](https://www.annallergy.org/article/S1081-1206(10)61024-1/references)
- 23 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/8473002>
- 24 <https://childrenshealthdefense.org/news/vaccinated-vs-unvaccinated-part-6/>
- 25 <https://youtu.be/82KJGSLT2e4>
- 26 https://childhealthsafety.wordpress.com/graphs/#Meas_ScarlFev_etc
- 27 https://childhealthsafety.wordpress.com/graphs/#Meas_ScarlFev_etc
- 28 <http://vaccinesafetycommission.org/pdfs/McKinlay%201977.pdf> p408
- 29 <http://vaccinesafetycommission.org/pdfs/Kass%201971.pdf> p112
- 30 <http://bit.ly/33RdGD8>
- 31 <http://www.cidrap.umn.edu/news-perspective/2017/09/study-signals-association-between-flu-vaccine-miscarriage>
- 32 <http://bit.ly/2CN2Hia>
- 33 http://www.vaccinesafety.edu/package_inserts-byantigen.htm
- 34 <https://news.walla.co.il/item/3248741>

- 35 <https://www.cbsnews.com/news/family-to-receive-15m-plus-in-first-ever-vaccine-autism-court-award>
- 36 https://www.youtube.com/playlist?list=PLJpObXpZncOfTobG2ghgkVb2NXd_jd_bNe
- 37 <http://bit.ly/35AP8h0>
- 38 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3896208/?report=classic>
- 39 <http://bit.ly/2M8i3H>
- 40 <https://www.eurosurveillance.org/content/10.2807/ese.14.50.19440-en>
- 41 <https://stacks.cdc.gov/view/cdc/15025>
- 42 <https://www.ynet.co.il/articles/0,7340,L-5348495,00.html>
- 43 <https://www.health.gov.il/Services/Committee/IDAC/Documents/CMV11022013.pdf>
- 44 <https://www.haaretz.co.il/misc/1.1379024>
- 45 <http://bit.ly/34Wj5cm>
- 46 <https://www.ynet.co.il/articles/0,7340,L-5481271,00.html>
- 47 <https://www.ynet.co.il/articles/0,7340,L-5550411,00.html>
- 48 <http://bit.ly/2QJk3H>
- 49 <http://bit.ly/2Qjg2qr>
- 50 <https://www.myvaccinelawyer.com/about-us/notable-settlements>
- 51 <https://www.myvaccinelawyer.com/about-us/notable-settlements>
- 52 <https://www.myvaccinelawyer.com/about-us/notable-settlements>
- 53 <https://www.myvaccinelawyer.com/about-us/notable-settlements>
- 54 <https://www.israelhayom.co.il/article/228537>
- 55 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21058170/>
- 56 <http://bit.ly/2tgUsd3>
- 57 <https://www.medscape.com/viewarticle/854469>
- 58 <http://bit.ly/369tWjj>
- 59 <http://bit.ly/3769eSQ>
- 60 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23902317>
- 61 <https://jamanetwork.com/journals/jamapediatrics/article-abstract/516043>
- 62 <https://pediatrics.aappublications.org/content/pediatrics/91/5/1014.full.pdf>
- 63 <http://bit.ly/2pjWXtc>
- 64 <https://www.congress.gov/bill/99th-congress/house-bill/5546>
- 65 <https://www.nvcc.org/vaccines-and-diseases/Rotavirus.aspx>
- 66 <http://bit.ly/2tho6vL>
- 67 <https://www.hrsa.gov/vaccine-compensation/data/index.html>
- 68 <https://www.supremecourt.gov/opinions/10pdf/09-152.pdf> p2
- 69 <https://health.clevelandclinic.org/acute-flaccid-myelitis-what-parents-should-know-about-a-new-polio-like-illness/>
- 70 <http://bit.ly/35MIWU9> p4
- 71 <https://politicaldig.com/big-pharma-ceo-my-primary-responsibility-is-to-shareholders/>

שאלות שכדאי לשאול את הרופא שלכם

1. האם ידוע לך על ניסויים מבוקרים לכל אחד מהחיסונים המומלצים בילדות?
2. האם ידוע לך על ניסויים מבוקרים לחיסונים רבים שניתנים במנה אחת?
3. האם ידוע לך על ניסויים מבוקרים ללוח זמני החיסונים?
4. האם ידוע לך על מחקרים שהשוו בין מצב הבריאות הכללית של ילדים שחוסנו בתכנית החיסונית הנוכחית בישראל לעומת ילדים שלא חוסנו מעולם? מדוע משרד הבריאות מעולם לא מזמין מחקר כזה?
5. מדוע חיסון של חברת 'גרדסיל' (למניעת פפילומה) מומלץ לילדים בני 11 שנים כאשר החסינות הולכת ודועכת בין 10-6 שנים, ושיעור התמותה ממחלה זו הוא 0% בקרב נשים מתחת לגיל 20?
6. האם החיסונים הניתנים לילדים בישראל נבדקו מחשש להיותם מסרטנים או פוגעים בפוריות, או כל בדיקה אחרת?
7. מהו הסיכוי הסטטיסטי שילד ימות ח"ו בעידן שלנו כתוצאה ממחלות ילדות כמו: אבעבועות רוח? חצבת? חזרת? וכו'.

עדויות של נפגעי חיסונים בארץ ישראל

אני אמא ל-3 ילדים מתוקים אבל אני לא יכולה להיות אמא במשרה מלאה כי אני כבר חודש ימים עם בני בן ה-11 חודשים בבית החולים כשהוא מחובר למכונת אקמו לאחר השתלת לב חדש וכל זה התחיל בעקבות חיסון ה-MMR.

לאחר שצפיתי בתגובות לא טובות של ילדי האחרים לחיסונים (פרכוסים, ואוטיזם), לא רציתי לחסן את בני הקטן. נאמר לי שהחיסון הזה חשוב מאוד עבורו. הנחתי שהחיסון בטוח והם יקחו אחריות לבטיחות בני. טעיתי. בני בסכנה ואני האחראית היחידה.

(אישה מהמרכז)

הייתי נשואה טרייה. ציפיתי לשלב חדש בחיים. מאז שהייתי בחודש החמישי, הרופאה שלי שכנעה אותי שאני חייבת לקבל חיסון לשפעת. התנגדתי, אבל היא התעקשה. היא ניצחה ואיבדתי הכל. לא רק שאיבדתי את התינוק שלי בתוך מספר ימים, אלא שאיבדתי מאז את היכולת הטבעית להביא ילדים לעולם הזה.

(אישה מירושלים)

התברכתי לפני שנה בתאומים - בן ובת מתוקים. הם קיבלו את החיסון המשולש בגיל שנה בשנת 2019. לאחר מספר ימים קמתי בבוקר ומצאתי את בני הפעוט מת בעריסה. איזה שוק, הייתי הרוסה. ברוך ה' שנשארתי עם הבת.

(אמא מירושלים)

אני בת 14. קיבלתי את החיסון HPV בבית הספר. מספר ימים לאחר מכן החלו סימפטומים מוזרים של אפילפסיה. חיי הם לא מה שהיו, אני חיה על כדורים ומפחדת מההתקף הבא.

(נערה מהמרכז)

הורים יקרים, יש ברשותנו וברשות אתרים נוספים עדויות של אנשים רבים שילדיהם, ואף הם, נפגעו מחיסונים בצורה קלה - קשה. אם ילדכם או אתם חוששים, חושדים או יודעים כי נפגעתם מחיסון כלשהוא, חס ושלום, אנא רשמו לנו בקצרה למייל: vaxxtruth@hotmail.com

למידע נוסף: www.hisunim.org.il

*אין במידע שבעלון זה כדי להוות ייעוץ רפואי ו/או ייעוץ עם מומחה ו/או הכוונה כלשהי. העומד בפני הצורך לקבל החלטה האם, מתי ומפני מה לחסן את עצמו או את מי שנתון למשמורתו, ייטיב לעשות אם ילמד את הנושא לעומקו וייוועץ במומחים, שכן בסופו של דבר, ההחלטה היא אישית ובאחריותו.