

אזרעיה אאזון קוזדום

ואצרכת החינוק

y net

לא בבית ספרנו



מקופלת



במבה



ממרח שוקולד עם אגוזים



בורקסים



לחם דגנים



נאצ'וס



חמאת בוטנים



קורנפלקס

פרופ' שי אשכנזי
יו"ר האיגוד הישראלי
לרפואת ילדים

הסתדרות המורים מחדשת את המאבקה

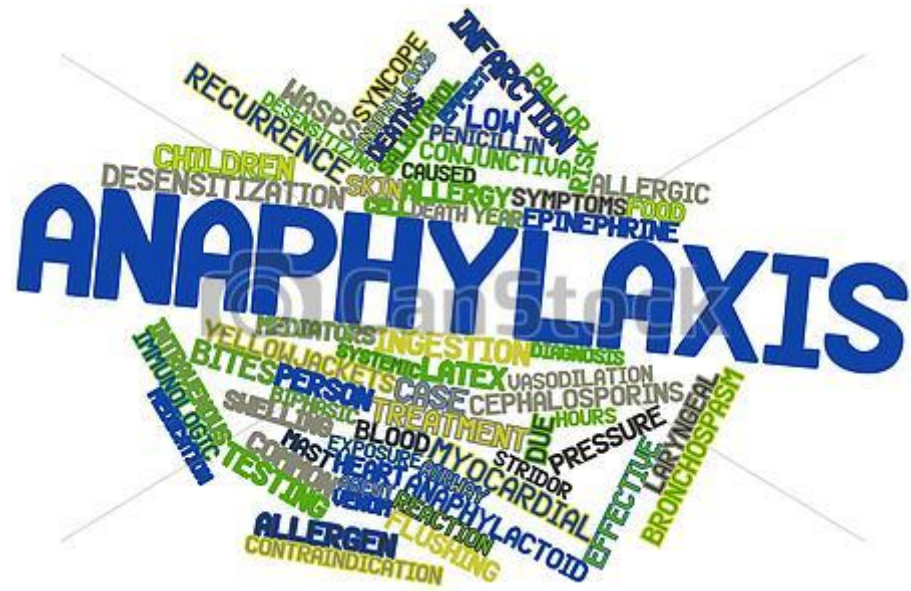
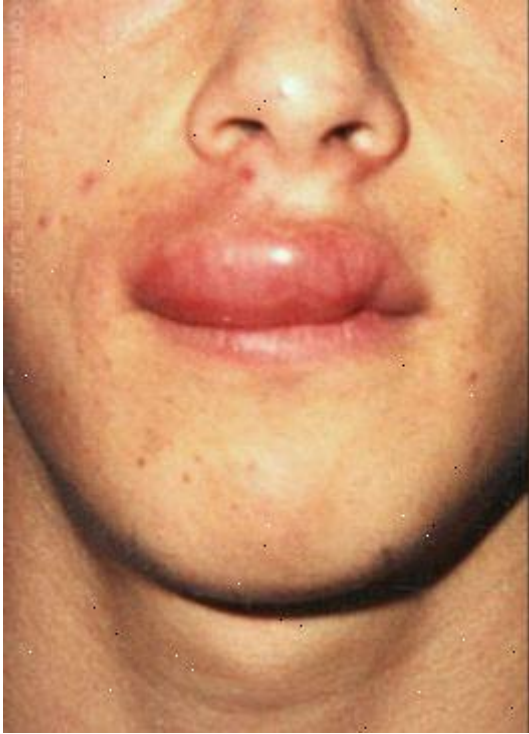
משרד החינוך יוציא את הסייעות הרפואיות מבתי הספר

למרות החלטה קודמת, שלפיה הסייעות המלוות תלמידים אלרגיים בגני הילדים ובכיתות א'ב' ימשיכו בעבודתן, הודיע המשרד על ביטול חלקי של המשרות ■ המורים לא ישתפו פעולה עם צוותי ההדרכה בנושא הטיפול בילדים האלרגיים

אזרטיה אזלון קולדום



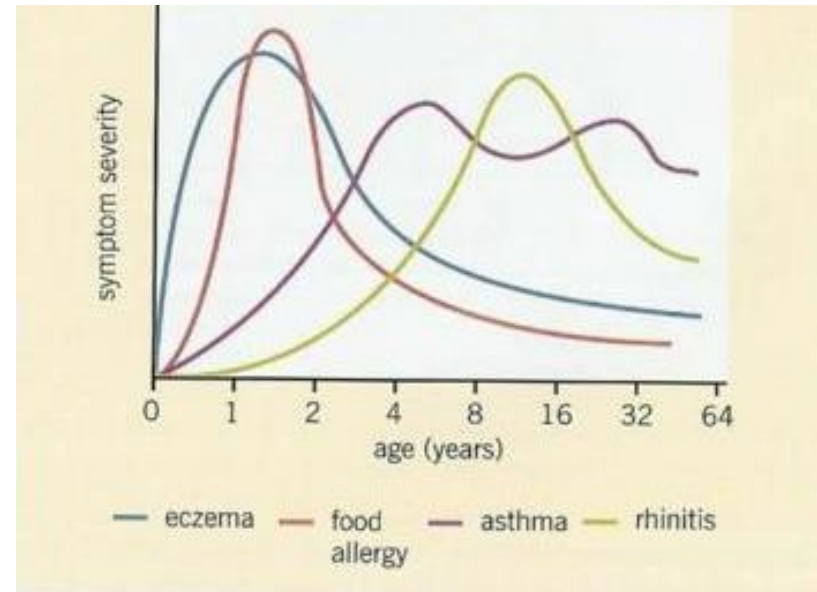
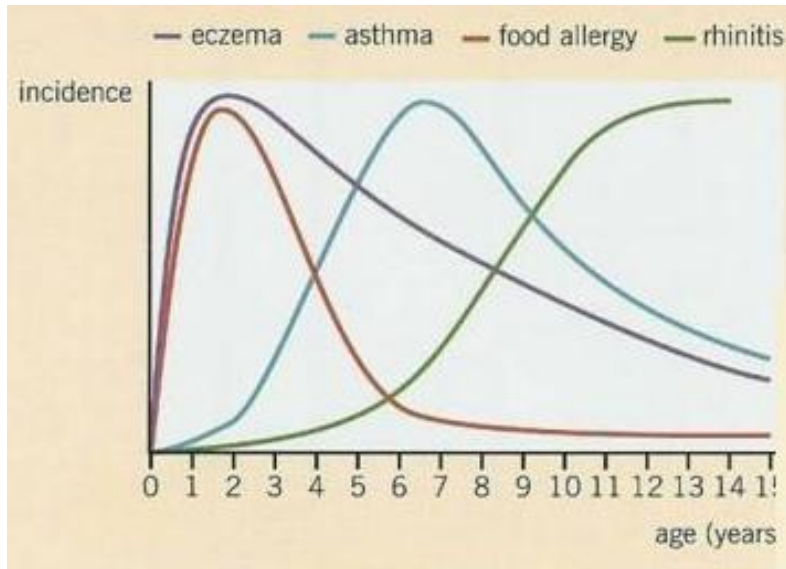
אזרחים אחרים אחרים



אזרחים אחרים



אזרחים אחרים אחרים



אזרטיה אזלון קיזדיט וזערקת החינוך

מדינת ישראל

משרד החינוך
להאמין • לאהוב • להצטיין

מאגר חוזרי מנכ"ל

דף הבית עץ הנושאים אודות

חיפוש הנחיות לפי מאפיינים

חיפוש הנחיות בטקסט חופשי



הוראות, הודעות

חיפוש הוראות, הודעות

התנהלות מוסדות החינוך והצהרונים לשם
הבטחת בריאותם של תלמידים הסובלים
מאלרגיות למוצרי מזון

הוראת קבע מס' 0042 - החלפה

תאריך פרסום: ג' בכסלו תשע"ח, 21 בנובמבר 2017 | הוראה תקפה מתאריך: 21.11.2017



חולר אנכ"ל מיום 21.11.2017

מטרת החולר:

- "לאפשר לתלמידי הסובל מאזרייה למוצרי מלון להשתלב בכל הפעילויות של המוסד החינוכי
- ולהצניק לתלמידי הסובל מאזרייה רשת ביטחון, הן במניעת החשיפה למוצרי המלון שהוא רגיש להם, והן באפשרות לקבל טיפול מיטבי במקרה של חשיפה".

חולר מנכ"ל מיום 21.11.2017

1. מודעות:

- על מנהל בית הספר, האן או הצהרון, או על מי שהסמיכות לכך, לפעול לפי הצלחת המודעות לתופעת האלרטיה למוצרי מלון בקרב הצוות החינוכי וצוות הצובדים ובקרב הורי בית הספר, האן או הצהרון, וכן בקרב התלמידים.

חולך מנכ"ל מיום 21.11.2017

2. מניצת חסיפה:

• על המוסד החינוכי להיצרק איצירת סביבה בטוחה לתלמיד, הן בשכרת הלימודים והן בשעת חירום.

• המקרים שבהם האלרטיה היא לאלרען שהוא בעל תכונה של פילור באוויר (לדוגמה, בוטניס, אטוליס בצורתם הטבעית או חטיפים המכילים בוטניס) יש להכדיר את מוסד החינוך או את מסכרת הפעילות כשטח נקי מהאלרען ולציון באופן בולט בשטח המוסד, באלור הפעילות ומחוצה לו, בשיפוט הנראה לכול, שאין להכניס את האלרען ומוצרים המכילים אותו לשטח המוסד ולאלור הפעילות.

חולר מנכ"ל מיום 21.11.2017

2. מניצת חשיפה:

- המקרים אחרים, של ארציה לארצן שאינו בעצת
תכונה של פילור באוויר, ואשר בהם הארציה
נצמח בשל מצע עם הארצן או פליצה שלו -
יוכרלו הכיתה, שטח הפצילות וכן מרחקים
נוספים שיוסכם לאביהם כסביבה בטוחה, שאין
להכניס אליה את הארצן. יש להכריע על כך
באמצעות פליט שייחלו במקומות הללו.
הפילוס חייב להיות בולט ולאפשר ליהוי בכל
עצות הפצילות.

חולזר מנכ"ל מיום 21.11.2017

2. מניצת חשיפה:

- מומלץ כי מצרכת השעות של התלמיד הסובל מאזרכיה תאורכן באופן שרררית השיצוריים יולמדו ככיתת-האט ושככול האפטר תתקיים האכילה לאחר ההפסקה הצדולה.

חולר מנכ"ל מיום 21.11.2017

3. טיפול בעת איכוע:

- "על אנשי הצוות החינוכי והצוות המפגיש צהרון להכיר את סימני המצוקה ולתת מענה באמצעות הלרכת האפיפן ופנייה לעזרה כדי להציל חיים. הוראה זו מנחה את צוותי החינוך לקבל הדרכה בנושא האלרטיה וסכנותיה כדי שיוכלו לסייע לתלמיד בעת חירום".

פיצוץ חולר אנכ"ף מיום 21.11.2017

אלרגיה לאגוזים



בית ספר "ביאליק" חולון



אלרגיה לבוטנים



בית ספר "כפר" תל אביב



אלרגיה לבוטנים ואגוזים



בית ספר "אהוד מנור" פתח תקווה



אלרגיה לאגוזים, ביצים, שומשום ובוטנים



בית ספר "תבור" חולון



אלרגיה דגים, אגוזים ובוטנים



בית ספר "נר צבי"



לא בבית ספרנו



מקופלת



במבה



ממרח שוקולד עם אגוזים



בורקסים



לחם דגנים



נאצ'וס



חמאת בוטנים



קורנפלקס

האם
מוצדק?



Clinical Report—Management of Food Allergy in the School Setting



CENTERS FOR DISEASE
CONTROL AND PREVENTION

Voluntary Guidelines for Managing Food Allergies In Schools and Early Care and Education Programs



Clinical Report—Management of Food Allergy in the School Setting

- Studies of skin contact and inhalation of peanut-butter vapors by children with peanut allergy failed to induce any systemic reactions.^{27,28} Lack of a reaction from these casual exposures is not unexpected, because penetration to the systemic circulation by skin contact is unlikely, and peanut-butter vapors do not contain protein. Although these findings suggest that such exposures are of low risk, concern remains for young children transferring skin contact to their mouths.



מניצת חשיפה

Table 1. Recommended Practices for Reducing the Risk of Exposure to Food Allergens and Responding to Food Allergies in Schools and ECE Programs

	Classroom	Cafeteria	Transportation	School or ECE Program Events (Field Trips, Activities Before or After School)	Physical Education and Recess
School or ECE Program Policy or Environment	<ul style="list-style-type: none"> Consider designated allergy-friendly seating arrangements. Avoid the use of identified allergens in class projects, parties, holidays and celebrations, arts, crafts, science experiments, cooking, snacks, or rewards. Modify class materials as needed. Avoid ordering food from restaurants because food allergens may be present, but unrecognized. Have rapid access to epinephrine auto-injectors in cases of food allergy emergency and train staff to use them. 	<ul style="list-style-type: none"> Consider designated allergy-friendly seating during meals (open to any child eating foods free of identified allergens). Have rapid access to epinephrine auto-injectors in cases of food allergy emergency and train staff to use them. 	<ul style="list-style-type: none"> Train transportation staff in how to respond to food allergy emergencies. Have rapid access to epinephrine auto-injectors in cases of food allergy emergency and train staff to use them. 	<ul style="list-style-type: none"> When planning a field trip, find out if the location is safe for children with food allergies. Make sure that events and field trips are consistent with food allergy policies. Do not exclude children with food allergies from field trips, events, or extra-curricular activities. Invite, but do not require, parents of children with food allergies to accompany their child in addition to the regular chaperone. Have rapid access to epinephrine auto-injectors in cases of food allergy emergency and train staff to use them. 	<ul style="list-style-type: none"> Do not exclude children with food allergies from physical education or recess activities. Have rapid access to epinephrine auto-injectors in cases of food allergy emergency and train staff to use them.

מניצת חשיפה

Management of Peanut Allergy

J ALLERGY CLIN IMMUNOL PRACT

FEBRUARY 2019



Carina Venter, PhD, RD^{a,b}, Scott H. Sicherer, MD^c, and Matthew Greenhawt, MD, MBA, MSc^a *Aurora, Colo; Isle of Wight, United Kingdom; and New York, NY*

peanut avoidance and carriage of self-injectable epinephrine. The greatest risk of reacting to peanut comes from direct ingestion, whereas casual skin contact or airborne exposure is highly unlikely to provoke significant symptoms. Patients and families



טיפול בעת איכרוע

Make sure that epinephrine is used when needed and someone immediately contacts emergency medical services.

Delays in using epinephrine have resulted in near fatal and fatal food allergy reactions in schools and ECE programs.^{25,36,37} In a food allergy emergency, trained staff should give epinephrine immediately. Early and appropriate administration of epinephrine can temporarily stop allergic reactions and provide the critical time needed to get medical help.

State laws, state nursing regulations, and local school board policies direct the medication administration in school and ECE programs. They often define which medications nonhealth professionals are allowed to administer in schools, including who may administer epinephrine by auto-injector. If nonhealth staff members are permitted to administer epinephrine, training should be required.^{39,71}



טיפול באיכרוע

Guidance for the Clinician in
Rendering Pediatric Care

Clinical Report—Management of Food Allergy in the
School Setting

אחות ביה"ס

ביצוע חולר אנכ"א מיום 21.11.2017

טיפול בעת אירוע - צ"י מיימי???



- צוות ההוראה אינו מוכן לקחת קורס עלרה ראשונה ואטפא. אחייה?
- אין אחיות בייס
- יש סיועות, אמצשה עפ"י
- דרישת צמותות ההורים ויכוח שצ"פ לפני כל שנת אימונים

ביצוע חולר אנכ"ל מיום 21.11.2017

- לפני כ-15 שנים הוכנסו סייצות אופדים עד כהה ה' עם אפרה למלון מסוכ אנפואקסיס, בדומה למצבים רפואיים אחרים (סוכרת, אפואפסיה)
- במק השנים עלה מאוד מספר הסייצות הנדרשות
- ויכוח שצץ לפני כל שנת אימודים
- לאור זאת אופי עדיף להחליק אחות בייס שתתן פתרון מערכתי רחב וטוב יותר



הסתדרות המורים מחדשת את המאבקה

משרד החינוך יוציא את הסייעות הרפואיות מבתי הספר

למרות החלטה קודמת, שלפיה הסייעות המלוות תלמידים אלרגיים בגני הילדים ובכיתות א'ב' ימשיכו בעבודתן, הודיע המשרד על ביטול חלקי של המשרות ■ המורים לא ישתפו פעולה עם צוותי ההדרכה בנושא הטיפול בילדים האלרגיים

עפר לבנת

בחודש יולי הודיעו משרדי החינוך והבריאות כי בשנת הלימודים הנוכחית מערך הסייעות הרפואיות, המלוות תלמידים אלרגיים בגני הילדים ובכיתות א'–ב', ימשיכו בעבודתן, ובכך הפכו את החלטת משרד הבריאות מחודש אפריל, שלפיה המערך יבוטל.

כעת מתברר כי ביטחון הילדים האלרגיים מוטל בספק, כיוון שמשרד החינוך שוב החליט לאחרונה על ביטולן באופן חלקי, לאחר שהוקם צוות שבחן את הנושא במהלך

החודשים האחרונים.

בתגובה, הוציאה מזכ"לית הסתדרות המורים יפה בן דוד מכתב למנהלי בתי הספר, צוותי ההוראה והגננות, שבו כתבה כי היא מחדשת את המאבק בנושא וקוראת להם לא לשתף פעולה עם צוותי הדרכה מטעם משרד החינוך בנושא הטיפול בילדים האלרגיים. "לצערי, במשרדי החינוך והבריאות החליטו לפעול באופן חד-צדדי ולחזור למתווה שלפיו הם יבטלו את התקנים של הסייעות הרפואיות ובמקומם יטילו את האחריות לטיפול בילדים עם אלרגיה מסכנת חיים על עובדי ועובדות ההוראה", נכתב בפתח הדברים.

"הסתדרות המורים לא תאפשר צעד זה, שפוגע באופן מהותי בעבודה החינוכית. לא הותידו לנו ברירה אלא לחדש את המאבק. לא ניתן שיטילו על עובדי ועובדות ההוראה אחריות, לרבות פלילית, שנובעת מטיפול רפואי שעל המדינה לספק".

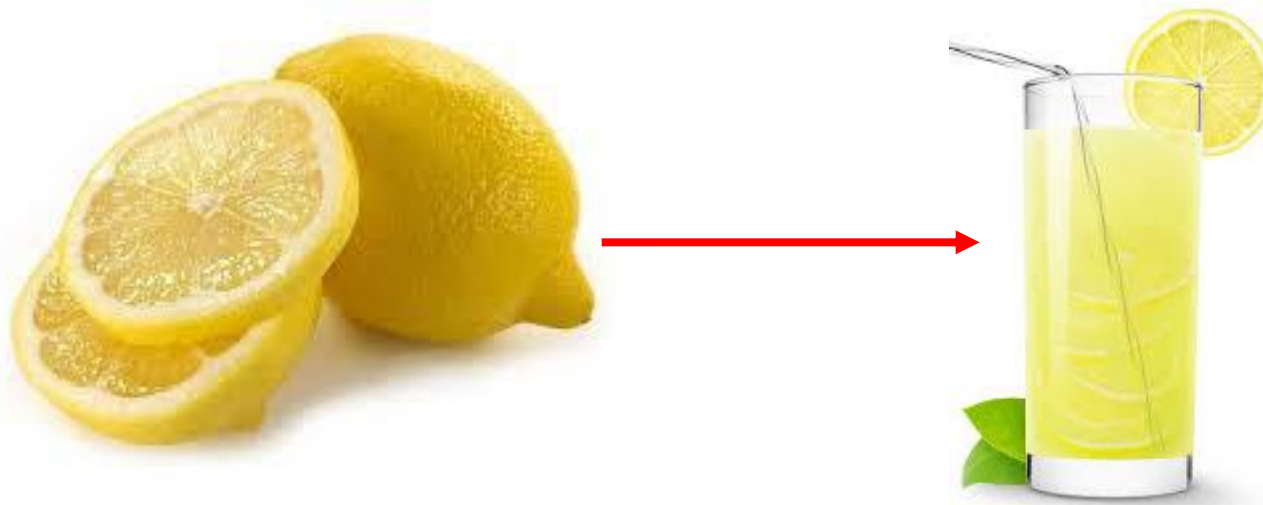
יו"ר עמותת יה"ל לאלרגיות מזון נעמה קציר אמרה: "המשמעות של המכתב היא חמורה וקשה, לא רק בהקשר של הילדים הצעירים שיש להם סייעות אלא בכלל כלפי כל הילדים האלרגיים במערכת, גם בכיתות הגבוהות ג' עד י"ב, כי המשמעות היא שאין מי שייתן להם מענה, ידאג לשלומם או יציל



מאבק הורי הילדים האלרגיים. "קחו אחריות"

נסקנה





מוצץ אֶהְקִים וּוְצַדַת מוֹמְחִים
מִטְעַם הַאִיּוֹדִים הַמְדַעִיִּים וְאֶלֶף
הַאִיכּוֹת הַהֵרִיִּי אֶהְכַּנַּת קוֹוִים
מְנַחִים מְבּוֹסְסִי כִּאִיוֹת