

עושים תקשורת

טעימות מהתקשורת בחודש יולי 2021



מרכז רפואי מאיר

מסונף לפקולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אביב









כיצד ניתן למנוע את החזרה של סרטן הריאה?

וגם: מהי השכיחות של סרטן ריאה בארץ, מהם השלבים השונים של המחלה וכיצד מגלים את המחלה בשלביה הראשונים? מומחים מסבירים

15:42 19/07/21 פורסם | mako

בשיתוף אסטרטגיקה

הדפסה 2,187



- א +א
- f
- 📞
- ✉





ד"ר ירון מושקט, מאיר במקום ראשון במדד האיכות של בתי החולים והעליה בתחלואת הקורונה
28/07/2021 - 07:20 | בוקר טוב ישראל - גל"צ (גלי צה"ל)



פרופסור מיכל חוברס מנהל היחידה למחלות זיהומיות ביה"ח מאיר: פרשנות על העלייה בתחלואה בקורונה.

23/07/2021 - 11:32 | הנבחרים (רדיוס)



ד"ר ערן דולב, אורתופד הסגל האולימפי מביה"ח מאיר - לקראת המשחקים האולימפיים בטוקיו בצל הקורונה

21/07/2021 - 23:54 | 24 היום שהיה (גלי צה"ל)



ד"ר אליעז מילר, סגן מנהל מרכז רפואי מילר על העלייה במספר חולי הקורונה

22/07/2021 - 17:13 | תוכנית הערב (כאן ב)



ד"ר ירדנה משיח, רופאת נשים, מנהלת המרפאה לגיל המעבר בבי"ח מאיר כפר סבא מקבוצת כללית על גלי החום של גיל המעבר, אסטרוגן, פרוגסטרוגן, תרופה סימידונה,

09/07/2021 - 10:06 | רופא פרטי (רדיו צפון)



ד"ר ערן דולב, אורתופד הסגל האולימפי מביה"ח מאיר - ביה"ח זכו לדירוג מאוד גבוה בדו"ח שיצא היום על תפקוד בתי החולים בצל הקורונה. מצבם הנפשי של הספורטאים שמתמודדים באולימפיאדה

28/07/2021 - 23:51 | 24 היום שהיה (גלי צה"ל)



ג'ניס זאוסמר, יועצת הנקה, מרכז רפואי מאיר מקבוצת כללית - לקראת שבוע ההנקה, דיון מהו אופן ההנקה בפועל.

30/07/2021 - 10:39 | רופא פרטי (רדיו צפון)



מאיר

מסונף לפקולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אביב

קיסרי באווירה ידיוותית

המיתוסים על ניתוח קיסרי, ואיך תלדו קיסרי באווירה ידיוותית במרכז הרפואי מאיר



איש את ילד בולואת מדוע משה קיסרי נקרא כך, הדעה הרווחת היא שבשישה ז' ליל את ילד קיסרי, ומא כל המסקת שולח בברוחי לידה נשימה ו נקראים על שמו, אלא שהמחטם הה את נסן, משום שהמטש "ניתוח קיסרי" מיל שנה שנה לפני שילוח קיסר נולד. אחרים מציעים הסבר למקור השם, מהמילה הלטינית "קיסריס" - מתוך כרת, כלומר מדובר בניתוח שמלוח כרת.

קך או קך, ועל עובדה אחת אין מחלוקת, מעל 20% מכלל הלידות בעולם המערבי מתבצעות בחלר, הנה, ולפי נתוני משרד הבריאות, בעבר המיתוסים בישראל שמד על כיש איך לרדת מתוך מעל פני אלף לידת בשנה.

בעבר בעת הרחיקה המיתוס הקיסרי נעדי לחלף את העובר תחת מרחם אמו שנספגה, כדי שיצא אל החוץ עובר ארץ קבדה - כיום אין מחלוקת שהניתוח הקיסרי מתבצע במטרה להגיל ממשות או למנוע נזק בלתי הפיך אצל ההם והעובר.

ידוע עם זאת ניתן למצוא בן הורמים לעליה בשיעור הניתוחים הקיסריים את הסיבות הרבה יותר כוחות, העלה היכול הלידה הרגועה ביסוס גבוה, השליטה בנשימה וחיכוך אמורפוזי ברחמי במהלך הלידה, ודישת שיש עומת קיסרי אלמנטים (נלמח) באופן מתוכנן) וגם את העלה הנכסרת התגששות המפשחת בניחלת, או למח לא ללכת על נשימה מתגששות עולה, כה הלידה כוחה הנשש נשלים ברחמי קיסרי נכסר במהרה אף היא לעליה בשיעור המנותחות כיום ברחמי הגמיש השלישי.

החלטת על ניתוח קיסרי מתקבלת מראש לפני הלידה או במהלכה, כאשר מתפתחים סיכונים ומתגלים סימני מחוקה של העובר. זה קורה כאשר הלידה מתקשה בקבוצ איטי מדי, כשהלידה מוחשית ויחזות הלידה שלה אינם מספיקים לקיום לידה הלידה בשלל בלידה ממשלחת, במחלות, עובר הנמצא במסין מעל עקבי שגורם בגלל הרחמי הנמצא, צמיחה של חבל הטבור היסודית שלה קשה, שלא מאפשרת שהרך לידה רגילה, וכי מצבים פתולוגיים של העובר כמו מצב עכו.

מהלך הניתוח: ניתוח קיסרי נעשה בדרך כלל בהרדמה ארוכה, ומיוזמן או ממשלחת, לעיתים נדירה בהרדמה כללית. בניתוח מציעים הרך החובי בשלילי הבטן, ומבוצעת הפרדת הסכבת הרחמי. חלק זה של הניתוח אינו זמן קצר - בדרך כלל כמה קרוב.

בעבר היה מקובל לבצע חתך אנכי, אולם כיום מנסים להרחיב כוונתם אופטימי, ולכן מבצעים כמעט תמיד חתך רוחבי המוסתר על ידי קו הביקני. במהלך הניתוח פורחות את חתך הבטן מגיעים לרחם, מחלצים את העובר ואת השלוח ומתחמים את חבל הטבור.

עור לעור

במרכז הרפואי מאיר בבכור סבא מקדמים את נושא הניתוחים הקיסריים באווירה ידיוותית, והם מכונים גם בשמות: "ניתוחים באווירה טבעית" או "עור לעור". הכוונה להחליף הרפואי שמותקים באווירה מתאימה ובתנאים נכונים מה שמציל להפוך בן רגע את כל המטא לחיית לידה מרגשת ומנה עובר הילדת נכונה.

ההחלף כולל, בין היתר שימוש במסך שקוף או המכסת הילדן שמאפשר לילדת לאות את ציאת החתיקה, ואף שרוב מיוחד סטרילי שמאפשר לה לנעם בן במהלך הלידה הקיסרית. עצמות, לאחר הבאת התינוק הוא מוצג על ידי המומחים לחלדת, אשר מנחה את התינוק על עור הרוח של האם, שם הוא יכול להישאף זמן מה. בזמן זה הניתוח נמשך כדול המלווה של הילדת, אם רוצה, יכול לחתוך את חבל הטבור ברגות המילדת, בסיוע הניתוח הילדת מועברת לחדר הרפואי שבו, וילדו מוצג מלפני ילדו שיש עור אליו כשעובר למחלקה.

"במסגרת קיסרי ידיוותי, הלידה נוצרת להיות חלק בלתי נפרד מההליך, לצפות ברוב הקטנס שבו חסוקה מדי לאורך העולם, שנסת אחות ומחברת אותו מייד לאחר הניתוח, המלווה שלה משתתף באופן פעיל במעשה שהרעה לחתך את חבל הטבור, הוא עושה זאת, ובחדר הם מצרים רגעים מאשרים במיוחד, "מסבירה סופי טל כידר" נשטל, מנהלת אגף נשים וילדות במרכז הרפואי מאיר מקבוצת כלית לידות, "דשימי שמשתחלל אצל דוד של נשים צעירות, שנסתחפתו באופן פעיל בהחלף, הוא מסביר: זהו דור מרהים, סוממן ברובו בשנות, ועל אף שהעו לא חלק מרוד הנה - האשר בין החולמה, ובמיוחד במקום הכי משמח בבית החולים, מיוחד עוד יותר."

דברים שחשוב לדעת: במחלקת הילדות, במרכז הרפואי מאיר מוצעים את המיתוסים הרחמים סבב מה המיתוס הקיסרי, ומדגישים את הדברים שאינם נכונים לכל ילדת ולדעת לפני הרגע הגדול והמרגש. לדבר ולשמוע.

האם יש הגבלה על כמות הניתוחים הקיסריים שאישה יכולה לעבור? "כיום לא מקובל לקבוע במספר מרחמים קיסריים שמותר לעבור, יש מקום לחץ בכל מספר לנדה, אך חשיב להיות מודעים לכך שכלל שמספר הניתוחים הקיסריים עולה, כך עלול משמעותי גם הרחמן להיפגם יותר ויתרו הניתוחים כולל, ככל שמבוצעים יותר ניתוחים באותו אזור, כך נוצרות הידבקות קשות יותר, עם סיכון גבוה יותר לשיעור באיברים סמוכים, ועולם הסיכונים לרעמים, אשר עלולים להחם לאבחן הרחם ולעיתים אף לסק חים.

ידיעות אחרונות

המשך מעמוד 12 קיסרי באווירה ידיוותית

יש לרונ בכל מקרה באופן פרטני, בהתאם לתוכנית המיילדותית האישית של כל יולדת, ובהתאם למצב האגן שלה לאחר הניתוחים הקודמים".

2. האם אפשרי ללדת בלידה טבעית אחרי ניתוח קיסרי?

"עם השנים האמירה 'פעם קיסרי תמיד קיסרי' השתנתה, ולאשה שנותחה ניתוח קיסרי אחד, יש אפשרות ללדת בלידה רגילה. נכון שישנם סיכונים בלידה רגילה אחרי ניתוח קיסרי, הנובעים בעיקר מהחשש כי החתך שנעשה ברחם בניתוח, ייקרע במהלך לידה בהחלט רגילה. יחד עם זאת אישה שנותחה, בהחלט יכולה ללדת בלידה רגילה, זאת כתלות לסיבה שבגינה נותחה בפעם הראשונה. במרכז הרפואי מאיר מעודדים לידה רגילה לאחר ניתוח קיסרי כל עוד זה מתאפשר, וחשוב לזכור כי במקרים אלו יש להמתין שנה בין הניתוח ובין כניסה להריון נוסף. במקרים שבהם מתוכנן ניתוח קיסרי שני, אין צורך להמתין פרק זמן זה בין ההריונות".

3. הידבקות - מה זה?

"הידבקות הן כינוי לרקמת צלקת הנוצרת בתוך הבטן בין האיברים השונים. ניתוח בטן, הידבקות עלולות לגרום לכאבי בטן, לבעיות פוריות ולחסימות מעי. כמו כן הידבקות מקשות על ניתוחים חוזרים. ומעלות את שיעור הסיכונים הניתוחיים. בשל שינוי הבעיה וחומרתה, פותחו במשך השנים מספר אמצעים רפואיים במטרה להפחית היווצרות של הידבקות. המוצר

הנחקר ביותר בתחום זה הוא ה-Interceed מתוצרת Johnson & Johnson. מדובר במעין תחבושת, היוצרת שכבת הפרדה בין אזור הניתוח ובין הרקמות הסמוכות, אשר הוכחה במחקרים רבים כבעלת יכולת להפחית הידבקות ללא תופעות לוואי מסכנות. כאמור, קיימים בשוק תכשירים נוספים. לדברי אינן מסיפק מחקרים שבדקו את יעילות המוצרים הללו במניעה של הידבקות בניתוחים קיסריים חוזרים. יש מקומות שבהם המוצר נמצא בשימוש קבוע, ויש שבאופן מחקרי בלבד".

4. **הריון מרובה עוברים מחייב ניתוח קיסרי?** "הריון של תאומים אינו מחייב ניתוח קיסרי, ואנחנו, במרכז הרפואי מאיר, אף מעודדים התינוק לאפס הפרדה, כשמשך האשפוז הוא לרוב שלושה ימים לאחר ניתוח קיסרי. במרכז רפואי מאיר אנו מעודדים את הנשים לקום מספר שעות לאחר הניתוח כדי לסייע בהתאוששות מהירה ממנו".

6. **עד כמה דימום פנימי מסוכן בניתוח קיסרי?** "דימום פנימי עלול להיות סיבוך של ניתוח קיסרי, אולם הוא נדיר, כיוון שלפני סיום הניתוח מתבצעת בדיקה קפדנית של הבטן, אשר מטרתה לעצור דימומים ולוודא שאין דימום פעיל. לנשים צעירות ובריאות יש יכולת להתגבר על דימום משמעותי, ולכן לעיתים דימומים אלו קשים לאבחון. סימנים המרמזים על דימום פנימי אצל נשים צעירות ובמקרים חמורים אף התעלפויות וירידה בלחץ הדם. בבתי החולים צוותים מיומנים לראות על מעקב אחר סימנים אלו".

7. **הסיכון לילדת בניתוח קיסרי הוא פי שלשה מלידה רגילה?** "נכון. יחד עם זאת, הסיכון למוות במהלך ניתוח קיסרי ואחריו הוא נדיר מאוד. ישראל נחשבת לאחת מהמדינות הבטוחות בעולם ללדת בהן הן בלידה רגילה והן בניתוח קיסרי, יותר מאשר בארצות הברית ובחבר מדינות אירופה".



על מלכה, פברואר 2021, מרכז רפואי מאיר



אלאא מנצור, מאי 2021, מרכז רפואי מאיר

את התינוק ואף להניקו. לאחר התאוששות קצרה בחדר הניתוח היא יכולה לעבור עם התינוק לאפס הפרדה, כשמשך האשפוז הוא לרוב שלושה ימים לאחר ניתוח קיסרי. במרכז רפואי מאיר אנו מעודדים את הנשים לקום מספר שעות לאחר הניתוח כדי לסייע בהתאוששות מהירה ממנו".

6. **עד כמה דימום פנימי מסוכן בניתוח קיסרי?** "דימום פנימי עלול להיות סיבוך של ניתוח קיסרי, אולם הוא נדיר, כיוון שלפני סיום הניתוח מתבצעת בדיקה קפדנית של הבטן, אשר מטרתה לעצור דימומים ולוודא שאין דימום פעיל. לנשים צעירות ובריאות יש יכולת להתגבר על דימום משמעותי, ולכן לעיתים דימומים אלו קשים לאבחון. סימנים המרמזים על דימום פנימי אצל נשים צעירות ובמקרים חמורים אף התעלפויות וירידה בלחץ הדם. בבתי החולים צוותים מיומנים לראות על מעקב אחר סימנים אלו".

7. **הסיכון לילדת בניתוח קיסרי הוא פי שלשה מלידה רגילה?** "נכון. יחד עם זאת, הסיכון למוות במהלך ניתוח קיסרי ואחריו הוא נדיר מאוד. ישראל נחשבת לאחת מהמדינות הבטוחות בעולם ללדת בהן הן בלידה רגילה והן בניתוח קיסרי, יותר מאשר בארצות הברית ובחבר מדינות אירופה".

משרד הבריאות חושף את דירוג הטיפול בבתי החולים: מאיר במקומות הראשונים

בדו"ח מדדי האיכות שמפרסם הבוקר (רביעי) משרד הבריאות כחלק מתוכנית לאומית לשיפור איכות הטיפול ברמה הלאומית בישראל, נמצא כי מרכז רפואי מאיר מקבוצת כללית במקום הגבוה ביותר ועומד במירב המדדים מבין כלל בתי החולים בישראל

אשר אטדגי | עודכן 28.07.21, 08:54

משרד הבריאות קובע: מאיר מוביל בין בתי החולים הגדולים בישראל בתוכנית הלאומית למדדי איכות לשנת 2020.

בדו"ח מדדי האיכות שמפרסם הבוקר (ד') משרד הבריאות כחלק מתוכנית לאומית לשיפור איכות הטיפול ברמה הלאומית בישראל, נמצא כי מרכז רפואי מאיר מקבוצת כללית במקום הגבוה ביותר ועומד במירב המדדים מבין כלל בתי החולים בישראל.



מתוך מדד משרד הבריאות (צילום: מסך)

Promoted Links by Taboola



תושבת רעננה הכירה גבר באפליקציית היכרויות ושדדה אותו באיומי סכין
mynet



כמו לזכות בלוטו: קרקעות בהוד השרון יימכרו ב-139 אלף שקלים בלבד
Channel22



יש לאיילה סיכוי לחיות כמו כל הילדים? אמא של איילה... שנלחמת במחלה נדירה בס עמותת קו לחיים

בין המדדים בהם בלט מרכז רפואי מאיר בטיפול במספר התקפי הלב הגבוה ביותר בישראל בתוך 90 דקות בלבד – 278 מקרים במרכז הרפואי מאיר ולאחריהם 224 מקרים בבית החולים שיבא, טיפול בשבר צוואר ירך בתוך 48 שעות, ביצוע בדיקת דופלר עורקי צוואר בחולים עם אבחנה של TIA (אירוע מוחי קטן), מספר נמוך של פניות חוזרות למיין – זאת לצד היותו אחד מבין ארבעת המיונים הפעילים ביותר בישראל.

ד"ר ירון מושקט, מנהל מרכז רפואי מאיר מקבוצת כללית: "שנת 2020 שזכתה לכינוי 'שנת הקורונה' ושעדיין לא הסתיימה מבחינתנו, היוותה אתגר רפואי עצום בעבור מערכת הבריאות. גאווה גדולה עבור מרכז רפואי מאיר להוביל מבין כל בתי החולים בישראל גם בשנה זו בהענקת טיפול מקצועי ואיכותי בעבור כל מטופליו. הישג מרשים זה הינו בזכות צוות מקצועי ומחויב מאין כמוהו".



בית חולים מאיר. מצטיין (צילום: עידו ארז)

דו"ח משרד הבריאות: מאיר ראשון במדדי האיכות בקטגוריית בתי החולים הגדולים

גאווה גדולה: ציון 10 למרכז הרפואי מאיר במדדי האיכות. מנהל מאיר, ד"ר ירון מושקט: "הישג מרשים זה הינו בזכות צוות מקצועי ומחויב מאין כמוהו"

מורסם בתאריך: 28.7.21 15:58

מאת: אייל יצחקי



ד"ר ירון מושקט. צילום באדיבות בית החולים מאיר

גאווה: בדו"ח מדדי האיכות שמפרסם הבוקר (ד') משרד הבריאות כחלק מתוכנית לאומית לשיפור איכות הטיפול ברמה הלאומית בישראל, נמצא כי המרכז הרפואי מאיר מקבוצת כללית ממוקם ראשון מבין בתי החולים הגדולים, עם ציון 10, ועומד במירב המדדים מבין כלל בתי החולים בישראל.

בין המדדים בהם בלט מאיר נמצא מספר הצנתורים הגבוה ביותר בישראל לאנשים שלקו בהתקף לב חריף בתוך 90 דקות בלבד – 278 מקרים במרכז הרפואי מאיר בהפרש ניכר מהמקום השני. פרופ' עבד עסלי, מנהל מערך הלב במרכז רפואי מאיר, אמר: "זו גאווה גדולה לעמוד בראש הטבלה ובידיעה החשובה כי המטופלים שלנו מקבלים את הטיפול הטוב והאיכותי ביותר לצד המהירות שהינה קריטית ומצילת חיים במצבים של אוטם חריף".
לצד אלו, הוביל מאיר גם במדדים נוספים, דוגמת טיפול בשבר צוואר ירך בתוך 48 שעות, ביצוע בדיקת דופלר עורקי צוואר בחולים עם אבחנה של TIA (אירוע מוחי קטן), מספר נמוך של פניות חוזרות למיון – וזאת לצד היותו אחד מבין ארבעת המיונים הפעילים ביותר בישראל.

ד"ר ירון מושקט, מנהל המרכז הרפואי מאיר, אמר: "שנת 2020 שזכתה לכינוי 'שנת הקורונה' ושעדיין לא הסתיימה מבחינתנו, היוותה אתגר רפואי עצום בעבור מערכת הבריאות. גאווה גדולה עבור מרכז רפואי מאיר להוביל מבין כל בתי החולים בישראל גם בשנה זו בהענקת טיפול מקצועי ואיכותי בעבור כל מטופליו. הישג מרשים זה הינו בזכות צוות מקצועי ומחויב מאין כמוהו".

בילינסון בראש, איכילוב אחרון: דירוג הטיפול בבתי החולים בשנת הקורונה

המנכ"ל לשעבר לוי המשיך את התכנית הלאומית למדדי איכות גם בזמן המגיפה, כדי לשמור על רמת הטיפול בחולים. הדוח המסכם של משרד הבריאות ל-2020 מעלה כי על אף ירידה של 4-9% בפעילות השוטפת - לא נרשמה פגיעה ברמת המחלקות. פרופ' אש: "תמריץ למצינות"

תגיות: משרד הבריאות, בתי החולים



מירב כהן



יום רביעי, 28 ביולי 2021, 08:00 עדכון: 08:35

מבין עשרת בתי החולים הגדולים, בית החולים מאיר בכפר סבא ובית חולים הכרמל בחיפה קיבלו את הציון הגבוה ביותר, עם 10 נקודות. מנגד, בית החולים וולפסון ואסף הרופא הגיעו למקום האחרון עם 9.77 נקודות בלבד. מבין בתי החולים הקטנים, הדסה הר הצופים מוביל עם מלוא הנקודות ומעייני הישועה סוגר את הרשימה עם 9.38 נקודות בלבד.

בין המדדים בהם בלט מאיר, נמצא המספר הגבוה ביותר של טיפולים בהתקפי לב בתוך 90 דקות בלבד - עם 278 מקרים. אחריו נמצא בית החולים שיבא עם 224 מקרים. מדדים נוספיו היו טיפול בשבר צוואר ירך בתוך 48 שעות, ביצוע בדיקת דופלר עורקי צוואר בחולים עם אבחנה של אירוע מוחי קטן ומספר נמוך של פניות חוזרות למיין - זאת לצד היותו אחד מבין ארבעת המיונים הפעילים ביותר בישראל.

מנהל מאיר ד"ר ירון מושקט מסר כי "שנת 2020 שזכתה לכינוי 'שנת הקורונה' ושעדיין לא הסתיימה מבחינתנו, היוותה אתגר רפואי עצום בעבור מערכת הבריאות. גאווה גדולה עבור מרכז רפואי מאיר להוביל מבין כל בתי החולים בישראל גם בשנה זו בהענקת טיפול מקצועי ואיכותי בעבור כל מטופליו. הישג מרשים זה הינו בזכות צוות מקצועי ומחויב מאין כמוהו".

המצטיינים במדדי האיכות ל-2020: הדסה, בילינסון, מאיר והכרמל

דו"ח המדדים לשנת הקורונה יוצג היום בכנס השנתי לאיכות ובטיחות הטיפול הרפואי: ירידה משמעותית לעומת שנה קודמת בהיקף הערכת סיכון לפקקת ורידים ובביצוע דופלקס בחשד לאירוע מוחי חולף

מערכת דוקטורס אונלי | 06:00, 28.07.2021



הדסה עין כרם. דורג יחד עם "בילינסון" במקום הראשון ב"לינת מרכזי-על". צילום: אבי חיון

דוח מדדי האיכות של בתי החולים בשנת 2020: הדסה ובילינסון בראש - ומי בתחתית?

בדוח נבדקה היכולת לבצע צנתור לב תוך 90 דקות מרגע ההגעה לבית החולים וטיפול בשבץ מוחי • בין השאר נמצא כי חלה ירידה בתפקוד בתי החולים במחלקות הפנימיות • "למרות מגפת הקורונה והירידה בפעילות בתי החולים, לא הייתה פגיעה באיכות הטיפול"

ענבר טויר | N12 | פורסם 06:02 28/07/21



מבין בתי החולים הגדולים, הציונים הגבוהים ביותר ניתנו למרכז הרפואי 'מאיר' ולבית חולים 'הכרמל' שעמדו בכל היעדים. מתוך רשימת בתי החולים הקטנים מוביל הדסה 'הר-הצופים'.



Meir Medical Center gives Indian patient the gift of being able to speak

• By MAAYAN HOFFMAN

Shambhavi "Sam" Jha, 20, thought that she would never be able to speak in a comprehensible way. Born with a cleft palate and tongue, it was hard for her to breathe, hear and talk.

"When I was young I had a huge amount of insecurity and fear that if something was said the person in front of me would not understand me, so I spoke very little and at a very low volume," Jha told *The Jerusalem Post*.

But everything has since changed for Jha. And it all happened in Israel.

She and her family moved to the Jewish State a little over four years ago when her father was asked to manage an Indian bank in the country. Jha started studying at the International School in Even Yehuda.

On a day off, Jha accompanied her mother to a doctor's appointment and she and the doctor started talking about Jha's condition.

Jha had undergone a series of surgeries in India between the ages of 6-months and 13 years old, but they left her with a wide-range of problems, including an open passage between the oral cavity and the nasal cavity, a kind of hole that made her breathing difficult and her speech nearly incomprehensible.

Other surgeries had left her with an unpleasant scarring of the lip, the center of her face was sunken, she had a deviation of the nose and orthodontic problems. Jha also had trouble hearing, a common result of a cleft palate.

"We started chatting and the doctor told me about a friend at Meir Medical Center that is a specialist and said 'I should go see him,'" Jha recalled. She called and within a few weeks she had an appointment.

In October 2018 she met a multidisciplinary medical team from Meir that would ultimately change her life: Dr. Bruno Kreiner and his team of oral and maxillofacial surgeons; Dr. Yaniv Ebner of the Maxillofacial Center for Cleft Palate



SHAMBHAVI "SAM" JHA smiles with some of the doctors who treated her at Meir Medical Center. (Courtesy)

and Craniofacial Anomalies; Dr. Marcos Harel, a plastic surgeon; Dr. Roman German, a cleft orthodontist; and Karmit Borochner, who is in charge of patient communication and coordination for the hospital.

Together, they built a detailed and complex multi-stage plan that involved carrying out five surgeries over two years in exactly the right order, and during the coronavirus pandemic.

The surgeries were completed just as Israel exited lockdown and Jha was able to reenter the world anew with everyone else.

"I started feeling more confident," Jha said. "The surgeries really helped me become better as an individual and feel more comfortable with how I look. I really look the best that I can. And, of course, my speech has improved and I am able to breathe properly and my hearing is better, too."

Jha said that a year ago she could not

have conducted an interview because she could not talk.

She said she is so grateful at how everything worked out "so perfectly," despite her meeting the Meir team being only happenstance.

"This was completely unplanned when it started and soon enough it completely changed my life for the better," said Jha. "I am just so grateful."

And she added that she never felt like a foreigner but like she was receiving the very best care.

"I did not feel like a stranger. I felt I could connect with [the doctors] and trust them and I am happy with the results of the surgeries," Jha said.

Today, her parents have gone back to India, but Jha is staying in Israel and studying psychology and communications through Tel Aviv University's International Program. She said she dreams of becoming a clinical psychologist and treating adolescents or victims of trauma.

סגן מנהל המרכז הרפואי מאיר בראיון מיוחד: "למדנו מהקורונה שיעור בצניעות"

על רקע העלייה הנוכחית בתחלואה בקורונה, ד"ר יעקב חן מדבר על וריאנט הדלתא, על הגל הנוכחי, על החיסונים, ועל תופעות של תחלואת חורף בקיץ אצל ילדים. ראיון שחובה לקרוא

פורסם בתאריך: 16.7.21 08:56

מאת: גיא גפן



סגן מנהל מאיר, ד"ר יעקב חן, צילום רמי זרנגר



נכון לאתמול (ה') 15.7, מתוך 100 חולים מאושפדים בבתי החולים ברחבי הארץ – 14 מהם מאושפדים במרכז הרפואי מאיר בכפר סבא, כאשר 12 מתוכם מחוסנים. טווח הגילים נע בין 41, הצעיר ביותר מבין החולים ועד כאלה בשנות ה-80 לחייהם. השבוע נפטר חולה בן 87 מאומת לקורונה, ככל הנראה בעקבות מחלות הרקע הקשות מהן סבל.

סגן מנהל מאיר, ד"ר יעקב חן, מודע לעלייה הנוכחית בתחלואה לצד אי הוודאות המסוימת שקיימת בציבור. בראיון לצומת השרון הוא מקפיד לשמור על צניעות, כהגדרתו, לא מתנבא לגבי השלכות עתידיות של זן הדלתא, אבל מקפיד להמליץ לכל אחד שיכול, ללכת להתחסן. את אחת מבנותיו, בת ה-14, הוא חיסן ממש לאחרונה.

"אין לנו חששות מהעלייה האחרונה, אבל למדנו מהקורונה שיעור בצניעות ואין לנו עניין להתנבא מה יהיה. חשוב לומר שהגלים האחרונים הכינו אותנו היטב לגל הנוכחי. אנחנו חיים לצד הקורונה, בית החולים עובד בתפוקה מלאה, חדרי ניתוח, מרפאות חוץ, הגעה למלר"דים (מחלקות לרפואה דחופה) היא כמו ב-2019 עוד טרום הקורונה. יש מעט מאוד פטירות עד כה באופן יחסי, וגם ההזדקקות לטיפול נמרץ עדיין לא באותם מספרים שהיו בעבר. אז כן, החיסון יוצר בלם. אנחנו מאשיים את הנתונים של משרד הבריאות שהחיסונים מונעים מחלה קשה ברמה של 95%", מדגיש ד"ר חן.

בלי פוליטיקה, בלי הומור שחור ולא להזכיר את פוקושימה: כללי ההתנהגות באולימפיאדה

אחרי דחיה של שנה בגלל מגפת הקורונה, אירוע הספורט הגדול בעולם, אולימפיאדת טוקיו 2020, יפתח סוף-סוף ביום שישי - אך עוד לפני כן כדאי לספורטאים הישראלים ללמוד ולהבין איך הם צריכים להתנהל בבירת יפן

12:31 18/07/21 | פורט | N12 | 1,653

1,653 תופסה



א · א
f
m
v

באיחור של שנה בדיוק בגלל מגפת הקורונה, ביום שישי תצא לדרך סוף-סוף אולימפיאדת טוקיו 2020. הספורטאים הישראלים שהשיגו את הקריטריון כבר מוכנים לתחרויות, אך האם הם יודעים גם איך להתנהג בבירת יפן? הבדלי התרבויות יכולים לגרום להרבה בלבול, וזו בדיוק הסיבה שצריך מומחה כדי שיעשה סדר בעניינים.

הכיר את קיי טקני, בעדה של ד"ר דניה טקני, חפאה בכירה במיזם ילדים במרכז הרפואי מאיר - המלווה הרפואי הרשמי של המשלחת האולימפית. הוא נולד לאבא יפני ואמא ישראלית. בשני העשורים האחרונים הוא חי על הקו שבין המדינות, בתחילה בתפקידים ממשלתיים וכיום בהייטק כעובד במרכז חדשנות בישראל של חברה יפנית. לפני כ-20 שנים הכיר את ד"ר דניה טקני, מומחית ברפואה דחופה ילדים ורופאה בכירה במיזם ילדים במרכז הרפואי מאיר ולשתיים נולדו מיקה ונעה שסופנות את שתי התרבויות מהרגע הראשון שיצאו

צעד לפני בשביל הבריאות שלך

רוב היפנים מבינים אנגלית מדוברת. מקסימום תדברו לאט

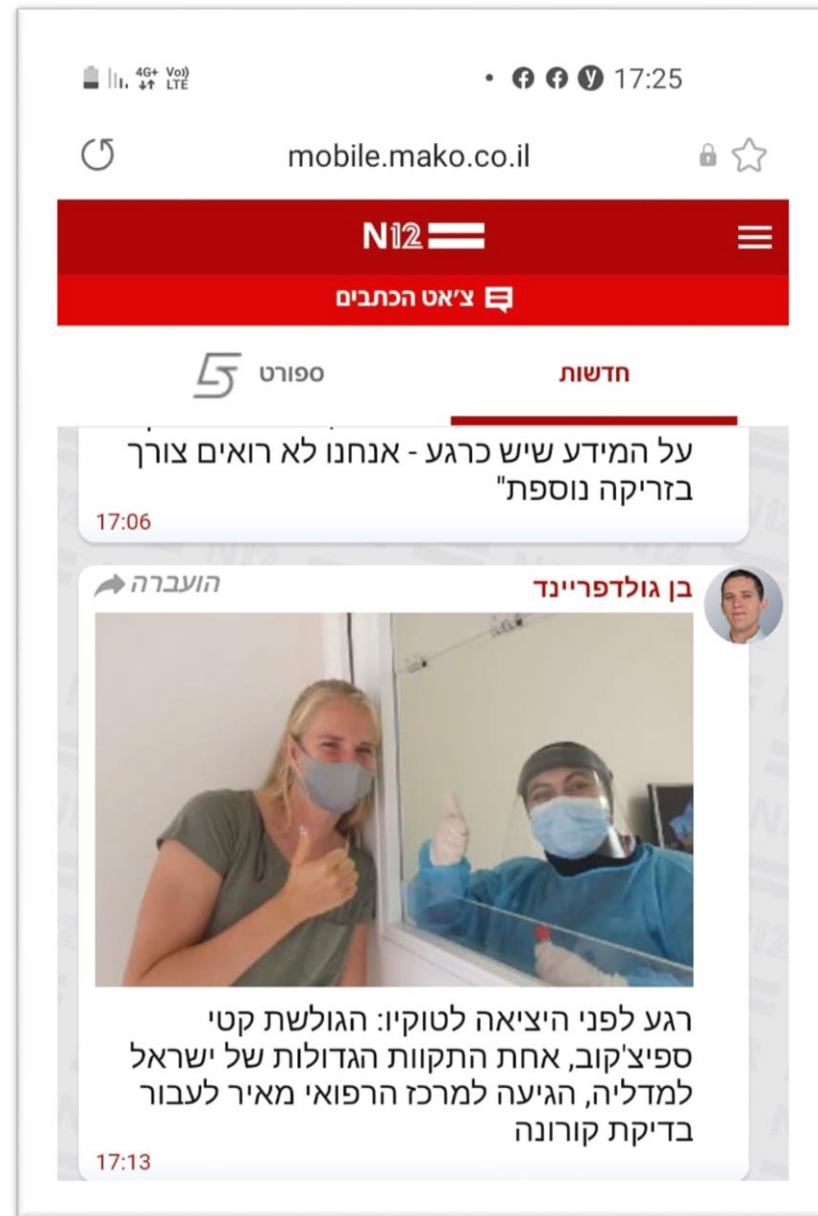
כשמתקשרים עם היפנים באנגלית, לעיתים נדמה שהם אינם שולטים בשפה וקשה לתקשר איתם. אולם, מרבית היפנים מבינים אנגלית מדוברת, אך פשוט לא משתמשים בה ביומיום, מכיוון שאין בה צורך. כל דבר ביפן מונגש למקומיים בשפה המקומית (עיתונים, תכנים בטלוויזיה וברשת, התכתבויות בעבודה, מאמרים מקצועיים, סדרות פופולריות המדוברות ליפנית כמו FRIENDS ועוד). לכן, אין צורך ללמוד יפנית לקראת האולימפיאדה או לשכור מתורגמן צמוד. כן חשוב לדבר באנגלית לאט מהרגיל, ובמידה והצד השני לא מובן בגלל מבטא וכדומה, זה בסדר לשאול בנימוס לכוונתו.



המשלחת הישראלית לטוקיו 2020 | צילום: פרטי

מרכז רפואי מאיר
מסונף לפקולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אביב





בעקבות מותו של מוריס הנח"ל

המומחים מסבירים: איך אדם ששומר על אורח חיים בריא עובר לפתע דום לב?

לאחר שנודע על פטירתו של אל"מ שרון אסמן, שהתמוטט במהלך אימון כושר, רבים תוהים מה יכולות להיות הסיבות לדום לב בקרב בני 40 ששומרים על אורח חיים בריא - מנהלי מחלקות טיפול נמרץ לב מספקים את התשובות



אבי בנדב

22.11.2021 11:00:00



השעה 19



אל"מ מוריס הנח"ל, ילמד וד"ר אביב

ההלם בעקבות מותו של מפקד חטיבת הנח"ל, אל"מ שרון אסמן בן ה-43, שהתמוטט הבוקר (חמישי) בזמן אימון כושר, עורר את השאלה כיצד אדם כמוהו, ששומר על אורח חיים בריא, מגיע למצב של דום לב. מומחים מבתי חולים ברחבי הארץ מסבירים בשיחה עם "ישראל היום" מה יכולות להיות הסיבות לכך.

מחלת לב סמויה שהתפתחה או פגם גנטי נסתר

לדברי ד"ר דודי פרג, מנהל מחלקת טיפול נמרץ לב בבית החולים מאיר, יש שתי סיבות מרכזיות למקרה מסוג זה של התמוטטות במהלך אימון. הוא מסביר כי מצב של התקף לב - שהוא חסימה בעורק שנותן דם ללב - קורה גם בקרב אנשים בגיל 40 שלכאורה בריאים מאוד, ולעתים אף לא ניתן למצוא לכך סימנים מקדימים. החסימה בזרם הדם גורמת לדום לב ולהתמוטטות ומוות.

מעבר לכך, לא פעם ספורטאים סובלים מהפרעה שמתפתחת במבנה הלב, שמעבה את שריר הלב כך שנוצר עיוות במבנה הלב. זהו תהליך גנטי שמתפתח עם השנים, ומופיע לפעמים גם בקרב ספורטאים ויכול לגרום למוות מדום לב.

"גם מציאות שמתחוללת כרעם ביום בהיר. תהליך עיבוי הלב מתפתח בשקט, והמבנה הלא תקין גורם להפרעות קצב ולמוות. אם הקצין היה בשנות ה-20 לחייו, הייתי אומר שזו ככל הנראה הסיבה המרכזית, אבל בגיל 40 ישנן שתי האפשרויות האלו למקרה הטרגי הזה", טוען ד"ר פרג.

פוריות הגבר: האם איכות הזרע אכן נמצאת במגמת ירידה מדאיגה?

בשנים האחרונות התפרסמו מחקרים שונים המצביעים על מגמת ירידה באיכות הזרע. מומחית לאורולוגיה מסבירה מדוע אין צורך להיכנס לבהלה, אך מצד שני מבהירה כי גם פוריות הזרע מושפעת מגורמים שונים. גיל הגבר, אגב, הוא אחד מהם

מעיכת הורים | mako | פרסם 04/07/21 06:30

1 תדפיסה 627

ד"ר דנה ליבנה, אורולוגית ואנדרולוגית, ומנהלת המרפאה לפריון הגבר בבי"ח מאיר, מציינת מחקרים שפורסמו בשנים האחרונות, המדווחים על ירידה בפוריות הגבר. ביניהם, מאמר סקירה אשר פורסם בשנת 2017 ב-journal of human reproduction, שהכריז על משבר עולמי בפוריות. מאמר זה מאגד מספר מחקרים שדגמו סה"כ כ-40 אלף ספירות זרע שונות. המסקנה הייתה חד משמעית - פוריות הגבר נמצאת במגמת ירידה בכל שנה.

למרות העולה מהמאמר, ד"ר ליבנה טוענת כי התבוננות מעמיקה יותר בנתונים, לא בהכרח מובילה למסקנה שאכן קיימת ירידה בפריון הגבר. "המחקרים המוצגים הם הטרוניים מאוד והקריטריונים שונים בין מחקר למחקר. רוב המחקרים מבוססים על ספירת זרע אחת בלבד, בעוד שנדרשות בין 2-3 ספירות על מנת לקבל תמונה מלאה יותר. בפועל, גברים המעוניינים לבדוק את פוריותם, נדרשים לבצע בנוסף לספירות הזרע, בדיקה גופנית מלאה, בדיקות הורמונליות ובדיקות נוספות בהתאם לממצאים. במילים פשוטות: ספירת זרע היא אמנם תנאי הכרחי לפוריות, אך היא בהחלט אינה מספיקה כדי לוודא שקיימת בעיה. למעשה, גם גברים שלהם ספירות זרע נמוכות יחסית עדיין יכולים להיות פוריים, ולעומת זאת ישנם גברים עם ספירות זרע גבוהות שאינם פוריים. לכן מסקנות לגבי פריון המבוססות על ספירת זרע אחת אינן בהכרח מדויקות, וודאי כאשר אין סטנדרטים אחידים וכל מעבדה פועלת במתודה אחרת".



למרות כבדת הדרך הארוכה שעבר מעמד האישה, נראה שלטבע האנושי יש חוקים משלו. היום כל אישה שחצתה את גיל 35 יודעת שעליה לנצל את חלון ההזדמנויות הקצר העומד לרשותה, על מנת להביא ילדים לעולם. לעומת זאת, גברים לרוב חיים בתחושה נטולת לחץ, משום שלכאורה הזמן אינו מהווה קריטריון עבורם. אלא שפרסומים שונים מתוך מחקרים אודות פוריות הגבר שפורסמו ברחבי העולם בשנים האחרונות, מצביעים על מגמת ירידה מסוימת באיכות הזרע. האם אכן גם לגברים יש סיבה לדאגה?

צעד לפני
בשביל הבריאות שלך

רפואה מודרנית

שיתוף פעולה בין אפקה – המכללה האקדמית להנדסה בתל אביב למרכז הרפואי מאיר הניב פרויקטים טכנולוגיים עבור תעשיית המכשור הרפואי ■ בין המיזמים: פענוח מוניטור עוברי וחדר דיגיטלי למתבגרים

צילום המחשה: רויטרס



ליאור נוביק

בית הספר להנדסה רפואית באפקה – המכללה האקדמית להנדסה בתל אביב מקיים שיתוף פעולה עם תעשיית המכשור הרפואי ועם מרכזים רפואיים ברחבי הארץ, כדי לזהות בעיות וצרכים קליניים בשטח, לגבש פתרונות טכנולוגיים ולהניע תהליכי פיתוח הנדסיים במסגרת פרויקטים לציון גמור הלימודים של סטודנטים במכללה.

שיתופי פעולה יישומיים ומחקריים אלו הניבו עד כה עשרות פרויקטים שהסתיימו בהצלחה עם תוצר מעשי (אבטיפוס עובד או תבילת תוכנה) או תוצר מחקרי (פרסום מאמר מדעי), כך גם עם המרכז הרפואי מאיר, שאיתו מקיימים הסטודנטים מבית הספר להנדסה רפואית שיתוף פעולה בשנים האחרונות ואף הניבו כבר שישה פרויקטים מוגמרים עם תוצר מעשי לשימוש ועוד 17 פרויקטים שנמצאים בעבודה ממש בימים אלה ושעתידיים להסתיים במהלך השנה הנוכחית.

הפרויקטים שיקבלו מענה השנה נאספו ממספר מחלקות של המרכז הרפואי – מחלקת הרדמה, חדר ניתוח, גריאטריה, מיון ילדים, מיילדות, אורתופדיה ועוד. כך הציף הצוות של מחלקת מיילדות בעיה של פענוח מוניטור עוברי שנעשה כיום על ידי מפענחים אנושיים ומיומנים, מה שלוקח משאבים רבים של כוח אדם ושל עומס באחת המחלקות העמוסות ביותר. הסטודנטים הצייעו לפתח תוכנה לפענוח אוטומטי של דופק העובר, כולל ממשק משתמש נוח לתפעול.

הציעו הסטודנטים גם פתרון לבעיה נפוצה מאוד ומסכנת חיים – דימום מוגבר לאחר ברית מילה. הדימום עלול להתפספס, וכשל כך הפיגור של היילוד למיון מתעכב ותינוקות מגיעים לאחר איבודן רב של דם. הפתרון שהוצע יהיה ברמות מערכת בקרה אלקטרונית, אשר תתריע במקרה של מצב מסכן חיים לתינוק.

כדי לסייע לצוותים הרפואיים במעקב אחר נתוני חולי הקורונה המחזירים למכונית הנשמה – הוצעה מערכת שיודעת לקרוא את נתוני מכונית הנשמה ולהציגם כמערכות החמ"ל. המערכת תרע לשקף את הנתונים ולהתריע על בעיות בהתאם – כוונן אמת, וכשונה מאחת לתקופה שבה מבקר הצוות פיזית בחדרו של המונשם. פתרונות נוספים שהועלו: אפליקציה לעידוד שאיבת חלב לאמהות של פגים בפנייה,

חדר דיגיטלי למתבגרים בבית החולים, שאיבת עשן מזיק בניתוח, כובת אימון למצבי קיצוץ במיילדות, ניהול קביעת תורים לפי הסתבחות הגעה ועוד.

"פרויקטי הגמור המתבצעים עם בית החולים מאיר מאפשרים לסטודנטים להכיר מקרוב את הצרכים הקליניים בשטח ואת סביבת העבודה", אומרת יעל דנאי מנאיון, פרויקטורית בית הספר להנדסה רפואית ב"אפקה – המכללה האקדמית להנדסה בתל אביב". "סביבה זו כוללת אינטראקציה בין רופאים, מטופלים ומגוון רחב של בעלי תפקידים ואתגרים שאותם יש להביא בחשבון. שיתוף פעולה פורה זה מאפשר גיבוש של פתרונות טכנולוגיים יצירתיים, חדשניים ויעילים, שחלקם מיושמים ומטומעים בבית החולים".

מספר החולים הקשים עולה, אך רופאים סבורים שמחלתם קלה יותר

רופאים ששוחחו עם "הארץ" אמרו כי בגל הנוכחי מצבם של חולי הקורונה הקשים נוטה להשתפר בתוך זמן קצר יחסית. מנהלת מחלקת קורונה: "אנחנו מרגישים שאנחנו מטפלים במחלה אחרת"

הארץ



מחלקת קורונה בבית"ח הלל יפה כחדרה, אתמול. גודל העלייה בתחלואה הקשה לא משקף את העלייה במספר הנדבקים צילום: אמיר לוי

עידו אפרתי

ר-39, חולים בקורונה אך אושפזו בשל מחלות אחרות. לפי בדיקה שערך משרד הבריאות בחודשים ינואר ופברואר, מחו"סנים בעלי מחלות רקע מוגנים יותר מפני תחלואה קשה בהשי" וואה ללא מחוסנים ללא כל גורם סיכון ומחלות רקע באותה שכי" כתי גיל. לפי הבדיקה, בקרב בני 70-79 גילו החוקרים כי מתוך 725 נדבקים מחוסנים ללא מח" לות רקע, מצבם של 41 (5.7%) הוגדר קשה. מנגה מתוך 3,033 נדבקים לא מחוסנים וללא מחלות רקע 522 (17.1%) פיתחו תסמינים קשים. כמו כן, בקרב 727 נדבקים מחוסנים עם מחלות רקע, מצבם של 80 (11%) הוגדר קשה. מנגה, בקרב 2,551 נדבקים לא מחוסנים עם מחלות רקע, 526 (20.6%) פ" תחו תחלואה קשה.

בניגוד לעמיתו, ד"ר קובי חביב לא מזהה הבדל של ממש בתחלואה ביחס לגילם קודמים

לדברי אליקים רז, "בגל הנוכחי אנחנו רואים אנשים שמג" עים במצב קשה על פי ההגדרות הרפואיות – עם סטורציה (רמת חמצן בדם, ע"א) נמוכה מ-93 וצי" לום חוה שמעיד על דלקת; אבל מבחינה קלינית מצבם קל יותר מהחולים הקשים שוינו רגילים לראות בעבר. לכן, היא אומרת, מצבם משתפר בתוך זמן קצר והם עוברים ממצב קשה למצב בינוני, שלא מצריך אשפוז. ישנם גם חו" לים שמגוררים קשים אבל נותרים יציבים לאורך ימים ארוכים, ואו מחלישים לשחרר אותם הביתה או למוסדות ייעודיים עם המצו". גם מנהל מחלקת הקורונה בבית"ח היריבה הירוקה, סבור שמצב החו" לים הקשים קל יותר מבמהלך המחלה האחרונה, וכיום יש בה 16 חו" לים – עשרה מהם מוגדרים חולים קשה על פי ההגדרות הרשמיות. לדברי לוי, רק כ-30% מהחולים

הגדול מחוסנים. התסמינים הם אותם תסמינים, אבל אצל חולים קשים הם נראים פחות קשים והם גם פחות מידרדרים ממצב בינוני לקשה או מקשה לקריטי". מנגה, מנהל המרכז הרפואי שיקומי הרצוג בירושלים, ד"ר קובי חביב, אינו סבור שחל שינוי במחלה. "במדול, אנחנו לא מזהים הבדל של ממש בתחלואה ביחס לגלים קודמים", הוא אומר במר" כו שהוא מנהל היקפה לפני יותר משנה מחלקת קורונה, שלא הפ" סיקה לפעול מאז. למחלקה מג" עים חולי קורונה מבתי חולים אחרים, וכיום מאושפזים בה 34 חולים בני 48 עד 97, כמחציתם במצב קשה. "בתקופות השיא של הגלים הקודמים היו מועברים אלינו 80 חולים בתוך שלושה ארבעה ימים, אומר חביב. "עכ" שיו זה ספורדי – שניים-שלושה חולים ביום, לא יותר. אני מקווה שזה קשור בחיסו".

גם מנהל מחלקת הקורונה בבית"ח היריבה הירוקה, סבור שמצב החו" לים הקשים קל יותר מבמהלך המחלה האחרונה, וכיום יש בה 16 חו" לים – עשרה מהם מוגדרים חולים קשה על פי ההגדרות הרשמיות. לדברי לוי, רק כ-30% מהחולים

שולי יילדה את בתה ברכב - הנכד נולד בדרך לבית החולים

בר רוזנצוויג בת 29 ממושב עולש ילדה אתמול בפעם השלישית. אבל בניגוד ללידות הקודמות, הפעם זה קרה ברכב, בדרך לבית החולים מאיר. אמה שולי, דולה במקצועה, עזרה לנכדה להגיע לעולם



רענן בן צור | 06.07.21 | 14:28

הסתבת יילדה את בתה ברכב: שולי אדטו לא האמינה כי יום יבוא ותיילד את בתה בר ברכב, שתי דקות מבית החולים.

בר רוזנצוויג בת 29, ממושב עולש ילדה אתמול (ב') בפעם השלישית. אך הפעם בניגוד ללידות הקודמות, הלידה התרחשה ברכב, כשהייתה בדרך למרכז רפואי מאיר, יחד עם אמה, שולי אדטו, בת ה-64, דולה במקצועה.



מטפרת לבית החולים מאיר הלידה (צילום: המרכז הרפואי מאיר)

שולי, דולה במקצועה מספרת כי עד כה תמכה בלידות אך מעולם לא קיבלה לידה בעצמה, והחלה לנהל את האיורש. לאחר שעצרה בתחנת האוטובוס ביקשה מבחור שעמד בתחנה להתקשר למד"א ולהמין אמבולנס כי בתה החלה בלידה. היא הוציאה את התיק אותו הביאה כדי שיהיה לה ביגוד ולאחר שהתינוק יצא היא היחיה אותו על בתה ועספה אותו.



מחכים ללידה (צילום: המרכז הרפואי מאיר)



צפייה בגלריה

נולד ברכב בדרך לבית החולים (צילום: המרכז הרפואי מאיר)

שולי יילדה את בתה במכונית, עשר דקות מבית החולים

שולי אדטו חלמה להיות מיילדת, אבל הסתפקה בתפקיד חולה. היא הצליחה להגשים את חלומה בדרך יוצאת דופן, כאשר ליוותה את בתה לבית החולים "מאיר", אבל מצאה את עצמה מיילדת אותה בדרך. "בתוך הסיטואציה הייתי מאוד מפוקסת ואחר כך הגיעה האופוריה וההתרגשות"

רשת עשירי | mako | 1001 07/07/21 00:10

2,470



בר החתונה, בעלה אורי, שולי אדטו וילדיה הבכורה | צילום: באריסרית העשיריים

אמה של בר הגיעה כמדי יום שני להיות עם בר וילדיה ובשלב מסוים כשהצירים התחזקו והחלו להיות תכופים וחזקים יותר זירזה את בר לצאת לעבר בית החולים. באמצע הדרך, הן פגשו את חמותה של בר שלקחה את הילדים מהרכב, והשתיים המשיכו לבית החולים בעוד הצירים של בר מתחזקים.

"התקשרנו לאורי, בעלה של בר, שכבר המתין לנו בבית החולים ואמרנו לו לסדר לבר כיסא גלגלים", אומרת שולי. "לאחר שתי דקות הבנו כי לא נספיק להגיע בזמן והתקשרנו לאורי שוב וביקשנו כי יסדר שמיילדת תגיע לחסמה כי הראש של התינוק כמעט בחוץ".

מעט אחרי השעה שלוש, מספרת בר, היא החלה להרגיש צירי לחץ ואמרה לאימה לעצור בצד בתחנת אוטובוס "ממש שני רמזורים לפני מאיר". שולי מספרת כי עד כה תמכה בלידות אך מעולם לא קיבלה לידה בעצמה. לאחר שעצרה בתחנת האוטובוס ביקשה מבחור צעיר שעמד בתחנה להתקשר למד"א ולהזמין אמבולנס כי בתה החלה בלידה. היא הוציאה את התיק אותו הביאה כדי שיהיה לה ביגוד ולאחר שהתינוק יצא היא הניחה אותו על בתה ועטפה אותו.

לאחר משלוש דקות הגיע האמבולנס והעביר את בר למרכז רפואי מאיר שם המתין לה בכניסה לבית החולים אורי בעלה יחד עם צוות רב שכלל מיילדות, אחות כללית, משנע רפואי ואנשי ביטחון שקיבלו אותן עם כל הציוד הנדרש ועם התרגשות רבה. "כל חיי רצייתי לקבל לידה אבל לא תיארת לי לעצמי שאקבל לידה של הבת שלי. בתוך הסיטואציה הייתי מאוד מפוקסת ואחר כך הגיעה האופוריה וההתרגשות. צוות מקסים של מרכז רפואי מאיר קיבל את פנינו בחום, במקצועיות ובהתרגשות".



בר מגיעה לבית החולים | צילום: אורי החנוכיני

לאחר משלוש דקות הגיע האמבולנס והעביר את בר למרכז רפואי מאיר שם המתין לה בכניסה לבית החולים אורי בעלה יחד עם צוות רב שכלל מיילדות, אחות כללית, משנע רפואי ואנשי ביטחון שקיבלו אותן עם כל הציוד הנדרש ועם התרגשות רבה. "כל חיי רצייתי לקבל לידה אבל לא תיארת לי לעצמי שאקבל לידה של הבת שלי. בתוך הסיטואציה הייתי מאוד מפוקסת ואחר כך הגיעה האופוריה וההתרגשות. צוות מקסים של מרכז רפואי מאיר קיבל את פנינו בחום, במקצועיות ובהתרגשות".

מיכל פרס, מנהלת הסיעוד של חדרי הלידה במרכז רפואי מאיר מקבוצת כללית ציינה כי "אנחנו שמחים מאוד ומברכים על לידה של תינוק בריא ועל כך שבר מרגישה טוב ושהלידה עברה ללא סיבוכים. במקרים כמו אלו שהתינוק מחליט שהגיע הזמן לצאת ויהי מה, כדאי להגיע לבית החולים על ידי מד"א או לבד. אנו כמובן כמו תמיד היינו ערוכים לקליטה מהירה של יולדות והתינוק בדרך הכי בטוחה עבורם מרגע הנעתם לבית החולים. מאחלים למשפחה שינדלו את התינוק המקסים בהרבה נחת ושמחה".

בגלל קעקוע חינה: בת 14 אושפזה עם כוויות חמורות

הנערה אושפזה בשבוע שעבר במרכז הרפואי מאיר עם כוויות ממושטות בידיים המלוות בבצקת, כאבים והגבלה בתנועה לאחר שעשתה קעקוע חינה • פרופ' בעז עמיחי: "ייתכן כי הכוויות אף יותירו צלקות בעתיד"

אמה של הנערה: "עשינו את הקעקועים במהלך אירוע משפחתי וכבר למחרת בתי הרגישה גירוי כואב מאוד בעור. רופא נתן לנו טיפול נגד תגובה אלרגית ומשחות אולם אלו הועילו"

אשר אטדגי

בת 14 אושפזה במרכז הרפואי מאיר עם כוויות ממושטות בידיים והגבלה בתנועה לאחר קעקוע חינה. פרופ' בעז עמיחי, מנהל היחידה לרפואת עור במאיר: "חינה שחורה המשמשת לקעקועי חינה מיוצרת באופן תעשייתי על ידי הוספת פיגמנט שחור המכונה PPD לחינה הטבעית.

אמה של הנערה מספרת "עשינו את הקעקועים במהלך אירוע משפחתי וכבר ביום למחרת בתי החלה להרגיש גירוי כואב מאוד בעור, הלכנו לרופא שנתן לנו טיפול נגד תגובה אלרגית ומשחות שונות אולם אלו לא הועילו ואחרי יומיים מצב הידיים החריף. הגענו למיון ילדים בבית החולים מאיר שם הוסבר לנו כי היא סובלת מכוויות חמורות".

"הכוויות מהן סבלה הנערה הופיעו כיוממה אחרי שעשתה קעקוע זמני בחינה שחורה והיא נזקקה לטיפול אינטנסיבי שכלל סטרואידים ומתן נחלים בעירוד, ול-



הכוויות בידיים. אחרי יומיים המצב התמיר

צערי ייתכן כי הכוויות אף יותירו צלקות בעתיד", מסביר פרופ' בעז עמיחי, מנהל היחידה לרפואת עור במרכז הרפואי מאיר מקבוצת כללית. "חינה טבעית מיוצרת מפיגמנט בנוון חום

ארמס המופק מצמח, שימוש בו נחשב בטוח והתפתחות של תגובה אלרגית לאחר השיפו אליו נדירה ביותר. החינה הטבעית משמשת לצביעת שיער וקישוט זמני של העור, לא פעם כחלק מפולקלור עממי. לעומתה, חינה שחורה המשמשת "לקעקועי חינה" מיוצרת באופן תעשייתי ע"י הוספת פיגמנט שחור המכונה PPD לחינה הטבעית.

PPD = פארהפנילן דיאמין - הינו חומר כימי המשמש בעיקר בתעשיית צבעי השיער ומשמש בעיקר ליצור צבעי שיער כהים, מצוי גם בחומרי איפור כהים ומשמש גם בתעשיית הריו וצביעת בדים.

תגובות אלרגיות ל-PPD אינן שכיחות אך מוכרות ובאות לידי ביטוי בדרך כלל באודם, גרד, צריבה, נפיחות ובצקת שמי תפתחים מספר ימים לאחר חשיפה לחומר, ואשר עלולים להותיר צלקת גם לאחר טיפול. חשיפות חוזרות לאלרגן יחמירו לרוב את הנוקיים בעור. לכן מומלץ לשקול שימוש בחינה שחורה ואם חלילה מתפתחת תגובה בעור לפנות בהקדם לטיפול רפואי, מדגיש פרופ' עמיחי. ■

בעקבות הממצאים ומכיוון שמדובר בסוללת דיסק בת 22 מ"מ, העלולה לגרום לפגיעה קשה, מסביר ד"ר רוזנבלום, ישנה חשיבות למהירות הטיפול ותוך חצי שעה מרגע האבחון הוכנסה הילדה לחדר ניתוח.

Google מודעות →

הפסיקו להציג מודעה זו

למה המודעה הזו מוצגת? ⓘ

בחדר הניתוח הילדה עברה גסטרוסקופיה על ידי ד"ר אייל זיפמן, מומחה גסטרואנטרולוגיה ילדים, ד"ר אולגה פרקר רופאה מומחית בהרדמה, וילנה פוגודין אחות מהמכון לגסטרואנטרולוגיה. לדברי ד"ר זיפמן "הסוללה נמצאה נעוצה במרכז הושט ונשלפה בשלמותה באמצעות גסטרוסקופיה, פעולה אנדוסקופית שבה מכניסים מצלמה דרך הפה לדרכי העיכול העליונות. לאחר הוצאת הסוללה שטפנו את הושט במטרה להקטין את הפגיעה ההמשכית של החומרים המופרשים מהסוללה ויודאנו שאין נזק עמוק בושט. אנו שמחים כי בזכות הפעולה המהירה אכן לא נוצר נזק משמעותי. הילדה הושארה להשגחה ולמעקב במשך יומיים וקיבלה טיפול תרופתי שסייע להחלמת הושט והיא תמשיך במעקב וביקורת על מנת לוודא כי אין הצטלקות והיצרות של הושט".

"סוללות דיסק הן סוללות מאוד קורזיביות", מסביר ד"ר רוזנבלום, "ויכולות ליצור תוך זמן קצר נזק משמעותי לרקמות. כאשר סוללות מסוג זה נמצאות בושט הסיכון גבוה במיוחד שכן היא מצויה בבית החזה בו נמצאים מבנים חיוניים בהם כלי הדם הגדולים, הלב וקנה הנשימה. הסוללות עלולות ליצור חור ודליפה של תוכן מהושט אל תוך חלל בית החזה, לפגוע במבנים הסמוכים או לגרום לזיהום בחלל בית החזה".

ד"ר רוזנבלום וד"ר זיפמן מדגישים כי בשנים האחרונות ישנו שימוש רב במוצרים המכילים סוללות אלו, ובמקרה לחשד של בליעתן יש להגיע לבית החולים באופן מיידי. ניתן למנוע מקרים אלו על ידי בדיקה שאין בסביבת הילדים בבית סוללות אלו, וידוא שיש הברגה תקינה של המוצר או אמצעי אחר המונע נגישות של הילדים לסוללות. בנוסף יש להרחיק מהישג ידם של ילדים גם מגנטים העלולים לגרום לפגיעה קשה".

בת 7 בלעה סוללת דיסק והייתה בסכנת חיים: "נמצא במכשירים בבתים רבים"

בת 7 הגיעה למלר"ד ילדים במרכז הרפואי מאיר עם תלונה על הקאות. באבחון מהיר נמצא כי בלעה סוללת דיסק מסכנת חיים והיא הובהלה לחדר ניתוח שם הוצאה הסוללה בהצלחה

אשר אטדגי | עודכן 18.07.21, 10:46

למלר"ד ילדים במרכז רפואי מאיר מקבוצת כללית הגיעה ילדה בת 7 עם תלונה על הקאות מרובות. ד"ר אהוד רוזנבלום, מנהל מלר"ד הילדים במאיר אשר קיבל את הילדה וטיפל בה הסביר כי למרות שלא דווח על בליעת גוף זר, הוחלט לבצע באופן מיידי צילום חזה וצילום בטן, מכיוון שההקאות החלו באופן פתאומי ומכיוון שמדובר בילדה עם צרכים מיוחדים אז עולה החשש להכנסת גופים זרים לפה. בבחינת צילום בית החזה זוהתה סוללת דיסק התקועה בושט.



מימין: סוללת הדיסק שהוצאה (צילום: דוברות בית החולים, המחשה, שאטרסטוק)



צילום אילוסטרציה: פיליפ ספיטילאר, אנספלאש

13.07.2021

✉ 🌐 in 🐦 f

אתר "מדניז" מפרסם רשימת רופאים מומחים מובילים, מרחבי הארץ, בביצוע אחד הניתוחים השכיחים – החלפת מפרק הברך. יודגש: רשימת המומחים לכירורגיה אורתופדית של הברך אינה מהווה תחליף להיוועצות מקצועית לפני בחירת מנתח ואינה כוללת את כול הרופאים המומחים המובילים בישראל בתחום זה

ד"ר ירון ברין

מנהל השירות להחלפת מפרקים בבית החולים מאיר

ד"ר ירון ברין הינו אורתופד מומחה למחלות ולעיוותים במפרקי הברך והירך. ד"ר ברין הינו בוגר לימודי רפואה באוניברסיטת בן גוריון בנגב. לאחר לימודי הרפואה, סיים את התמחותו בכירורגיה אורתופדית במרכז הרפואי מאיר בכפר סבא, וביצע שנת מחקר בחטיבה האורתופדית באוניברסיטת McGill במונטריאול, קנדה. משנת 2015 ד"ר ברין הוא מנהל השירות להחלפת מפרקים בבית החולים מאיר.

הפתרון הבטוח והמתקדם להופעת הקטרקט

קטרקט – עכירות של עדשת העין – היא אחת התופעות השכיחות ביותר של הליך ההזדקנות הטבעי, המתבטאת בסימפטומים שונים, החל מרגישות לאור ועד לירידה בראייה. החדשות הטובות הן שאפשר לטפל בבעיה. מה הם הפתרונות המתקדמים המוצעים כיום ואין אפשר על הדרך לתקן גם בעיות ראייה אחרות? // בשיחוף עין טל

עם הגיל מתרחשים בגופנו אי אילו שינויים - חלקם פיזיולוגיים, חלקם פיזיולוגיים חלקם קשורים בראייה שלנו. ברובן כפי שיוכנו נראה קטנטנים על גבי העד ככל שנוזקן, כך סביר להניח כי רובנו נפתח קטרקט ("ירוד") עם הגיל - הפרעת ראייה המתבטאת בעכירות של עדשת העין הטבעית, ומהווה את אחד הביטויים השכיחים ביותר של הליך ההזדקנות הטבעי.

הגורמים והתסמינים של הקטרקט

קטרקט יכול להתבטא בירידה בראייה מעטם עבירות העדשה, ברגישות לאור ובכחור, בראייה כפולה או בראייה "ירודה", כאשר לעיתים יופיע סימפטום אחד בלבד ולעיתים יותר. כשלבים הראשונים של התפתחות הקטרקט הירודה בראייה ניתנת לטיפול בעזרת ההאטת מסתקמים או עדשות מגע ובאשר מפרזן זה אינו מספק ומרגשת הרפיעה בתפקוד היום יומי, ניתן לשקול את הסרתו על ידי ניתוח. "ניתוח הסרת הידור, הקטרקט, הינו ניתוח אלקטרוני, שלרוב אינו דורש" אמר ד"ר אמנון הסטובסקי, רופא בכיר בכיריות הרשתית בתל השומר, מומחה ברטואת עיניים, ניתוחי רשתית וקטרקט, "ההחלטה על עוצרן וטוהר הניתוח מתקבלת על פי שילוב בין תורת הסימפטומים של המטופל לבין הממצאים בבדיקת העין, חלשת ראשונית נטוהת היתן סגור, בעיקר בנתיבה כליליה עוצרן בתאורה חזקה יותר על מנת לקרוא".

האבחנה של קטרקט נעשית על ידי רופא עיניים, לאחר בדיקת עיניים סדירה הכוללת הרחבת אישונים, כאשר הסבה השכיחה ביותר לתופעתו היא, כמאמר, הגיל. "החלפת החיים שלה בתמורה ורבים מניעים ביום לוקה שולפת, ולכן שכיחות החלפת הקטרקט לילי, דוגמת קטרקט, חולפת ועולה, אין גיל הסוהה החיות-נגר לניתוח קטרקט וגם לקשישים ביותר מגיע הנות מראיה משופרת בעזרת חייבה האחרונה", אמר מרופ' אהוד אסיה, המנהל הרפואי של מרכז עין טל, מומחה ברפואת עיניים, ניתוחי קטרקט ועדשות פרוטיות וניתוח מנתן הסחקר במחלקת העיניים, בי"ח טאר. סיבת נוספת אנטיטריות להופעת הקטרקט הן שימוש בתרופות, דוגמת כאלה המכילות סטרואידים, חשיפה ממושכת לשמש, עישון, טראומה שגורה לעין דוגמת חבלה, בעיות רפואיות כגון מחלת הסוכרת ועוד.

ניתוח פשוט, קצר ובטוח

"כאשר הקטרקט גורם למיניעה בשנתת החיים וקיימת המלצה להסירו, לא תמיד כדאי להמתין עד אשר ההפרעה מגבילה סאר, משום שהפרעה הניתרת בראיה יכולה להשפיע על מכלל החינה, וגם עלולה לחרום לפיחות בגיל המבוגר" אומרת ד"ר ערין טימנון מומחית במחלות רשתית וניתוחי קטרקט, מנהלת מחלקת עיניים במרכז רפואי השרון בקמפוס רבן, ורופאה בכירה במרכז עין טל.

החשישות הטובות הן שניתן למפל בקטרקט, באמצעות ניתוח פשוט, קצר ובטוח, מנהלסו מסירים את עדשת העין הטבעית העגורה ובמקומה משתילים עדשה מלאכותית. הניתוח נחשב להתערבות הירודנית השכיחה ביותר ברפואת העיניים, עם אחוזי הצלחה גבוהים, ודוא לרוב מתבצע בהרדפה מקומית ואופסן אטמוולטור (ללא אשפוז). הניתוח יתבצע ככל עין במפר, ולרוב ללא צורך בתפרים.

ההחלטה גם היא מהירה, כאשר הראיה הטבעית מתקבלת בדרך כלל בין 4-6 שבועות סיום הניתוח, "אין ניתוח שאין בו



סיכונים או סיבוכים, המפוקות הוא להרדית את רמת הסיכון לסימנים ולאפשר לכל מנתח להנות מטיפול בראיה, גם במקרים מורכבים ומסובכים, טוען מרופ' אסיה. "לאחר הניתוח יש להלחץ טיפות עיניים לעין המנותחת במינונים שישתנו לפי הנחית הרופא, ולרוב אין צורך בחבישה, כבר להסרת הניתוח ניתוח לצבת כלוליות, לקרוא, לעבוד במחשב, בניתוח מרבות, לטייל ברבל, ואפילו לשוה לצבורה בלבד שזו אינה ברוכה בביצוע מנתח נגטי משמעותי" אומרת ד"ר קרין מיטנר. האם יש צורך בחבנות מיוחדות לפני הניתוח? "לקראת הניתוח, על המטופל לבצע מדידה

קדם ניתוחית המכונה ביוסטריה, אשר מודדת פרמטרים שונים של העין באמצעות מכשירים מתקדמים ומתחכמים, לאחר מכן מתבצע חישוב כוח העדשה הסופתלת המתבסס על כמותן שימוש במסמאות סתמיות שנות, כלומר ניתן לנבא מה תהיה התוצאה האופטית, כלומר מה צפוי להיות המספר במסמקיים לאחד הניתוח, אומרת ערין לוי-קיס, מנהלת מרכז הפרמיום והאופטומטריה בעין טל. ניתוח קטרקט באמצעות לייזר מודיק ובטוחות יותר לטוהת ניתוח קטרקט יוני בענים האחרות פותחו טכנולוגיות

השתלת עדשות מתקדמות לטיפול בראייה

הא טכנולוגיה חדשנית נוספת בתחום היא השתלת עדשות הפרמיום, ששטרות העיקרית היא התחמת החלות במסמקיים לאחר הניתוח (מקבר להסרת העדשה העגורה). העדשה המלאכותית הסטנדרטית שמישתלת בניתוח קטרקט סתומה למיקר ראייה אחת, היינו: לחוק או לקרוב. על מנת לאפשר ראייה חדה לנחות רחב של מרחקים, נותחו עדשות חדש עיניות מולטיסקליות (רב-מקוריות), אשר יצרו מהפכה של ממש בעולם רפואת העיניים. "המתן ניתוחי הקטרקט של המאה ה-21 הוא השאיפה לשפר לא רק את איכות הראייה אלא גם את איכות החיים ולהרדית את החלות במסמקיים, המאפיינת את השימוש בעדשות מולטיסקליות", לרבי מרופ' אסיה, סוב נוסף של עדשות פרמיום הוא עדשות המותקנות אסטיגמטיים ("צילינדר") ומנותח עדשות מריות. לפי השתלת עדשות סגור ה, אשר תיקן הצילינדר מוטבע בטבין, מסוללן לבצע מריות של מנת הקרנית, כהתאם להמלצת הרופא המנתח.

אין ספק כי מדובר בטכנולוגיה שיכולה לשפר משמעותית את איכות חיי המטופלים, אחרי הכל, בעידן המודרני אנו דוצים דוציכים לראות טוב לכל המרחקים - מההודעת כסלוליה הספה של חוויה, ועד לשילוח ברך. "אנו במרכז עין טל מאמינים שלכל מטופל יש להתאים את העדשה המבונה יותר עבורו ולשם כך הודשה הערכה קפדנית לפני הניתוח. הית שכיחם יש לכך הרבה סוגי עדשות מתקדמות, השית עם הרופא והבנת זכרי המטופל חשובים מאוד לפני ההחלטה על סוג העדשה. לא כלום למשל מאתימות עדשות מולטיסקליות, זה יכול להיות אפילו קשור לאופי של המטופל", אומרת לוי-קיס.

מרכז הפרמיום בעין טל מתמחה בבדיקת קדם ניתוחית ובחישוב עדשות לקראת ניתוחי קטרקט, צוות האופטומטריסטים במרכז מציע למטופלים בדיקות קפדניות באמצעות מכשור מתקדם, ולאחריו ניתוח באמצעות הערכה מדויקת והמלצה לרופא לבני העדשה המתאימה עבור כל מטופל, אשר קריטית במיוחד בהשתלת עדשות הפרמיום.

למידע נוסף על ניתוח קטרקט במרכז הרפואי "עין טל" התקשוד 6612



לידה שהיא חוויה

הילה קוניק, מיילדת בכירה במרכז הרפואי מאיר, עונה על שאלות נפוצות בנושא לידת מים

מהו לידת מים?

"לידת מים היא, לידה המתרחשת בזמן שהיית היולדת במים, בבריכה ייעודית. היולדת יכולה לשהות במים עד ותוך כדי יציאת התינוק".

מהם היתרונות של שהייה במים?

"השהייה במים מאפשרת חופש תנועה, מפחיתה לחץ מהבטן ומקלה על הנשימה. המים מעודדים הרפיה ורגיעה עמוקה והמתח החלול במסמקיים לאחר הניתוח (מקבר להסרת העדשה העגורה). העדשה המלאכותית הסטנדרטית שמישתלת בניתוח קטרקט סתומה למיקר ראייה אחת, היינו: לחוק או לקרוב. על מנת לאפשר ראייה חדה לנחות רחב של מרחקים, נותחו עדשות חדש עיניות מולטיסקליות (רב-מקוריות), אשר יצרו מהפכה של ממש בעולם רפואת העיניים. "המתן ניתוחי הקטרקט של המאה ה-21 הוא השאיפה לשפר לא רק את איכות הראייה אלא גם את איכות החיים ולהרדית את החלות במסמקיים, המאפיינת את השימוש בעדשות מולטיסקליות", לרבי מרופ' אסיה, סוב נוסף של עדשות פרמיום הוא עדשות המותקנות אסטיגמטיים ("צילינדר") ומנותח עדשות מריות. לפי השתלת עדשות סגור ה, אשר תיקן הצילינדר מוטבע בטבין, מסוללן לבצע מריות של מנת הקרנית, כהתאם להמלצת הרופא המנתח.

האם בטוח ללדת במים?

"ניתוח השתמש במניטור אלוטחי, עמיד למים, בשלב הראשון של הלידה, עד פתיחה מלאה. אנו מאזינים לדופק עוברי כל 30 דקות מפתיחה מלאה, מאזינים לדופק עוברי כל 15 דקות, או לחילופין ניטור רוציף בהתאם לשיקול הצוות הרפואי".

איך עושים מוניטור במים?

"ניתן להשתמש במניטור אלוטחי, עמיד למים, בשלב הראשון של הלידה, עד פתיחה מלאה. אנו מאזינים לדופק עוברי כל 30 דקות מפתיחה מלאה, מאזינים לדופק עוברי כל 15 דקות, או לחילופין ניטור רוציף בהתאם לשיקול הצוות הרפואי".

למי מתאימה לידת מים?

"כל יולדת עם הריון תקין והעדר גורמי סיכון אימהיים ועובריים. הריונות של עובר אחד".

האם צריך להביא משהו מיוחד ללידת מים?

"בחדר הלידה שלנו במאיר תמכה לכם בריכת לידה ייעודית עם כל האביזרים הנלווים הנדרשים".

נשמח להיות לצדך בכל דרך לידה בה תבחרי, אנו מחכות ומתרגנות ללוות אותך במסע הלידה שלך".

צילום: דבורה מרזב ודניאל שניידר



חדר לידת מים במרכז הרפואי מאיר

שת"פ עם עיריית רעננה



המתחם

מרכז מיס לצעירים ורעננה



עם יעל פוקסברומר
פיזיותרפיסטית במרכז רפואי מאיר
מקבוצת כללית



מרכז רפואי מאיר

מסונף לפקולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אביב

בוקר אימהות

חיזוק רצפת אגן

28.7 בשעה 10:30



מרכז רפואי מאיר

מסונף לפקולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אביב

צעד לפני
בשביל הבריאות שלך

הגורם להקאות - בליעת סוללה



צילומים: וזרחת מרכז רפואי מאיר מקבוצת כללית

לא רק ירחיסים נורמים להקאות: ילידה בת שבע שהגיעה למיזן ילדים במרכז הרפואי מאיר כשהיא סובלת מהקאות מרובות, אובחנה כי בלעה סוללת דיסק מסכנת חיים. ד"ר אהוד רוזנבלום מנהל מלר"ד (מיזן) הילדים במאיר מסביר כי למרות שלא דווח על בליעת גוף זר, הוחלט לבצע באופן מיידי צילום חזה וצילום בטן, סכינת שההקאות החלו באופן פתאומי ומכיוון שמדובר בילדה עם צרכים מיוחדים, בצילום בית החזה זוהתה סוללת דיסק תקועה ברושט. העלולה לגרום לפגיעה קשה בופן קצר. הילדה הוכנסה מיידית לחדר ניתוח ועברה גסטרוסקופיה שבה נשלפה הסוללה. ד"ר אייל זיפמן, מומחה גסטרואנטרולוגיה ילדים, סיפר: "הסוללה נמצאה נערה במרכז הרושט ונשלפה בשלמותה. לאחר הרצאת הסוללה שטפנו את הרושט במטרה להקטין את הפגיעה המשכיית של החומרים המופרשים מהסוללה וירדאנו שאין נזק עמוק ברושט. אנו שמחים כי בזכות הפעולה המהירה אכן לא נוצר נזק משמעותי. הילדה הרשאה להשגחה ולמעקב במשך יומיים וקיבלה טיפול תרופתי שיסייע להחלמת הרושט והיא תמשיך במעקב וביקורת על מנת לוודא כי אין הצטלקות והיצרות של הרושט".

ד"ר רוזנבלום וד"ר זיפמן מדגישים כי בשנים האחרונות ישנו שימוש רב במוצרים המכילים סוללות אלו, ובמקרה לחשד של בליעתן יש להגיע לבית החולים באופן מיידי.

המבשר

במרכז הרפואי 'מאיר' מקבוצת 'כללית': בת 7 הגיעה עם הקאות ובאבחון מהיר נמצא כי בלעה סוללה

ד"ר אהוד רוזנבלום, מנהל מלר"ד הילדים במאיר: "סוללות דיסק יכולות ליצור תוך זמן קצר נזק משמעותי לרקמות. ליצור חור ודליפה של תוכן מהוושט אל תוך חלל בית החזה, לפגוע במבנים הסמוכים או לגרום לזיהום בחלל בית החזה". ד"ר אייל זיפמן, מומחה גסטרואנטרולוגיה ילדים במאיר: "בשנים האחרונות ישנו שימוש רב במוצרים המכילים סוללות אלו ובמקרה לחשד של בליעתן יש להגיע לבית החולים באופן מיידי"

המודיע

העתון היומי של היהדות החרדית

במרכז הרפואי 'מאיר' מקבוצת 'כללית': הגיעה עם הקאות ובאבחון מהיר נמצא כי בלעה סוללה

תרופתי שיסייע להחלמת הרושט והיא תמשיך במעקב וביקורת על מנת לוודא כי אין הצטלקות והיצרות של הרושט".



"סוללות דיסק הן סוללות מאוד קורוזיביות, מסביר ד"ר רוזנבלום, "ויכולות ליצור תוך זמן קצר נזק משמעותי לרקמות. כאשר סוללות מסוג זה נמצאות בוושט הסיכון גבוה במיוחד שכן היא מצויה בבית החזה בו נמצאים מבנים חיוניים בהם כלי הדם הגדולים, הלב וקנה הנשימה. הסוללות עלולות ליצור חור ודליפה של תוכן מהוושט אל תוך חלל בית החזה, לפגוע במבנים הסמוכים או לגרום לזיהום בחלל בית החזה".

למלר"ד (מרכז לרפואה דחופה) ילדים במרכז רפואי מאיר מקבוצת כללית הגיעה ילידה בת 7 עם תלונה על הקאות מרובות. ד"ר אהוד רוזנבלום, מנהל מלר"ד הילדים במאיר אשר קיבל את הילדה וטיפל בה הסביר כי למרות שלא דווח על בליעת גוף זר, הוחלט לבצע באופן מיידי צילום חזה וצילום בטן, מסיפון שההקאות החלו באופן פתאומי ומכיוון שמדובר בילדה עם צרכים מיוחדים אז עלה החשש להכנסת גופים זרים לפה. בבחינת צילום בית החזה זוהתה סוללת דיסק התקועה ברושט. בעקבות הממצאים ומכיוון שמדובר בסוללת דיסק בת 22 מ"מ, העלולה לגרום לפגיעה קשה, מסביר ד"ר רוזנבלום, ישנה חשיבות למהירות הטיפול ותוך חצי שעה מרגע האבחון הוכנסה הילדה לחדר ניתוח.

בחדר הניתוח הילדה עברה גסטרוסקופיה על ידי ד"ר אייל זיפמן, מומחה גסטרואנט-רולוגיה ילדים, ד"ר פרק רפואה מומחית בהרדמה, נע גישות של הילדים לסוללות. כנוסף יש להרחיק מהישג ידם של ילדים גם מנגטיים העלולים לגרום לפגיעה קשה.



הילדה השארה להשגחה ולמעקב במשך יומיים וקיבלה טיפול תרופתי שיסייע להחלמת הרושט והיא תמשיך במעקב וביקורת על מנת לוודא כי אין הצטלקות והיצרות של הרושט".

"סוללות דיסק הן סוללות מאוד קר רזיביות, מסביר ד"ר רוזנבלום. "יכולות ליצור תוך זמן קצר נזק משמעותי לרקמות. כאשר סוללות מסוג זה נמצאות בוושט הסיכון גבוה במיוחד שכן היא מצויה בבית החזה בו נמצאים מבנים חיוניים בהם כלי הדם הגדולים, הלב וקנה הנשימה. הסוללות עלולות ליצור חור ודליפה של תוכן מהוושט אל תוך חלל בית החזה, לפגוע במבנים הסמוכים או לגרום לזיהום בחלל בית החזה".

ד"ר רוזנבלום וד"ר זיפמן מדגישים כי בשנים האחרונות ישנו שימוש רב במוצרים המכילים סוללות אלו, ובמקרה לחשד של בליעתן יש להגיע לבית החולים באופן מיידי. ניתן למנוע מקרים אלו על ידי בדיקה שאין כסביבת הילדים כבית סוללות אלו, וידוא שיש הכרזה תקינה של המוצר או אמצעי אחר המכיל רשים מהסוללה וידאנו שאין נזק עמוק בוושט. אנו שמחים כי בזכות הפעולה המהירה אכן לא נוצר נזק משמעותי.

למלר"ד (מרכז לרפואה דחופה) ילדים במרכז רפואי מאיר מקבוצת כללית הגיעה ילידה בת 7 עם תלונה על הקאות מרובות. ד"ר אהוד רוזנבלום, מנהל מלר"ד הילדים במאיר אשר קיבל את הילדה וטיפל בה הסביר כי למרות שלא דווח על בליעת גוף זר, הוחלט לבצע באופן מיידי צילום חזה וצילום בטן, מכיוון שההקאות החלו באופן פתאומי ומכיוון שמדובר בילדה עם צרכים מיוחדים אז עלה החשש להכנסת גור פים זרים לפה. בבחינת צילום בית החזה זוהתה סוללת דיסק התקועה בוושט. בעקבות הממצאים ומכיוון שמדובר בסוללת דיסק בת 22 מ"מ, העלולה לגרום לפגיעה קשה, מסביר ד"ר רוזנבלום, ישנה חשיבות למהירות הטיפול ותוך חצי שעה מרגע האבחון הוכנסה הילדה לחדר ניתוח.

בחדר הניתוח הילדה עברה גסטרוסקופיה על ידי ד"ר אייל זיפמן, מומחה גסטרואנטרולוגיה ילדים, ד"ר פרק רפואה מומחית בהרדמה, וי פוגדון אחות מהמכון לגסטרואנטרולוגיה. לדברי ד"ר זיפמן "הסוללה נמצאה נעוצה במרכז הרושט ונשלפה בשלמותה באמצעות גסטרוסקופיה. פעולה אנדוסקופית שבה מכניסים מצלמה דרך הפה לדרך

"יש גם", אמרה ד"ר אליקים-רז, "המוגדרים קשים אבל נותרים יציבים לאורך ימים ארוכים ואז הם משוחררים לבתיהם או מועברים למוסדות ייעודיים עם מערכות תומכות חמצן. מאז שנפתחה מחדש מחלקת הקורונה שלנו, לא הועבר אף חולה לטיפול נמרץ. זה שינוי מהותי. רק חולים בודדים אצלנו הם עתה במצב קשה במיוחד".

בדעה דומה מחזיק פרופ' יאיר לוי, מנהל מחלקת הקורונה בבית החולים מאיר בכפר סבא, המצוטט בדיווח: "מצב החולים הקשים קל יותר מאשר בעבר. רק כ-30% מהם במצב קשה בפועל. מרבית הצעירים המגיעים לאשפוז אינם מחוסנים. איננו רואים שינוי בקצב ההחמרה או ההתאוששות. בגל הקודם, גילאי 50-40 שאושפזו עברו בתוך 48 שעות למצב קשה ואף למוות. תמונת מצב כזאת עדיין לא נראית עתה. רוב המתים הם עם מחלות רקע קשות".

ד"ר חתאם חוסיין, מנהלת היחידה למניעת זיהומים ומחלקת הקורונה ברמב"ם בחיפה, ציינה: "החולים עתה פחות קשים ממה שהכרנו בגל השלישי, התסמינים אצלם פחות קשים והם גם פחות מידרדרים ממצב בינוני לקשה או ממצב קשה לקריטי".

COVID-19 בישראל

רופאים מתרשמים: מאפייני מחלת הקורונה השתנו בגל הנוכחי

מנהלי מחלקות קורונה מעידים על חולים שמאושפזים במצב קשה על פי ההגדרות הרפואיות, אבל מבחינה קלינית מצבם קל יותר מהחולים הקשים בגלי התחלואה הקודמים והם גם מתאוששים מהר יותר

מערכת דוקטורס אונלי | 09:53, 26.07.2021



טיפול בחולה קורונה ברמב"ם. צילום: דוברות בית החולים

התפשטות הנגיף בעיר: נפתחה מחלקת הקורונה בבית חולים מאיר

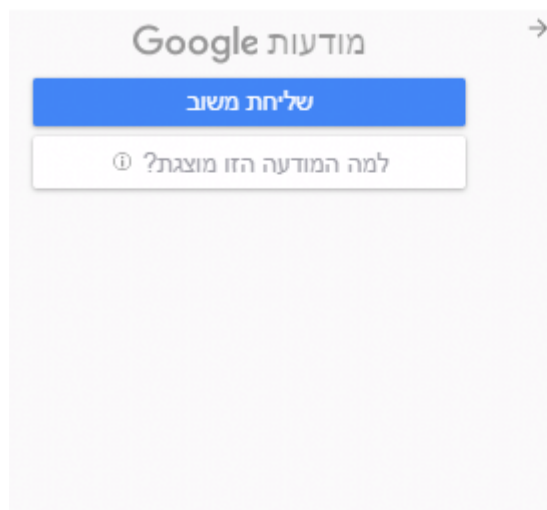
כשלושה חודשים אחרי שנסגרה, בית חולים מאיר פתח מחדש את מחלקת פנימית ה' קורונה וכעת מאושפדים במחלקה 15 חולים מתוכם 10 במצב קשה. מנהל בית החולים: "יש עליה גם בתחלואה של מחלות חורף על אף שאנו בקיץ"

אשר אסדגי | עודכן 26.07.21, 11:07

התפשטות הקורונה בערי השרון: כשלושה חודשים אחרי שנסגרה, בית חולים מאיר פתח מחדש את מחלקת פנימית ה' קורונה וכעת מאושפדים במחלקה 15 חולים מתוכם 10 במצב קשה.



נפתחה מחלקת הקורונה בבית חולים מאיר (צילום: אסף פרידמן)



ד"ר ירון מושקט, מנהל מרכז רפואי מאיר מקבוצת כללית: "בשלב זה, נוכח מספר חולי הקורונה הזקוקים לאשפוז החלטנו לפתוח את מחלקת הקורונה שלנו מחדש, ללא ספק תרחיש שקיוונו להמנע ממנו. אין לי ספק שהניסיון הרב שצברנו במהלך השנה וחצי האחרונות יאפשר לסגל שלנו לתת למטופלים את הטיפול הטוב ביותר. לצד העלייה בתחלואה של הקורונה האתגר המהותי לא פחות הינו העלייה המשמעותית בתחלואת החורף שנותנת אותותיה על אף שאנחנו בעיצומו של הקיץ ונאלצים להתמודד עם השניים בו זמנית"



טעימות מהפייסבוק בחודש יוני

מרכז רפואי מאיר Meir Medical Center

פורסם על ידי Anat Lubling Kapner · 18 שעות ·

משרד הבריאות קובע: מאיר ראשון מבין בתי החולים הגדולים בישראל בתוכנית מדדי האיכות לשנת 2020

בד"ח מדדי האיכות שמפרסם הבוקר (ד') משרד הבריאות כחלק מתוכנית לאומית נמצא כי מרכז רפואי מאיר מקבוצת כללית במקום הראשון מבין כלל בתי החולים הגדולים בישראל. בין המדדים בהם בלט מרכז רפואי מאיר נמצא מספר הצנתורים הגבוה ביותר בישראל לאנשים שלקו בהתקף לב חריף בתוך 90 דקות – 278 מקרים במרכז הרפואי מאיר בהפרש ניכר מהמקום השני. פרופ' עבד עסלי, מנהל מערך הלב במרכז רפואי מאיר: "זו גאווה ... עוד



מרכז רפואי מאיר

מסונף לפקולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אביב

מרכז רפואי מאיר Meir Medical Center

פורסם על ידי Avital Epel · 27 ביולי ב-15:33 ·

#טקס_חנוכת_גן_המשחקים

אז איך זה מרגיש להגשים חלום? התרגשנו היום לארח ביוזמת עמותת הידידים שלנו את ציפי הולנד שתרמה את המשאבים להקמת גן המשחקים המהמם שלנו כאן אצלנו במאיר ואפילו זכינו לחגוג איתה את יום הולדתה ה-81. על הפן המוסיקלי ניצחו דמויות מוכרות בבית החולים: ד"ר ירון מושקט, מנהל ביה"ח, פרופ' ארנון שמואל, מנהל יחידת היילודים, ד"ר דניאל טקגי, רופאה בכירה במימון ילדים, והמטפלות במוסיקה: דנה יעקובסון, סופי לרסון ואלינור דומיניץ.

הקמת גן המשחקים היה רעיון שהגה לפני 3 שנים ד"ר ... עוד



מרכז רפואי מאיר

מסונף לפקולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אביב

צעד לפני
בשביל הבריאות שלך

...

מרכז רפואי מאיר Meir Medical Center

פורסם על ידי Anat Lubling Kapner · 30 ביולי ב- 15:57



עתיד הרפואה בישראל - הדור הבא 🌟 בהצלחה!

תוכנית מרו"ם -מנהיגות, רפואה ומחקר Guy Topaz Roy Hershenson Idan Be'eri Natan Argaman Offra Engel Liron Schwartz Cohen Or Eden Amichai Hagai Soback



...

Meir Medical Center מרכז רפואי מאיר נמצאת עם Dan Nemet

פורסם על ידי Anat Lubling Kapner · 12 שעות



סוגרים יום של התרגשות שיא עם נבחרת שיא והרופאים התותחים שלנו! פרופ' דני נטמ וד"ר ערן דולב-דמשצ'ק 🏆

גאווה לאומית 🇮🇱

#טוקיו_2020 #מדליית_ארד #מאיר_מרכז_רפואי_אולימפי
הו... עוד



צעד לפני
בשביל הבריאות שלך

Meir Medical Center מרכז רפואי מאיר

פורסם על ידי Anat Lubling Kapner • 49 דקות •



עשה היסטוריה בטוקיו: ארטיום דולגופיאט זכה במדליית זהב עם תרגיל קרקע מדהים! והביא לישראל מדליה שלישית באולימפיאדה 🏆🏆🏆
גאוה ענקית 🇮🇱

הוועד האולימפי בישראל #מאיר_מרכז_רפואי_אולימפי Dan Nemet



מרכז רפואי מאיר

מסונף לפקולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אביב

Meir Medical Center מרכז רפואי מאיר

פורסם על ידי Avital Epel • 21 שעות •



הכי אלופים שיש 🏆
מדליית ארד לנבחרת הג'ודו הקבוצתית המדהימה שלנו!!!
גאים בכם 🏆🏆🏆🏆🏆
בתמו... עוד



צעד לפני
בשביל הבריאות שלך

Meir Medical Center מרכז רפואי מאיר

פורסם על ידי Tal Sade · 22 ביולי ב-17:11 ·

בימים אלה המדליסט האולימפי שלנו אורי ששון בהכנות סופיות למשחקים האולימפיים בטוקיו. בואו נאחל לו בהצלחה רבה! 🙌🏆


והנה כמה עובדות מעניינות שהייתם שמחים לדעת עליו:
 1. אורי ששון הוא סטודנט ללימודי פסיכולוגיה במרכז הבינתחומי... עוד



Meir Medical Center מרכז רפואי מאיר


Instagram · 16:25 ב-11 ביולי · Tal Sade ·

קטי ספיצ'קוב, הגולשת הנפלאה שלנו, פעמיים סגנית אלופת העולם (2019, 2021) וסגנית אלופת אירופה (2020). הגיעה למרכז הרפואי שלנו לעבור בדיקת קורונה לקראת הטיסה שלה הלילה לתחרות האולימפיאדה בטוקיו. קטי תהיה בין המתחרים הראשונים שלנו במשחקים האולימפיים. מרכז רפואי מאיר המרכז הרפואי האולימפי מאחל לקטי הצלחה רבה! [הוועד האולימפי בישראל Dan Nemet](#)



פורסם על ידי Tal Sade · 18 ביולי ב-11:30 ·

מרכז רפואי מאיר גאה להיות המלווה הרשמי של המשלחת הישראלית לאולימפיאדת טוקיו 2021. אנחנו מלווים את הספורטאים האולימפיים במצויינות במשך 20 שנה ואנחנו גאים ומתרגשים להיבחר בכל פעם מחדש. כי ההצלחה שלהם היא ההצלחה שלנו!



אנחנו מלווים

...

מרכז רפואי מאיר Meir Medical Center
פורסם על ידי Anat Lubling Kapner · 24 ביולי ב-14:49

אלופה 🏆

מדלייה ראשונה אי פעם לישראל בטקוואנדו - אבישג סמברג, לוחמת הטקוואנדו בת ה-19 ובתה של נילי סמברג שלנו עם המדלייה העשירית לישראל! כבוד!

גאים בך 🌟🌟🌟🌟🌟

#מאי... עוד



מרכז רפואי מאיר

מחוגף לפהולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אריר

...

מרכז רפואי מאיר Meir Medical Center
פורסם על ידי Avital Epel · 25 ביולי ב-13:25

"תיקנתם לי את הלב שעכשיו יכול להתרחב מאושר" אמרה ריטה שכטמן האשה הראשונה בישראל שעברה פעולת צנתור לסגירת PFO (פתח במחיצה בלב) בזמן הריון במרכז הרפואי מאיר - וילדה לאחרונה את בתה! 🤝❤️

ריטה הייתה בטרימסטר השני להריונה וסבלה מאירועים מוחיים חוזרים למרות הטיפול התרופתי שקיבלה. בדיון משותף שנערך אז עם צוות רב תחומי במרכז הרפואי מאיר שכלל קרדיולוגים, נוירולוגים וגניקולוגים הוחלט לפעול במהירות לביצוע פעולה צנתורית מתקדמת לסגירת המעבר תוך אתגר רפואי מורכב במטרה להציל את חייה ואת חייה ... עוד



מרכז רפואי מאיר

מסוגף לפקולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אביב

צעד לפני
בשביל הבריאות שלך

...

מרכז רפואי מאיר Meir Medical Center

פורסם על ידי Anat Lubling Kapner • 20 ביולי ב- 12:10



שמחנו לארח את הנהלת מועצת עמק חפר שהגיעה לביקור למידה מרתק במרכז השירות והמידע שלנו 🌟

🌟 במהלך הביקור הציגה ליאת ליפסקי-פוזיצקי, מנהלת מערך השירות וחווית המטופל במאיר את MeirWay - תפיסת השירות שלנו ואת מודל מרכז השירות והמידע החל משלב הרעיון, לגיבוש הקונספט, אפיון השירותים, קהלי היעד, גיוס השותפים, רתימת ההנהלה והצוותים, בקרה ומדידה ועוד.

🌟 בסיום הביקור נערך סיור במרכז השירות להתרשמות מחלל העבודה וחלוקת המרחב לפי מגוון השירותים וצרכי המטופלים והמבקרים במרכז... עוד



...

מרכז רפואי מאיר Meir Medical Center

פורסם על ידי Avital Epel • 19 ביולי ב- 15:38



🌟 אנחנו נרגשים לשתף איתכם חוויה של מטופלת במרכז הרפואי שלנו שהטיפול במוסיקה הוא חלק בלתי נפרד בתהליך ההכנה שלה ללידה: הכירו את רביטל לשיץ, אמה של אוריאל המקסים, הנמצאת בשבוע ה 35 להריון עם בנה השני. רביטל מאושפזת אצלנו במחלקת אם-עובר כבר מעל לחודש לשמירת הריון.

🌟 בעקבות החוויה שעברה בטיפול במוסיקה בפגייה עם בנה הראשון היא מאוד מחוברת לטיפול במוסיקה. היא מאמינה שהמוסיקה משפיעה על העובר ומספרת שהטיפול הוא חוויה מעצימה עבורה כי המילים של השירים שהיא בוחרת מתחברים לתחושות שלה וע... עוד



מרכז רפואי מאיר

מסונף לפקולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אביב



מרכז רפואי מאיר

מסונף לפקולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אביב


צעד לפני
בשביל הבריאות שלך

⋮
מרכז רפואי מאיר Meir Medical Center
מקבוצת נליון

פורסם על ידי Anat Lubling Kapner · 5 ביולי ב-10:27 ·

חדש למחלקות המעולות שלנו! 🏠
 ✨ מחלקת אף אוזן גרון
 ✨ המחלקה לכירורגיה פלסטית
 ✨ היחידה לכירורגית פה, פנים ולסתות


Moti Tuizer Avshalom Shalom @benny nagris Marina Lanobel



⋮
מרכז רפואי מאיר Meir Medical Center
מקבוצת נליון

פורסם על ידי Anat Lubling Kapner · 23 ביולי ב-8:03 ·

ט"ו באב שמח ❤️
 #מאיר_צוות_מנצח



ט"ו באב 2021
 מרכז רפואי מאיר

