

# מידע רדיו וטלוויזיה

**IFAT House**

96-98 Derech Menachem Begin, Tel Aviv  
(formerly Derech Petach Tikva)  
Tel 972-3-5635050, Fax 972-3-5617166  
www.ifat.com

**בית יפעת**

דרך מנחם בגין 96-98, תל אביב  
(לשעבר דרך פ"ת)  
טל 03-5635050, פקס 03-5617166  
www.ifat.com

<http://www.ifat.com/VT/Trans.aspx?ID=5871137&CID=31228352> : לינק לקובץ :



תוכנית : **בריאות 10**  
תאריך : **31/08/2014**  
שעה : **09:06:05**  
רשת : **ערוץ 10**

## כותרת: פרופ' יאיר למפל, מנהל המחלקה הנוירולוגית בבית החולים וולפסון - גמישות

רפי קרסו : ושלוס לאורח הראשון שלי, פרופ' יאיר למפל, מנהל המחלקה הנוירולוגית בבית החולים וולפסון.  
פרופ' יאיר למפל, מנהל המחלקה הנוירולוגית בבית החולים וולפסון : צהריים טובים. רפי קרסו :  
רפי קרסו : אנחנו מדברים על מחלות של המוח, מחלות ניווניות של המוח, כמו אלצהיימר, כמו פרקינסון, מה קורה במוח במחלות האלה?  
יאיר למפל : אלה מחלות שלצערנו התאים המוחיים הולכים ונהרסים. קורה תהליך בכל אחת מהמחלות הללו של שקיעה של חומרים הרסניים, וכתוצאה מכך התאים נהרסים, לא מתפקדים יותר, והתוצאה היא בסיכומו של דבר, שקיימת תמונה או כמו אלצהיימר, או כמו פרקינסון, או כמו תהליך ניווני אחר.  
רפי קרסו : בכל המחלות יש שקיעה של אותם חומרים? האם זה

# מידע רדיו וטלוויזיה

## IFAT House

96-98 Derech Menachem Begin, Tel Aviv  
(formerly Derech Petach Tikva)  
Tel 972-3-5635050, Fax 972-3-5617166  
www.ifat.com

## בית יפעת

דרך מנחם בגין 96-98, תל אביב  
(לשעבר דרך פ"ת)  
טל 03-5635050, פקס 03-5617166  
www.ifat.com

תהליך של הזדקנות, או זה תהליך שהוא פתולוגיה אחרת?  
יאיר למפל : דבר ראשון, כל מחלה היא מחלה נפרדת. ברור  
למשל במחלת פרקינסון, החומרים ששוקעים החומרים שאחראים  
על התהליך, הם שונים לחלוטין מאלצהיימר. וזה אולי כדאי רק  
להביא לידיעת הציבור שתמיד אומר, פרקינסון אלצהיימר אותו  
הדבר, אין לזה קשר. עם זאת, התהליך של הניוון כניוון, הוא  
תהליך שהתאים נהרסים.

רפי קרסו : מה קורה בשבץ מוחי, באירוע מוחי?  
יאיר למפל : בשבץ מוחי התהליך הוא אחר, בשבץ מוחי אין פה  
תהליך שהוא פרגרסיבי, שהוא מתקדם. זה לא תהליך שהמוח  
למעשה נהרס על ידי איזה שהוא תהליך מתקדם, אלא עקב  
חסימה של כלי דם או התפוצצות של כלי דם, חלק מהמוח  
נהרס. הוא נהיה מה שאנחנו קוראים נקרוטי, הוא נראה ניווני,  
הוא נהרס, וכתוצאה מזה הקטע הזה האיזור הזה פשוט חסר.  
רפי קרסו : כלומר אם קרה, אם נסתם כלי דם באיזור שאחראי  
על התנועה, תיפגע התנועה באותו צד.  
יאיר למפל : נכון.

רפי קרסו : אם הוא אחראי, ייפגע איזור בדיבור, ייפגע הדיבור  
וכן הלאה וכן הלאה.  
יאיר למפל : נכון.

רפי קרסו : עכשיו, אנחנו בעבר עד לפני כמה זמן דיברנו על כך

# מידע רדיו וטלוויזיה

**IFAT House**

96-98 Derech Menachem Begin, Tel Aviv  
(formerly Derech Petach Tikva)  
Tel 972-3-5635050, Fax 972-3-5617166  
[www.ifat.com](http://www.ifat.com)

**בית יפעת**

דרך מנחם בגין 96-98, תל אביב  
(לשעבר דרך פ"ת)  
טל 03-5635050, פקס 03-56 17166  
[www.ifat.com](http://www.ifat.com)

שמוח שנפגע אין מה לעשות. מחלה ניוונית אין מה לעשות, צריך לקבל את זה כגורל ועד כמה שאפשר לחיות עם הנכות עם הבעייתיות. מה קורה היום?  
יאיר למפל : חל דבר ראשון שינוי אדיר. בשנות השישים בערך היו עבודות ראשונות שהוכיחו על עכברים שבאמת המוח חי. זאת אומרת המוח יכול לייצר תאים חדשים. אני יודע שחלק גדול מהרופאים עדיין למדו ברעיון הזה שמוח גמרנו, מוח מה שנהרס נהרס לתמיד, היו מעבירים אותו לכן לקומה זניחה ומחכים לראות מה אלוהים עושה.  
רפי קרסו : אולי רק נגיד שבגוף שלנו הגישה היתה בעבר שבגוף שלנו כל הזמן תאים נוצרים ותאים מתים, תאים נוצרים ותאים מתים, פרט מה שחשבו בעבר לתאי המוח.  
יאיר למפל : נכון.