

- **שם המחקר:** הקשר בין זרימות דם חריגות בעורק המוחי התיכון ובעורק הטבור בסוף ההריון להפרעה נירו-התפתחותית עתידית
- **שנה :** 2024
- **סוג מחקר :** מחקר
- **מס' קטלוגי :** 890-336-2021
- **שמות החוקרים:** פרופ' יעל לייטנר MD, ד"ר אילן גל MD, ד"ר אייל זוהב MD, גב' בת חן גבאי.
- **רשות המחקר:** היחידה לאולטראסאונד מיילדות, בית החולים "ליס" ליולדות, המרכז הרפואי תל אביב ע"ש סוראסקי, אוניברסיטת תל אביב.

מגבלות המחקר והמלצות למחקרי המשך

מחקר זה נערך בסיוע מענק מקרן שלם.

כאמור- כדי להגיע למסקנה גורפת שמדד ה-CPR אינו מדד שיש להתחשב בו, אנו חסרים כרגע נתונים נוספים. המדגם המצומצם ומדד ה-ABAS אינם מספיקים להערכת התפתחות נירו-קוגניטיבית כוללת. לדעתנו למרות שמדד ה-CPR הפתולוגי לא הביא לקשיים משמעותיים שזוהו על ידי ההורים, יש צורך בהערכה נירופסיכולוגית ישירה לזיהוי קשיים עדינים יותר. בשלב זה בדעתנו לזמן את ילדי קבוצת המחקר והביקורת להערכה ישירה בגילאי בית הספר (בעוד כ-4 שנים). במקביל, יש מקום להרחבה משמעותית של קבוצת המחקר גם במסגרת הפרוטוקול הנוכחי, ואנו פועלים לגייס משאבים לטובת המשך.

- [לפריט המלא](#)
- [למאגר המחקרים של קרן שלם](#)
- [למאגר כלי המחקר של קרן שלם](#)