

- **שם המחקר:** מבחן "תפיסת ספרות על רקע רעש" ככלי סינון שמיעה באוכלוסייה עם מוגבלות שכלית התפתחותית.
- **שנה:** 2023
- **סוג מחקר:** מחקר
- **מס' קטלוגי:** 890-330-2020
- **שמות החוקרים:** פרופ' לאה פוסטיק, ד"ר רונית סבן.
- **רשות המחקר:** המחלקה להפרעות בתקשורת, אוניברסיטת אריאל.

מגבלות המחקר והמלצות למחקרי המשך

מחקר זה נערך בסיוע מענק מקרן שלם.

מחקר זה מהווה את השלב הראשון בהתאמת המבחן לאוכלוסייה. חשוב להמשיך את המחקר ולבחון את גרסת המבחן המותאם ככלי לאיתור ירידה בשמיעה בקרב אוכלוסייה זו. ניתן להציג את ממצאי המחקר בפני קובעי מדיניות במשרד הרווחה והבריאות כדי להעלות את המודעות לקשיי השמיעה והשפעתם באוכלוסייה כמו גם בפני אנשי טיפול אשר עובדים עם האוכלוסייה.

מחקרי המשך:

1. לאחר שמצאנו שאוכלוסייה עם מש"ה קלה-בינונית יכולה לבצע את סינון השמיעה "תפיסת ספרות על רקע רעש" המותאם יש לבחון במחקר המשך את יעילות המבדק המותאם באיתור לקות בשמיעה בקרב אוכלוסייה זו.
2. למרות השיפור המשמעותי שחל בביצוע הנבדקים עדיין נמצא פער בין ביצועי הנבדקים עם וללא מש"ה. לאור זאת, יש לשקול התאמה נוספת של המבחן והיא שינוי הגירוי של המבדק. כיום המבדק מבוסס על זיהוי ספרות, גירוי מוכר אך מופשט, יתכן והשימוש בשמות חפצים במקום ספרות יהיה קל יותר ויוביל לשיפור נוסף בביצוע הנבדקים. התאמה זו יכולה גם להרחיב את קשת האוכלוסייה שיכולה להנות ממבדק זה.
3. במחקר הנוכחי נעשה שימוש במבחן ספרות ברעש שנועד לזהות לקות עצבית בשמיעה. במחקר המשך מומלץ לבדוק את ההתאמות שבצענו במבדק זה על מבדק ספרות ברעש אנטיפאזי שנועד לאתר לקות שמיעה הולכתית (De Sousa et al., 2020).
4. לאור מאפייני המבדק והעובדה שהוא נגיש לביצוע בסביבות שונות מומלץ לבדוק את יעילות המבחן המותאם בקרב אוכלוסיות נוספות אשר עבורן ביצוע בדיקות שמיעה בקהילה פחות נגיש.

• [לפריט המלא](#)

• [למאגר המחקרים של קרן שלם](#)

• [למאגר כלי המחקר של קרן שלם](#)