



# הערכת תפקודית של שריריו הנשימיה והבטן והשפעתם על רצפת האגן

סדנה מעשית

**PhysioTOUCH**  
SCIENCE-BASED  
HANDS-ON SEMINARS

ריקי דהן כהן



הסדנה מיועדת לפיזיותרפיסטיות רצפת האגן

## הסדנה תכלול את הנושאים הבאים:

- אנטומיה על שריריו הבطن והסרעפת, ומכניקת הפעולה המשותפת שלהם עם רצפת האגן
- העמקה בחשיבה ובבדיקה הקלינית בזיהוי תכניות לקויות בתפקוד המשולב בין רצפת האגן, הבطن, הגו והסרעפת (הסדנה תכלול תמונות וסרטונים מהקליניקה)
- תרגול ומתן כלים מנואליים לשיפור תכניות לקויות
- דיון של חשיבה קלינית על סמרק תאורי מקרה ומענה על השאלות

## מועד ומיקום הסדנה:

הסדנה בת מפגש אחד - 6 שעות לימוד.

תאריך: 6/3/25, יום חמישי

שעות: 8:30-14:30

מקום: קליניקה של מילה, בית חשמונאי, מועצה אזורית גזר

**עלות הסדנה:** 600 ש

## מדיניות ביטולים:

ביטול השתתפות פחות משבועיים לפני מועד הסדנה יחייב במחצית מעלות הקורס (אלא אם נמצא מחליפה)

## תיאור המפגש Schedule

זמן	פעילות
8:30-10:00	Theoretical: Normal and abnormal patterns in clinical evaluation of pelvic floor function, including abdominal and diaphragmatic function
10:30-10:45	הפסקה
10:45-11:30	Theoretical: Normal and abnormal patterns in clinical evaluation of pelvic floor function, including abdominal and diaphragmatic function
11:30-13:15	Practical session: Abdominal and diaphragmatic function assessment and treatment. Integrated approach of pelvic floor function
13:15-13:30	הפסקה
13:30-14:15	Clinical reasoning with case study
14:15-14:30	Questions & Answers

### על המנחה

**רקי דהן בנה** פיזיותרפיסטית לרצפת אגן A.MSc.PT, BPT, BA

בוגרת תואר שני מחקרי בפיזיותרפיה בתחום רצפת האגן ו שימוש באולטרסאונד טראנספרניאלי, אוניברסיטת בן גוריון בנגב (2023). בוגרת תואר ראשון בפיזיותרפיה, אוניברסיטת תל אביב (2013). בוגרת תואר ראשון במדעי החיים, אוניברסיטת בן גוריון בנגב (2008).

בוגרת הבשרה של טיפול רצפת האגן מטעם "Herman & Wallace" (2019).

בוגרת כל הקורסים של Physiotouch.

בעל ניסיון רב בשיקום רצפת האגן, אורתופדי ונוירולוגי. מטפלת במגוון רחב של נשים בклиיניקה פרטיט בלהבים. בנוסף, מתרגלת בשנים האחרונות בקורסים של Physiotouch (טיפול מנואלי מתקדם ברצפת האגן, שימוש באולטרסאונד טראנס-פרניאלי לרצפת האגן, דיקור יבש ברצפת האגן, לגעת בעטן-פיזיותרפיה וישראלית)

\* הסדנה נבנתה בשיתוף עם מייסדי Physiotouch מילה גולדנברג ופרופ' לאוניד קליחמן

## רשימת ספרות

- Ashton-miller, j. a., & delancey, j. o. l. (2007). Functional Anatomy of the Female Pelvic Floor. *Annals of the New York Academy of Sciences*, 1101(1), 266–296.
- Balgobin S, Jeppson PC, Wheeler T 2nd, Hill AJ, Mishra K, Mazloomdoost D, Dunivan GC, Anand M, Mama ST, Bochenska K, Lewicky-Gaupp C, Balk EM, DeLancey J, Corton MM; Society of Gynecologic Surgeons Pelvic Anatomy Group. Standardized terminology of apical structures in the female pelvis based on a structured medical literature review. *Am J Obstet Gynecol*. 2020 Mar;222(3):204-218. doi: 10.1016/j.ajog.2019.11.1262. Epub 2019 Dec 2. PMID: 31805273.
- Bø. (2004). Urinary incontinence, pelvic floor dysfunction, exercise and sport. *Sports Med*, 34(7), 451-464. <https://doi.org/10.2165/00007256-200434070-00004>
- Deffieux, X., Hubeaux, K., Porcher, R., Ismael, S. S., Raibaut, P., & Amarenco, G. (2008). External intercostal muscles and external anal sphincter electromyographic activity during coughing. *Int Urogynecol J Pelvic Floor Dysfunct*, 19(4), 521-524. <https://doi.org/10.1007/s00192-007-0473-y>
- Dos Santos, K. M., Da Roza, T., Mochizuki, L., Arbieto, E. R. M., & Tonon da Luz, S. C. (2019). Assessment of abdominal and pelvic floor muscle function among continent and incontinent athletes. *Int Urogynecol J*, 30(5), 693-699. <https://doi.org/10.1007/s00192-018-3701-8>
- Grewar, H., & McLean, L. (2008). The integrated continence system: A manual therapy approach to the treatment of stress urinary incontinence. *Manual Therapy*, 13(5), 375–386.
- Kalichman, L., & Ben David, C. (2017). Effect of self-myofascial release on myofascial pain, muscle flexibility, and strength: A narrative review. *Journal of Bodywork and Movement Therapies*, 21(2), 446–451.
- Meister, M. R., Sutcliffe, S., Ghetti, C., Chu, C. M., Spitznagle, T., Warren, D. K., & Lowder, J. L. (2018). Development of a standardized, reproducible screening examination for assessment of pelvic floor myofascial pain. *American Journal of Obstetrics and Gynecology*.
- L. (2018). Pelvic floor muscle activity during impact activities in continent and incontinent women: a systematic review. *Int Urogynecol J*, 29(2), 179-196. <https://doi.org/10.1007/s00192-017-3441-1>
- Weerapong, P., Hume, P. A., & Kolt, G. S. (2005). The Mechanisms of Massage and Effects on Performance, Muscle Recovery and Injury Prevention. *Sports Medicine*, 35(3), 235–256.

## אשמה לראותך בסדנה, ריקי