

החוג חרט על דגלו, יחד עם אוניברסיטת חיפה, לקדם את הקיימות החברתית והסביבתית, בהתאם ליעדי האו"ם לפיתוח בר-קיימא (UN's Sustainable Development Goals)



מבוא לטיפול בעזרת בעלי חיים

מסלול מוסמך, מספר קורס: 320.4211

סמסטר ב', תשפ"ד 2024

מרצה: ד"ר נאור דמטר

e-mail: Ndemeter@univ.haifa.ac.il

משך הקורס: 2 ש"ס במהלך סמסטר ב'

מועד ומיקום: יום ד' בין השעות 13:45-15:12 חדר-X

רקע: שילוב בעלי חיים בטיפול, הינו תחום מתפתח בישראל ובעולם כולו. קורס זה יעסוק בהכרת הרקע וההיסטוריה של טיפול בעזרת בע"ח, במתן מידע על מחקר אמפירי עדכני בתחום, בהתייחסות לסוגיות קליניות וגישות תיאורטיות בבסיס הטיפול בעזרת בע"ח, ובמתן המחשות לדרכי ההתערבות.

מטרות הקורס:

1. רכישת ידע אודות היסטוריה ועקרונות בבסיס הטיפול בעזרת בע"ח
2. רכישת ידע בנושא סוגיות חשובות לטיפול בעזרת בע"ח
3. התנסות בנייתוח תיאור מקרה

דרישות הקורס:

1. השתתפות פעילה בשיעורים ובפעילויות
2. קריאה רפלקטיבית
3. הצגת עבודה ודיון אודותיה בכיתה

אופני למידה: הקורס מבוסס על ידע ותיאוריות עדכניות, בדגש על למידה משמעותית ורכישת כלים פרקטיים. לשם כך יעשה שימוש בדרכי הוראה מגוונות הכוללות הרצאות, הצגות ודיונים בכיתה וקריאה רפלקטיבית של ספרות רלוונטית.

חובות הסטודנט/ית וציון הקורס:

- הצגת תיאור מקרה בכיתה - 85%
 - השתתפות פעילה בכיתה - 5%
 - קריאה רפלקטיבית של מאמרים - 10%
- *השלמת הקורס אינה מספקת תעודת מטפלת/ בעזרת בעלי חיים.

תאריך	נושא ההרצאה	סטודנטיות
17.04.2024	חופשת פסח	
24.04.2024	חופשת פסח	
01.05.2024	מבוא לטיפול בעזרת בעלי חיים : הכרות והיסטוריה- קמפוס	ד"ר נאור דמטר
08.05.2024	סוגיות בטיפול בעזרת בע"ח- זום	ד"ר נאור דמטר
15.05.2024	הרצאת אורח- זום	
22.05.2024	הצגות סטודנטים- קמפוס	.1 .2
29.05.2024	הרצאת אורח - קמפוס	
05.06.2024	הרצאת אורח- קמפוס	
12.06.2024	חופשת שבועות	
19.06.2024	הרצאת אורח- זום	
26.06.2024	הצגות סטודנטים-זום	.1 .2
03.07.2024	הצגות סטודנטים- זום	.1 .2
10.07.204	הצגות סטודנטים- קמפוס	.1 .2
17.07.2024	הצגת סטודנט וסיכום קורס-קמפוס	.1

***יתכנו שינויים ברצף, הרצאות ונושאי הקורס.

הנחיות לתרגילי הקורס

1. ניתוח והצגה של תיאור מקרה

בחרו אדם שנמצא באינטראקציה קבועה עם חיה (חיית מחמד של האדם, חיית שירות/טיפול שמסייעת לו).
ראיינו את האדם, נתחו שגרת יום טיפוסית של האדם, תוך איסוף מידע על מקום החיה בשגרת היום. זהו נרטיב כללי שעולה ומטרה תפקודית משמעותית.
תארו את האדם, נקודות מרכזיות משגרת יומו ובהתייחס לחיה. קשרו לתיאוריה של קשר אדם-חיה, ושלבו שני מאמרים בהקשר לאוכלוסייה הרלוונטית.

הצגה בכיתה: תיאור המקרה, שגרת היום, נרטיב, מטרות תפקודיות וכיצד הייתם מתייחסים אליהן בטיפול באדם, תוך חיבור לספרות. מה למדתם מהתהליך, נקודות משמעותיות לשיתוף הכיתה.
*יש להגיש את המצגת במייל למרצה, לקרוא לקובץ בשם הסטודנט. יית המגיש. ה ותאריך.
יש להקפיד על כללי APA ורצף כתיבה בהיר ומאורגן. ניתן להתייעץ עם המרצה בנוגע להצגות.

הגשת תקציר של ההצגה בכיתה

יוגש עמוד אחד המתאר בקצרה את ההצגה: תיאור המקרה, הספרות והדיון.

גילשטרומ, ר. (2003). *חיות מיוחדות לאוכלוסיות מיוחדות*. הוצאת ספרים "אח".

- Amiot, C.E., & Basitan, B. (2015). Towards a psychology of human-animal relations. *psychological bulletin*, 141(1), 6-47. doi: 10.1037/a0038147
- Lefebvre, S. L., Golab, G. C., Castrodale, L., Aureden, K., Bialachowski, A., Gumley, N., ... & Writing Panel of the Working Group. (2008). Guidelines for animal-assisted interventions in health care facilities. *American journal of infection control*, 34(2), 78-85.
- Connor, K., & Miller, J. (2000). Animal assisted therapy: An in-depth look. *Dimensions of critical care nursing*, 19(3), 20-26.
- Chandler, C.K. (2017). *Animal Assisted Therapy in Counseling* (3rd Edition). Taylor & Francis.
- Fine, A. H. (Ed.). (2019). *Handbook on animal-assisted therapy: Foundations and guidelines for animal-assisted interventions* (5th ed.). Academic press.
- Friedmann, E., & Koodaly, L. Current Perspectives on the Health Effects (Mental and Physical) of Human-Animal Interaction (HAI). *The Routledge International Handbook of Human-Animal Interactions and Anthrozoology*, 65-78.
- Herzog, H. (2011). The Impact of Pets on Human Health and Psychological Well-Being: Fact, Fiction, or Hypothesis? *Current Directions in Psychological Science*, 20(4), 236–239.
- Grover, S. (2010). *101 creative ideas*. Motivational Press, USA.
- McCardle, P., McCune, S., Griffin, J.A., Esposito, L., Freund, L.S. (2011). *Animals in Our Lives. Human-Animal Interaction in Family, Community & Therapeutic Settings*. Baltimore, Maryland; Paul.H. Brookes.
- Miltiades, H., & Shearer, J. (2011). Attachment to pet dogs and depression in rural older adults. *Anthrozoös*, 24, 147–154.
- Millhouse-Flourie, T.J. (2004). Physical, occupational, respiratory, speech, equine and pet therapies for mitochondrial disease. *Mitochondrion*, 4, 549–558.
- Pichot, T. (2012). *Animal Assisted Brief Therapy-A solution Focused Approach* (2nd Edition). New York, NY; Routledge.
- Ristol, F., & Domenec, E. (2012). *Animal Assisted Therapy CTAC Method*. Coral Gables, FL; Smiles CTAC.
- Zilcha-Mano, S., Mikulincer, M., & Shaver, P.R. (2011). An attachment perspective on human–pet relationships: Conceptualization and assessment of pet attachment orientations. *Journal of Research in Personality*, 45(4), 345–357.