

# ניוזלטר

הפקולטה לרפואה  
ע"ש עזריאלי

#71 | שבט תשפ"ג | פברואר 2023

## כנס אילנית

הכנס העשירי של אילנית/FISEB (אגודות ישראליות לביולוגיה ניסויית) התקיים באילת בין התאריכים 20-23 בפברואר, 2023. אוניברסיטת בר-אילן שלחה משלחת גדולה לאירוע חשוב זה - עם נציגות בולטת של הפקולטה לרפואה ע"ש עזריאלי (לקחו חלק 16 חוקרים ראשיים ו-23 סטודנטים לתארים מתקדמים).

בין ההרצאות היו: חקר ביולוגיה באמצעות כימיה וחישוב, ביולוגיה מבנית בחזית פיתוח תרופות חדשות, יציבות גנום ותיקון דנ"א, השפעות מיקרו-סביבה על תפקוד אנדוקריני ועוד.

בתמונה משמאל, ד"ר רון פירן עם הסטודנטיות במעבדתו.

למידע נוסף לחצו [כאן](#) ובאתר כנס אילנית [כאן](#).



## טקס חלוק לבן – מחזור י"ב תכנית תלת-שנתית

טקס החלוק הלבן הוא תמיד אירוע מרגש. לאחר הלימודים הפרה-קליניים בכיתת הלימוד, הטקס מסמן את המעבר ללימודים קליניים בבית החולים.

סטודנטים נרגשים וגאים קיבלו את החלוקים הלבנים ב-15 בפברואר, 2023 בטקס חגיגי בפקולטה, בהשתתפות בני משפחה וחברים. לעוד לחצו [כאן](#).





## יום פתוח באוניברסיטת בר-אילן

אוניברסיטת בר-אילן ערכה יום פתוח ברחבי האוניברסיטה ב-10 בפברואר, 2023. היינו שם כדי לענות על שאלות ולהציע חטיף בריא! בתקווה לראות עוד הרבה סטודנטים מצוינים בצפת בשנה האקדמית הבאה.

## אורח חיים בריא בפקולטה

ב-24 בינואר, 2023 ארגנו ד"ר לילך מלצקי וד"ר ג'ומאנה עיסא-חדאד יום אורח חיים לסטודנטים במסלול התלת שנתי. מטרת היום הייתה להגביר את הידע של הסטודנטים על החשיבות של הרגלי אורח חיים במניעה וטיפול במחלות ולהעניק להם כלים ואסטרטגיות לשיפור התנהגויות אורח החיים שלהם. עדויות מראות כי רופאים העוסקים באורח חיים בריא נוטים יותר לספק יעוץ רפואת אורח חיים למטופליהם.

היום כלל הרצאות חינוכיות בנושאי רפואת אורח חיים ומניעה, פעילות גופנית, תזונה, מתח ושחיקה. לסטודנטים הייתה הזדמנות להשתתף במפגשים חווייתיים, כולל סדנת בישול בריא ואימון Tabata.

בנוסף, במסגרת קורס מח"ר (מחויבות חברתית רפואית), בריכוז ד"ר ג'ומאנה עיסא-חדאד וד"ר סיון שפיצר, קבוצת 'פקולטה בריאה' יישמה את ההפסקה הפעילה הראשונה שלה עבור עמיתיהם, גם היא ב-24 בינואר, 2023. לסטודנטים מהפקולטה הייתה הזדמנות להשתתף במפגש יוגה והם נהנו מחטיפים בריאים.

חברי הקבוצה 'פקולטה בריאה' מורכבת מ-10 סטודנטים בשנה א' ללימודי רפואה המארגנים ומיישמים פעילויות לקידום בריאות בהנחיה ובפיקוח של ד"ר ג'ומאנה עיסא-חדאד וד"ר לילך מלצקי.



## ביקורים בפקולטה החודש



- ב-21 בפברואר, 2023 הפקולטה קיבלה את פניהם של סנדרה גודשטיין ומאיר קופלו מקרן ע"ש הארווי גודשטיין. הם נפגשו עם פרופ' אריק שינוול, משנה לדיקן לחינוך רפואי; פרופ' מיכאל אדלשטיין, ראש מעבדת בריאות הציבור והאפידמיולוגיה; וד"ר סיון שפיצר, סגנית מנהל הספרה לסוכרת, ראשת החוג לבריאות האוכלוסייה וחוקרת ראשית של מעבדתה: HEAL-Health Equity Advancer Lab. תמונה משמאל.
- הפקולטה לרפואה ע"ש עזריאלי אירחה את רשות המחקר של אוניברסיטת בר-אילן (ד"ר יוסי קאליפא וצוותו) לפגישות וסיור בקמפוס, ביום 12 בפברואר, 2023.
- הפקולטה אירחה גם הנהלה בכירה של אוניברסיטת בר-אילן ב-31 בינואר, 2023. המשלחת המרשימה ערכה סיור בקמפוס ובמתקניו ופגשה חוקרים (תמונה משמאל).
- מורי תיכון לביולוגיה מצפון הארץ יחד עם המפקחת האזורית ד"ר אירית שדה נפגשו בפקולטה ב-31 בינואר, 2023. המארגנת עירית קידר הקפידה לציין עד כמה הפקולטה אירחה את הקבוצה מאוד יפה ועד כמה מתאים למורים לביולוגיה להיפגש בפקולטה.

## פרופ' פוטרמן ופרופ' ברהום נשאו דברים בהשקת המרכז DBS

פרופ' מסעד ברהום, מנהל המרכז הרפואי לגליל ומ"מ דיקן הפקולטה לרפואה ע"ש עזריאלי, פרופ' חיים פוטרמן (משמאל), נשאו דברים בכנס המרכז הרפואי לגליל בהשקת שירות ה-DBS (גירוי מוחי עמוק) החדש.



## ברכות

ברכותינו לפרופ' ז'אן סוסטיאל (המשנה לדיקן לקידום אקדמי בפקולטה לרפואה ע"ש עזריאלי) שנבחר כחבר באקדמיה הישראלית הלאומית לרפואה מדעית.

## סמינרים

שימו לב: את כל סמינרי הפקולטה הקרובים לשנת הלימודים 2022-23 ניתן לראות [כאן](#).

- PhD Seminar: SMURF2 regulates nuclear shape and genomic integrity maintenance through ubiquitination of Lamin A on lysine32 (Venkata Kadali supervised by Prof. Michael Blank)
- Faculty Workshop: Considerations when using inbred strains for modeling human disease (Prof. Cheryl Ackert-Bicknell, University of Colorado)

## כנסים קרבים

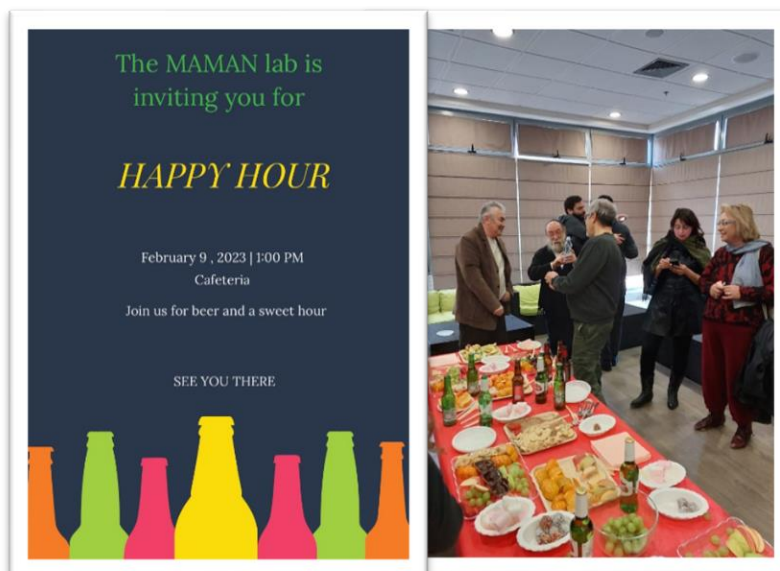
כנס קרב: [כנס הספרה השנתי](#) ע"ש רות זלצמן (3 במאי 2023, מלון גולדן קראון, נצרת) - המועד האחרון [להגשת תקצירים](#) הוא ה- 15 במרץ, 2023.

## הרצאתו של ד"ר ברש

אם פספסתם את ההרצאה של ד"ר אלון ברש על השימוש החדש והמרגש במציאות מדומה בהוראת אנטומיה בפקולטה (בין היתר!), הקישור [כאן](#). שווה צפייה!

## HAPPY HOUR

בתודה למעבדתו של ד"ר קובי ממון!



## אתר האוניברסיטה משתף את פעילויות הפקולטה

[אתר](#) אוניברסיטת בר-אילן מציג בנדיבות את הפעילויות, המחקר והאישים של הפקולטה לרפואה ע"ש עזריאלי.

עקבו אחר דף [הפייסבוק](#) של אוניברסיטת בר-אילן לעוד חדשות.

## עונת הרישום ללימודי רפואה

אנו מאחלים הרבה הצלחה למועמדים/ות למסלול התלת-שנתי שהגיעו החודש לקמפוס לראיונות.

ובהצלחה למועמדים/ות למסלול הארבע שנתי שהגישו מועמדות החודש.

## תנחומים

תנחומים למשפחתו ולחבריו של ד"ר גיא ז'ורנו ז"ל על פטירתו. גיא סיים את תאריו המתקדמים, תואר שני והדוקטורט, מהפקולטה לרפואה ע"ש עזריאלי.

## ספירת הסוכרת בגליל ע"ש ראסל ברי

לעדכונים האחרונים על פעילות הספירה, עם הפרטים המלאים, אנא בקרו בדף הפייסבוק שלהם [בא](#). בנוסף, בבקשה ראו את עלון "save the date" המצורף בסוף הניוזלטר.



## הכירו את הסטודנטים שלנו בתכנית MD/PhD: תומר ברנשטיין

תודה, תומר, על שהיית כל כך כנה ופתוח איתנו. אנחנו מאחלים לך רק הצלחה, ואתה מעורר גאווה!

כשהתקבלתי לתוכנית הארבע שנתי ללימודי רפואה בבר אילן שמחתי מאוד. ידעתי שאלמד ארבע שנים ובסופם אזכה להיות רופא. במהלך השנה הראשונה ללימודי התאהבתי בצפון מצד אחד, ומצד שני הלימודים היו מרתקים בעיני. החל בקורס הראשון שהיה בבריאות הציבור, הדגישו בפנינו את חשיבות המחקר עבור קידום הבריאות וספציפית את חשיבות הבריאות בקרב אוכלוסיית הגליל. הוקסמתי מתחום האפידמיולוגיה ורציתי להתנסות בתחום מחקר זה. יחד עם פרופ' מיכאל אדלשטיין (חוקר בתחום האפידמיולוגיה בפקולטה וראש מרכז המחקר בביה"ח זיו) וד"ר דנה קרופיק (מנהלת מלר"ד ילדים בביה"ח זיו) בחרנו נושא, ניסחתי שאלת מחקר, הגשתי בקשת הלסינקי, אספתי נתונים, ניתחתי אותם וגיליתי שמחקר זה דבר שמאוד מושך אותי. לכן הגשתי מועמדות לתוכנית MD/PhD והתקבלתי!

היו לי לא מעט חששות תחילה, האם אני באמת רוצה להשקיע 3 שנים מחיי עבור מחקר, ואיך אוכל לעזוב את חבריי לאחר שנרקמו קשרים כל כך חזקים. אף על פי כן, אני עכשיו מרגיש שהחוויה בתוכנית הינה משמחת, מרגשת ושונה מכל דבר אחר שעשיתי. היבט החונכות והתמיכה האישי מודגש, כאשר הדלת פתוחה תמיד לשאלות והתייעצות. ומכיוון שמחקר וקליניקה הולכים יד ביד בעולם הרפואה, אנחנו תמיד שואלים את עצמנו איך המחקר ישפיע ויהיה רלוונטי למטופל העתידי שלנו.



מלמדים אותנו גם את החשיבות של קריאה וניתוח ביקורתיים, כדי לנסות ולהבין כיצד המובהקות הסטטיסטית מתורגמת לתמיכה קלינית במטופל שלנו.

כבר במהלך הלימודים הפרה-קליניים נחשפנו לכל המחקרים המתקדמים שמתבצעים בפקולטה, ולאחר מכן אנחנו זוכים לבחור היכן נרצה לבצע את שלוש שנות המחקר שלנו לתואר שלישי. בחרתי בפרופ' אדלשטיין ובד"ר סיון שפיצר, בתחום בריאות הציבור. אני מאמין שבעזרת מחקר מעמיק יכולים להתרחש שינויים גדולים שישפרו את בריאות האוכלוסייה בישראל ובאופן ספציפי בגליל. שמחתי לגלות שני מנחים מאוד קשובים ותומכים עם תשוקה עזה למחקר וקידום בריאות. למעשה, אני מרגיש שכל הנהלת התכנית מגבה אותנו.

השנה התחלתי את מרכיב המחקר של המסלול. אני נחשף לשיטות סטטיסטיות חדשות, להבנה מעמיקה יותר של מחקר, איך צריך לערוך מחקר ברמה הגבוהה ביותר, ולשמחתי אבצע שילוב של שיטות מעורבות - מחקר כמותי ואיכותני - שאני מאוד נרגש ללמוד. כמו כן, אוכל להרחיב את הידע שלי בנושאים שונים הודות לקורסים המוצעים באוניברסיטת בר-אילן. אבל אני גם עדיין אהיה בבית החולים, כל שבועיים במחלקות מסונפות שונות. זה מושלם עבור השאיפה שלי - להיות רופא קליני שעוסק גם בבריאות הציבור.

בנוגע לחששות שלי - הן התפוגגו, המחקר מאוד מרגש אותי, אני בקשר קרוב עם חברי מהשנים הקליניות, נוצרו לי קשרים חדשים ועמוקים עם חברי למסלול, וכשאתי משקלל את כל החוויה כסטודנט במסלול MD/PhD, אני חושב שלא יכולתי לבחור בצעד טוב מזה!



## בוגרי עזריאלי שימו לב!

אנא עזרו לנו להפיץ את הבשורה לבוגרי עזריאלי שאנו רוצים לשמור על קשר! אנחנו רוצים לשמוע מהם. ראו בבקשה דף "מכתב פנייה לבוגרים" שלנו, [באן](#).

שימו לב שכרגע אנחנו משקיעים מאמצים חשובים לבניית ארגון הבוגרים לרפואה.

כל הבוגרים לתארים מתקדמים מוזמנים לנצל את קהילת הבוגרים של אוניברסיטת בר-אילן, [באן](#).



שימו לב: כל הפרסומים של חוקרים בפקולטה ע"ש עזריאלי או במרכזי המחקר המסונפים לה מתבקשים לצטט כראוי את השיוך: Azrieli Faculty of Medicine, Bar-Ilan University, Safed, Israel



אם אינכם בטוחים או זקוקים להדרכה, אנא צרו אתנו קשר.

- Moti Ben-Shabat, Yaseen Awad-Igbaria, Shifra Sela, Bella Gross, Eilam Palzur: Predisposition to cortical neurodegenerative changes in brains of hypertension prone rats (J Transl Med . )
- Ziv Gil: Extracellular vesicle fusion visualized by cryo-electron microscopy (PNAS Nexus . )
- Anthony Riches, Menahem Neuman, Jacob Bornstein: The Light-weight Mid-urethral Sling Implant for Female Stress Urinary Incontinence Treatment: A One-Year Postoperative Follow-up Study (Isr Med Assoc J . )
- Tal Zadok, Otzem Chasid: Comparison of Biometry Measurements and Intraocular Lens Power Prediction Between Two Swept-source Based OCT Biometers (J Cataract Refract Surg . )
- Lior Segev, Abraham O Samson: The Risk of Breakthrough Bleeding Justifies the Use of Combined Hormonal Contraception Over Progesterone-Only Pills While Breastfeeding (Breastfeed Med . )
- Ran Katz, Muhamad Sabih Abu Ahmed, Ali Safadi: The Butterfly: A Novel Minimally Invasive Transurethral Retraction Device for Benign Hypertrophy of the Prostate (Urol Int . )
- Chaim Putterman: Progress and unmet needs in understanding fundamental mechanisms of autoimmunity (J Autoimmun . )
- Maria Naama, Shahar Telpaz, Aya Awad, Shira Ben-Simon, Sarina Harshuk-Shabso, Sonia Modilevsky, Elad Rubin, Jasmin Sawaed, Lilach Zelik, Mor Zigdon, Nofar Asulin, Sondra Turjeman, Michal Werbner, Meital Nuriel-Ohayon, Shai Bel: Autophagy controls mucus secretion from intestinal goblet cells by alleviating ER stress (Cell Host Microbe . )
- Ariel Weiner, Sondra Turjeman, Omry Koren: Gut microbes and host behavior: The forgotten members of the gut-microbiome (Neuropharmacology . )
- Maya Paritsky: High prevalence of MUTYH associated polyposis among minority populations in Israel, due to rare founder pathogenic variants (Dig Liver Dis . )
- Fadi Hassan, Firas Sabbah, Mohammad E Naffaa: Normotensive scleroderma renal crisis as the presenting symptom of systemic sclerosis sine scleroderma: A case report (J Scleroderma Relat Disord . )
- Raymond Farah, Tony Hanna, Gadi Levin: Is there a link between atrial fibrillation and Helicobacter pylori infections? (Minerva Gastroenterol (Torino) . )



- Sondra Turjeman: Advances in the study of microbiota in reproductive biology: A short review of recent studies, following Leclaire et al. (2022) (Mol Ecol .)
- Tamar Hareuveni-Blum, Nakhoul Nakhoul: Retinal vascular occlusions in ocular Behçet disease - a comparative analysis (Acta Ophthalmol .)
- Elon Glassberg, Avi Benov: Prehospital Tranexamic Acid Administration in Pediatric Trauma Patients: A Propensity-Matched Analysis of the Israeli Defense Forces Registry (Pediatr Crit Care Med .)
- Khalaf Kridin, Ralf J Ludwig: Risk of infections in patients with pemphigus treated with rituximab versus azathioprine or mycophenolate mofetil: A large-scale global cohort study (Br J Dermatol .)
- Naaem Simaan, Tamer Jubeh, Karine Beiruti Wiegler, Adi Sharabi-Nov, Radi Shahien: Comparison of Doppler Ultrasound and Computerized Tomographic Angiography in Evaluation of Cervical Arteries Stenosis in Stroke Patients, a Retrospective Single-Center Study (Diagnostics (Basel) .)
- Ibrahim Marai, Rabea Haddad, Nizar Andria, Wadi Kinany, Yevgeni Hazanov , Bruce M Kleinberg, Edo Birati, Shemy Carasso: Left Ventricular "Longitudinal Rotation" and Conduction Abnormalities-A New Outlook on Dyssynchrony (J Clin Med .)
- Basheer M, Naffaa Me, Assy N: Non-invasive biomarkers of liver fibrosis in NAFLD (Clin Mol Hepatol .)
- Galia Stemer: Lymphoid aggregates in the bone marrow biopsies of patients with myelodysplastic syndromes - A potential prognostic marker? (Front Oncol .)
- Khalaf Kridin: Risk factors and sequelae of epidermolysis bullosa acquisita: A propensity-matched global study in 1,344 patients (Front Immunol .)
- Paul Kuodi: Antimicrobial prescription patterns in East Africa: a systematic review (Syst Rev .)
- Inshirah Sgayer, Yara Nakhleh Francis, Vered Fleisher Sheffer, Hagai Rechnitzer, Lior Lowenstein, Maya Frank Wolf: Compared perinatal outcomes of two prophylactic antibiotic regimens for preterm pre-labor rupture of membranes: A randomized controlled trial (Am J Obstet Gynecol MFM. )
- Tarek Taha: First-line programmed death-1 inhibitor treatment for locoregionally advanced or metastatic cutaneous squamous cell carcinoma - A real-world experience from Israel (Front Oncol .)
- Afif Nakhleh, Rizan Sakhnini, Naim Shehadeh: Cardiometabolic risk factors among children and adolescents with overweight and Class 1 obesity: A cross-sectional study. Insights from stratification of Class 1 obesity (Front Endocrinol (Lausanne) .)
- Nomy Dickman: Academic integrity in the HyFlex learning environment (Heliyon .)
- Meral Aias, Maya Azrad, Gewa Saad, Tamar Leshem, Zohar Hamo, Layan Abu Rahmoun, Avi Peretz: Different bile acids have versatile effects on





sporulation, toxin levels and biofilm formation of different *Clostridioides difficile* strains (J Microbiol Methods )

- Arnon Blum: Gender differences in vascular ageing and in coronary artery disease pathophysiology (QJM .)
- Yaron Berkovich, Eden Wiestov, David E Rothem: Cross-sectional Analysis Study Between SIGMA Knee System and ATTUNE in a Cruciate-Retaining Fixed-Bearing Total Knee Replacement, with no Patellar Resurfacing (Indian J Orthop .)
- Hashem Bishara, Amer Saffouri: Latent Tuberculosis Treatment among Hard-to-Reach Ethiopian Immigrants: Nurse-Managed Directly Observed versus Self-Administered Isoniazid Therapy (Trop Med Infect Dis .)
- Michael Edelstein: Linked poliovirus incidents in the UK, USA and Israel: Silent transmission or missed warnings of vaccine inequity? (Vaccine .)
- Hannan Rohana, Anat Hager-Cohen, Maya Azrad, Avi Peretz: Trend of Changes in Chloramphenicol Resistance during the Years 2017-2020: A Retrospective Report from Israel (Antibiotics (Basel) .)
- Shemy Carasso: The Role of Hand-Held Cardiac Ultrasound in Patients with COVID-19 (Biomedicines .)
- Tamar Hareuveni-Blum, Nakhoul Nakhoul: Ocular Behçet Disease-Clinical Manifestations, Treatments and Outcomes According to Age at Disease Onset (Biomedicines .)
- Ohad Ronen: Neck Surgery for Non-Well Differentiated Thyroid Malignancies: Variations in Strategy According to Histopathology (Cancers (Basel) .)
- Ohad Ronen: The Role of Vitamin D in Autoimmune Thyroid Diseases: A Narrative Review (J Clin Med .)
- Samih Badarny: Tardive Syndrome Is a Mysterious Phenomenon with Different Clinical Manifestations-Review (J Clin Med .)
- Khalaf Kridin: Reply to: "Interpreting with Caution the Lack of Association between Isotretinoin, Depression, and Suicide" (J Am Acad Dermatol .)
- Nizar Horrany, Wadie Abu Dahoud, Yara Moallem, Taleb Hajouj, Merna Zreik, Arnon Blum: The Effect of Metformin on Vitamin B12 Deficiency and Stroke (Isr Med Assoc J .)
- Gassan Moady, Alexander Shturman, Elias Daud, Gal Rubinstein, Shaul Atar: Late Onset Takotsubo Following Surgery of Tricuspid Valve Fibroelastoma (Isr Med Assoc J .)



## <https://medicine.biu.ac.il/faculty-news> חדשות הפקולטה



- פרס המרצים המצטיינים של אוניברסיטת בר-אילן לשנת 2023 (פרופ' אוון אליוט, ד"ר ג'ומאנה עיסא-חדאד)
- טקס חלוק לבן - תכנית תלת שנתית, פברואר 2023



## <https://medicine.biu.ac.il/media> הפקולטה בתקשורת

- [ynet.co.il](http://ynet.co.il): דיון בכנסת על תחקיר הסרטן בחיפה: "לא נרפה ממפרץ הסכנה (ד"ר קרו אגאי-שי)
- כאן וז: סבתא מתמחה: בגיל 55 - אורנית הגשימה את החלום להיות רופאה (ד"ר אורנית נחמני)



## <https://medicine.biu.ac.il/gallery> גלריה

- טקס חלוק לבן בתכנית התלת-שנתית (פברואר 2023)

תוספות, עדכונים, תגובות? כתבו לנו, כאן.

facebook

Instagram

twitter



## הודעות

The Russell Berrie Galilee Diabetes SPHERE

הפקולטה לרפואה  
ע"ש עזריאלי  
אוניברסיטת בראיילן

ספרת  
הסוכרת בגליל  
ע"ש רחל בדי

سفرات  
مركز السكري في الجليل  
بقيادة د. رحيل بدي

**SAVE THE DATE**

**כנס הספרה השנתי**  
ע"ש רות זלצמן

**Annual SPHERE Conference**  
in honor of Ruth Salzman

כנס שנתי טרנס-דיסציפלינרי הבוחר אתגרים בטיפול, צמצום פערים ומשתף בהצלחות באמצעות מחקר פורץ דרך בסוכרת והשמנה

Annual transdisciplinary conference exploring challenges in care provision, reducing inequities and sharing success by presenting groundbreaking research in diabetes and obesity

יום רביעי | י"ב באייר תשפ"ג | 3.5.2023  
09:00-15:00 | 09:00-3:00 PM

מלון גולדן קראון, נצרת  
Golden Crown Hotel, Nazareth

פרטים בהמשך | Details to follow

diabetes-sphere.org.il



הפקולטה לרפואה 10 שנות עשור  
ע"ש עזריאלי  
אוניברסיטת בראיילן

המרכז הרפואי זיב  
المركز الطبي زيف  
ZIV MEDICAL CENTER  
מחנף הפקולטה לרפואה בגליל ע"ש עזריאלי

אוניברסיטת בנגב  
Ben-Gurion University of the Negev

המכללה האקדמית צפת

**הכנס הראשון של הבריאות בפריפריה בישראל**  
**הצפון והדרום: הדומה, השונה והמשותף**  
**21/3/23, צפת**

קול קורא לפוסטרים  
המציגים את ייחודיות הצרכים הבריאותיים והשירותים הרפואיים בפריפריה  
ניתן לשלוח הצעות של עמוד אחד למייל [KENES-SAFED@ZIV.GOV.IL](mailto:KENES-SAFED@ZIV.GOV.IL) עד יום 15/2/23

המארגנים והוועדה המלווה

הפקולטה לרפואה ע"ש עזריאלי, אוניברסיטת בראיילן  
פרופ' קרל סקורצקי - ד"ר  
פרופ' חיים פוסטרמן - מטעם לירקן (ר"מ הד"ק)

המרכז הרפואי זיב, צפת  
פרופ' סלמאן זוקא - מנהל  
פרופ' מיכאל אדלשטיין - ראש מנהלת המחקר  
גב' יהודית כהן - עוזרת בכירה

אוניברסיטת בנגב  
פרופ' נדב דודוביץ - ראש בי"ס לבריאות הציבור  
פרופ' גבי בן נון  
ד"ר קרן זכאלי - המכללה האקדמית אשקלון

המכללה האקדמית צפת  
פרופ' אבנר קורנמן - נשיא המכללה

