



סיכוני קרינה בלתי מייננת במקומות עבודה

הרצאות וימי עיון

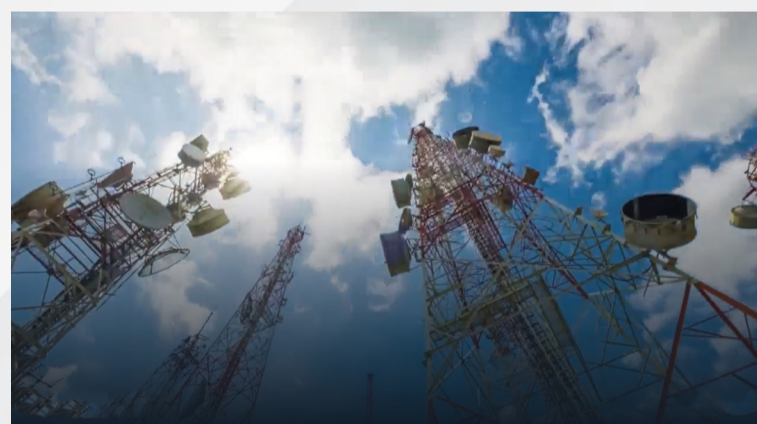
המוסד לבטיחות ולגיהות מציע הרצאות וימי עיון מקצועיים, בנושא סיכוני הקרינה הבלתי מייננת ודרכי ההתמודדות איתם, מאת ראש תחום קרינה במוס"ל וחבר בוועדות תקני קרינה בין-לאומיות, ד"ר אמנון דובדבני

במקומות העבודה קיימות חשיפות למגוון רחב של מקורות קרינה אלקטרומגנטית בלתי מייננת.

חשיפות כלליות וממושכות נמצאות כמעט בכל מקום עבודה, וכוללות סלולר (כולל 5G) ותקשורת WiFi, שדות מגנטיים מתשתית החשמל ומציוד חשמלי ועוד. חשיפות תעסוקתיות קיימות במפעלים ובתעשיות מסוגים שונים, במעבדות, מציוד תקשורת, מכ"ם ובקרה, ממכשור רפואי ועוד.

קיימים תקנים להגבלת החשיפה לקרינה והמלצות לקיום "עקרון הזהירות", עקב היותה גורם מסרטן אפשרי. מתן מידע מקצועי לעובדים יסייע בהתמודדות עם החששות מסיכוני הקרינה ובטיפול בסיכונים אלה.

ההרצאות מיועדות לקהל מסוגים שונים וברמות שונות, החל מהרצאות כלליות קצרות ועד לסדנאות לקהל מקצועי. אפשר להתאים הרצאות וימי עיון למקומות עבודה שיש בהם חשיפות, ולתת את ההרצאה במקום העבודה עצמו.



הזמנת הרצאות וימי עיון מהמוס"ל
באמצעות המוקד הלאומי "קו החיים" *9214

