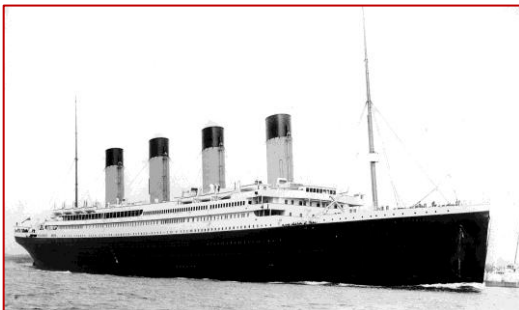


הכנה לשעת חירום - אסון הטיטאניק

July 2012



ב 15 אפריל 2012 צוין יום השנה ה 100 לאובדן אוניית הנוסעים הטיטאניק בצפון האוקיינוס האטלנטי, כשעתיים וחצי לאחר שפגעה בקרחון. למעלה מ 1500 אנשים נספו באסון הימי המפורסם ביותר בהיסטוריה. על אובדן הטיטאניק נכתבו אלפי עמודים והופקו סרטים תיעודיים ובדיוניים רבים. תשומת לב ומיקוד רב הוקדשו לבניית הספינה ולפעולות של רב החובל והצוות.

יהיו אשר יהיו בעיות הבנייה וההפעלה, תשומת לב לעניין מסוים אחד יכולה הייתה להציל חיים רבים - **הכנה לשעת חירום!**

לפני טביעתה של הטיטאניק היו כמה כשלים ספציפיים בהיערכות לחירום:

- לא היו מספיק סירות הצלה לכל הנוסעים ואנשי הצוות, אולי משום שבוני האונייה חשבו שהטיטאניק "אינה יכולה לטבוע!"

- נערכו תרגילים אך ללא סירות הצלה, ונוסעים רבים לא ידעו לאן ללכת או מה לעשות.

- רבות מסירות ההצלה הראשונות שעזבו את הטיטאניק לא היו מלאות בניצולים.

- ניצולים מסוימים סירבו למשות אנשים אחרים מן המים הקפואים, מחשש להתחככות סירת ההצלה שלהם.

- ההחלטה לנטוש את הספינה התעכבה, בזמן שרב החובל והצוות העריכו את הנוק.

- לו התחיל הקפטן בפינוי בשלב מוקדם, לפני שהאנשים התחילו להיכנס לפאניקה, אפשר שסירות הצלה נוספות היו מתמלאות ניצולים בתהליך פינוי מסודר יותר.

מה ניתן לעשות?

במתקנים תהליכיים ניתן לבצע סוגים רבים של תרגילי חירום, כמה מהנפוצים הם: תגובה לשריפה, לדליפה או לשפך, התגוננות במחסה במקום האירוע, פינוי אתר, תגובה למזג אוויר קשה. **היה ערני לאחריותך בכל מצב** - היא עשויה להיות שונה לפי המצב.

בתרגיל או במצב חירום בפועל, **השגח על אחרים**, יתכן שלא יזכרו מה עליהם לעשות. במיוחד השגח על עובדים חדשים, מבקרים וקבלנים. עזור להם להגיב בצורה בטוחה.

דווח מיד לממונה עליך על כל בעיה שאתה מזהה במהלך תרגיל או מצב חירום. דוגמאות - פעולות שלא ניתן לעשות בזמן הפנוי, דברים שלא ניתן לעשות בצורה בטוחה בגלל מצב החירום, שלטי יציאה שלא ניתן לראותם או שהם מבלבלים, אזעקות חירום או רמקולי כריזה שלא ניתן לשמוע, אי זמינות או אי תקינות ציוד בטיחות נדרש. דווח על ההבחנות והגילויים שלך - זה יכול להציל חיים ביום מן הימים.

התייחס לתרגילים ברצינות והזכר לאחרים שגם הם צריכים להתייחס ברצינות. אל תתייחס לתרגילים כאירוע המתאים למפגש עם חברים מיחידות אחרות ולהפוך את התרגיל לאירוע חברתי.

כשאתה קורא על אירועי תאונה בתעשיות אחרות, שאל את עצמך **'האם יש משהו שאני יכול ללמוד ממה שקרה'** כדי שהמפעל שלך יהיה בטוח יותר!

אל תתן למפעל שלך "לשקוע" עקב תוכנית חירום לקויה או חוסר ידע כיצד להגיב.



לא כל לקחי בטיחות תהליכית מקורם בתעשייה שלנו!