

רימוני הלם

מהם רימוני הלם?

רימוני הלם הם כלי נשק הגורמים לרעש פיצוץ חזק ו/או להבזק אור מסנוור. רימוני הלם פותחו במקור כאמצעי לחימה צבאי, אך בשנים האחרונות השימוש בהם לצורך פיזור הפגנות גדל משמעותית. אמנם מטרתם המוצהרת היא לגרום לבלבול, לבהלה ולחוסר התמצאות, אבל קיים סיכון לא מבוטל לפגיעות כתוצאה מהדף ההתפוצצות או מרסיסי הרימון, דבר העלול אף לגרום למוות. משום כך, אין מקום לכלי נשק אלה לשם ניהול יעיל של הפגנות על ידי גורמי אכיפת החוק.

היסטוריה

אמצעי נפץ אלה פותחו במקור בשנות השישים בידי "השירות האווירי המיוחד" של הצבא הבריטי כנשק לאימונים, ולאחר מכן שימשו במשך עשורים כאמצעי לחימה צבאיים. במרוצת הזמן התרחש מעבר משימוש צבאי לשיטור, וכיום השימוש ברימוני הלם שכיח יותר בשטחים עירוניים ונגד אוכלוסיה אזרחית.

אופן הפעולה

רימוני הלם בנויים בדרך כלל כמו רימוני יד קונבנציונליים, עם אבקה נפיצה שניצתת באמצעות מרעום. הרימון מושלך ומתפוצץ לאחר השהיה של כ-1.5 שניות. התפוצצותם של החומרים הכימיים מבוטסי המגנזיום שמכיל הרימון גורמת להבזק בוחק מאוד ולרעש חזק (160-180 דציבלים). אלה יכולים לגרום לעיוורון זמני, לאובדן שמיעה זמני ולאובדן שיווי משקל, כמו גם לתחושת בהלה. חלקים של רימון ההלם עשויים להתנפץ ולנוע כמו רסיסים.

השלכות בריאותיות

רימוני הלם עלולים לגרום למגוון פגיעות הדף:

- * פגיעות הדף מדרגה ראשונה: לחץ גלי ההדף של הפיצוץ עלול לגרום לפגיעות פנימיות, בייחוד לממברנות עדינות כמו עור התוף.
- * פגיעות הדף מדרגה שניה: ההתפוצצות וההתנפצות של עצמים עלולות לגרום לפגיעות חבלה ולחדירה של עצמים לגוף.
- * פגיעות הדף מדרגה שלישית: התזזה העזה של האוויר יכולה להדוף אנשים לתוך עצמים מוצקים, וכך לגרום לפגיעות.
- * פגיעות הדף מדרגה רביעית: הפיצוץ יכול לגרום לפגיעות נוספות, כגון כוויות, פגיעות בדרכי הנשימה וטראומה נפשית. נוסף על כך, אנשים עלולים להימחץ בתוך הבהלה והמהומה שיוצר קהל גדול ומבולבל שמצוי בתנועה.





טיפים רפואיים (דרכי טיפול)

במקרה של כוויות קלות: ג'ל אלווורה או משחה אנטיביוטית עשויים לסייע. קרח או קומפרסים קרים יכולים להקל על הכאב.

יש לפנות לטיפול רפואי במקרים של: פציעה בראש, בפנים או באיברי גוף עדינים אחרים כגון איברי המין, כפות הידיים והצוואר; כוויות, שלפוחיות או פצעים עמוקים יותר; תחושת כאב השונה מתחושה של חבורה זמנית; בעיות שמיעה או ראייה ממושכות.

ממצאים לגבי פציעות, לפי סקירת ספרות ומחקר

דוח של אתר החדשות "פרופובליקה" משנת 2015 תיעד למעלה מ-50 מקרים של פגיעות קשות ושל מוות כתוצאה משימוש ברימוני הלם בשנים האחרונות. רבות מן הפגיעות כללו כוויות חמורות שנגרמו מירי של הרימונים מטווח קצר, במתחמים סגורים או לעבר קהל צפוף.

צילום: אקטיביסט / Ryan Rodrick Beiler



לדוח המלא באנגלית, ראו: ארגון "רופאים לזכויות אדם" הבינלאומי ו-INCLO
Lethal in Disguise: The Health Consequences of Crowd - Control Weapons (March 2016)

