



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	15 מתוך	1 עמוד

קביעת היקף הסיוע הרפואי באירועים ציבוריים

1. כללי

- 1.1 חוק הבטיחות במקומות ציבוריים (התשכ"ג 1962) והתקנות שהותקנו על פיו (התשמ"ט 1989) מטילים על האחראי לאסיפה במקומות ציבוריים להבטיח קיומם של סידורים מתאימים לעזרה ראשונה, תוך תיאום עם תחנת מגן דוד אדום ועל פי הוראותיה.
- 1.2 כמשתמע מהחוק והתקנות, נדרש מד"א להגדיר את היקף הסיוע הרפואי שיופעל לאבטחת אירועים ציבוריים - באסיפות שמספר המשתתפים בהן בפועל או מספר המשתתפים המשוער הוא 200 או יותר.
- 1.3 הנוהל מגדיר קריטריונים לקביעת היקף סיוע רפואי מינימלי, שיופעל לאבטחת אירוע ציבורי. הצוותים המאבטחים את האירוע יתנו מענה למקרי שגרה באירוע ומענה ראשוני באר"ן עד להגעת כוחות נוספים לאירוע.
- 1.4 באירועים ציבוריים בשטח שהאחריות לפיקוד ולשליטה הינה של צה"ל, נדרש ליידע את גורמי רפואה צה"ל הרלוונטיים ולפעול עפ"י הנחייתם.
- 1.5 אבטחה רפואית באירוע תבוצע ע"י אמבולנס/נט"ן/תאר"ן מד"א או אמבולנס/נט"ן פרטי העומדים בבקרת איכות ופיקוח רפואי של משרד הבריאות אשר קיבלו היתר משרד הבריאות להפעלה כאמבולנס ביטחון בהתאם להליך הפעלת אמבולנס ביטחון / הפעלת אמבולנס ביטחון מסוג טיפול נמרץ.

2. המטרה

פירוט הנחיות לקביעת היקף הסיוע הרפואי באירוע ציבורי והפעולות הנדרשות לאבטחתו.

3. הגדרות

- 3.1 קצין רישוי אירועים מרחבי - בעל תפקיד במרחב שסיים בהצלחה הכשרה ייעודית במד"א לרישוי אירועים ציבוריים ומונה ע"י אגף או"מ ובתאום עם אג"מ ומנהל המרחב.
- 3.2 קצין רישוי אירועים ארצי - גורם מטה שסיים בהצלחה הכשרה ייעודית במד"א לרישוי אירועים ציבוריים ומונה ע"י אגף או"מ ובתאום עם אג"מ. קצין הרישוי ישמש כגורם מקצועי מנחה לקציני רישוי מרחביים בכל הנוגע לאבטחת אירועים ציבוריים.



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	15 מתוך	2 עמוד

4. קביעת רמת הסיכון והיקף הסיוע הרפואי

- 4.1 קצין רישוי לאירועים ציבוריים במרחב מד"א ישמש כגורם המקצועי האחראי על קביעת רמת הסיכון הרפואית של האירוע (ובהתחשב ברמת הסיכון שנקבעה על ידי משטרת ישראל ולהנחיותיה) וקביעת היקף הסיוע הרפואי וסידורי העזרה הראשונה הנדרשים לאבטחת מתן מענה רפואי הולם באירועים ציבוריים.
- 4.2 להלן גורמים חשובים בהחלטה על רמת הסיכון הרפואי של האירוע:
- 4.2.1 מטרת האירוע.
- 4.2.2 מקום האירוע וצירי הגישה והפינוי.
- 4.2.3 מרחק האירוע מתחנות/נקודות הזנקה מד"א סמוכות ומבתי"ח והיכולת לגבות האירוע בצוותים ובאמצעים.
- 4.2.4 פריסת האירוע ואופיו (עצרת, תערוכה, תהלוכה וכו').
- 4.2.5 צפיפות קהל המשתתפים.
- 4.3 גורמים משפיעים נוספים:
- 4.3.1 גיל המשתתפים.
- 4.3.2 עיתוי האירוע (יום/ערב/לילה) ומזג האוויר הצפוי.
- 4.4 שיקולים בהקצאת כוחות רפואיים נוספים:
- 4.4.1 אירוע בו קיימת בעיה של תנאי שטח (עבירות ונגישות) וצורך ברכבי שטח.
- 4.4.2 אירוע מחולק לתאי שטח עם יכולת מעבר מוגבלת - יציעים באצטדיון גדול, מופעי פארק, ספורט אתגרי וכד'.
- 4.4.3 דרישות מיוחדות של המארגן משטרה לדוגמא: אבטחת במה.
- 4.4.4 גורמי סיכון מיוחדים (זיקוקין וכד').
- 4.4.5 דרישות היחידה לאבטחת אישים / אבטחת חברי כנסת (הקצאת כוח ייעודי מעבר לנדרש לאבטחת קהל).
- 4.4.6 אירוע מתמשך המצריך אמצעים נוספים כגון: מרפאה לטיפולי שגרה וכד'.
- 4.4.7 ניסיון מבצעי/רפואי מצטבר מאירועים דומים בעבר, לדוגמא: משחק כדורגל "שבו קיים פוטנציאל להתפרעות קהל", אירועי ספורט/ספורט אתגרי וכד'.



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	15 מתוך	3 עמוד

4.4.8 הטמעת לקחים מאירועים דומים/קודמים ככל שיש, ניתוח נקודות כשל אפשריות וגורמי סיכון, עפ"י היכרותו את שרותי הרפואה במרחב וזמינותם.

4.5 כבסיס לתכנון היקף הסיוע הרפואי, להלן סוגי האמצעים במד"א (סוגי רכב ההצלה) הצוות ויכולות הפינוי:

אמבולנס (BLS) אמבולנס כולל חובש רפואת חרום/נהג אמבולנס + 1 מע"ר (לפחות). יכולת פינוי: 2 נפגעים שוכבים או 1 נפגע שוכב ו-3 יושבים.

נט"ן (רכב ALS) ניידת טיפול נמרץ (נט"ן) כולל חובש רפואת חרום/נהג אמבולנס + פראמדיק. יכולת פינוי: 1 נפגע שוכב + 2 נפגעים יושבים.

תאר"ן תאר"ן כולל חובש רפואת חרום/נהג אמבולנס וצוות ע"ר (אחד לפחות) בוגר קורס תאר"ן. רכב התאר"ן הינו רכב ייעודי לניוד ציוד שיעמוד לרשות הצוותים ומזדמנים ולתגבור באמצעי שליטה ופיקוד.

אופנוע/בימבולנס תגובה מיידיית כולל חובש רפואת חירום/נהג או פאראמדיק וערכת BLS או ALS בהתאמה.

אמבולנס 4*4 אמבולנס (ALS/BLS) עביר בדרכים קשות, כולל צוות ויכולת פינוי כאמור מעלה.

צוות ע"ר מורכב מ-3 מגישי ע"ר, מצוידים בערכת עזרה ראשונה, ערכת מפוח להנשמה (אמבו) ואמצעי קשר.

טרקטורון/טום קאר רכב 4*4 עביר בדרכים קשות כולל צוות ויכולות פינוי של נפגע אחד בשכיבה, חובש רפואת חירום/נהג אמבולנס או פאראמדיק וערכת BLS או ALS בהתאמה.

רכב חפ"ק רכב המאפשר יכולות סיוע לפיקוד ושליטה, ריכוז נתונים, יצירת תמונת מצב ושיפור הקשר והתקשורת.



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	15 מתוך	4 עמוד

5. השיטה

5.1 הגדרת רמת סיכון רפואי של האירוע:

- 5.1.1 אירוע ברמת סיכון **נמוכה**: אירוע בו נדרשת ההערכות כדי לתת מענה טיפולי למקרים שבשגרה, והסבירות להתפתחות אירוע רב נפגעים אינה חורגת מהשגרה.
- 5.1.2 אירוע ברמת סיכון **בינונית**: אירוע בו נדרשת ההערכות כדי לתת מענה טיפולי למקרים שבשגרה, קיימת סבירות למספר נפגעים החורג מהשגרה, אך הסבירות להתפתחות אירוע רב נפגעים נמוכה.
- 5.1.3 אירוע ברמת סיכון **גבוהה**: אירוע בו נדרשת ההערכות כדי לתת מענה טיפולי למקרים שבשגרה, קיימת סבירות למספר נפגעים גדול וסבירות גבוהה להתרחשות אירוע רב נפגעים.

5.2 בטבלה שלהלן מצוינים גורמי הסיכון עפ"י רמת הסיכון:

הגורם	רמת הסיכון	
	נמוכה	בינונית
1. מטרת האירוע	התכנסות חברתית, מופעים ואירועי ספורט	התכנסות ועצרת פוליטית, מופעי רוק, מפגנים ומצעדים
2. מקום האירוע, צירי גישה/פינוי	בתחומי מדינת ישראל, אולם מסודר/ אצטדיון	בסמוך לקו עימות. מקום כינוס מאולתר
3. מרחק האירוע מתחנות מד"א סמוכות ומבי"ח והיכולת לגבות האירוע בצוותים ובאמצעים	סמוך לבי"ח ותחנות מד"א סמוכות	מרוחק מבי"ח ותחנות מד"א מרוחקות
4. פריסת האירוע ואופיו (עצרת, תהלוכה, תערוכה וכו')	מקום אחד: כינוס	פרוס ע"פ שטח קטן - עצרת, תערוכה, תהלוכה
5. צפיפות הקהל	קהל מפוזר	צפיפות קהל ברמה בינונית
6. גיל המשתתפים	בוגרים	בוגרים ומעורב
7. עיתוי האירוע ומזג אויר צפוי	תנאי מזג אויר נוחים, תנאי ראות טובים	גשם, חום, קור תנאי ראות מוגבלים.



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	5 מתוך 15	עמוד

- 5.3 יש להתחשב בחמשת גורמי הסיכון הראשוניים בטבלה שלעיל כחשובים בקביעת רמת הסיכון (5-1).
רמת הסיכון תיקבע עפ"י שני גורמים (לפחות) שהוגדרו ברמה הגבוהה ביותר.
- 5.4 אם רמת הסיכון שנקבעה לאירוע ע"י מ"י גבוהה מרמת הסיכון הנקבעת עפ"י הקריטריונים הנ"ל, יש להחמיר ולהתאים את רמת הסיכון לקביעת המשטרה.

6. מפתח לסיוע רפואי מינימלי נדרש

- 6.1 בטבלה שלהלן פירוט הסד"כ המינימלי של הסיוע הרפואי הנדרש להערכות בהתאם לצפי המשתתפים ולרמת הסיכון הרפואית שנקבעה. בסמכות קצין הרישוי המרחבי במד"א לדרוש הערכות נרחבת יותר מהמפורט להלן. כמו כן, ישקול בהתאם לתנאי השטח לתגבר את סד"כ האבטחה באופנועי תגובה מיידית, טרקטורונים ורכבי 4*4. (רכב הצלה 4*4 יכול לשמש כחלק מהסד"כ).

משתתפים	רמת סיכון		בינונית	גבוהה
	נמוכה	גבוהה		
עד 200 2,500	צוות אמב' 1	צוות נט"ן 1 צוות ע"ר 1	צוות אמב' 1 צוות ע"ר 1	צוות נט"ן 1 צוות ע"ר 1
מעל 2,500 עד 5,000	צוות אמב' 1 צוות ע"ר 1	צוות נט"ן 1 צוות ע"ר 1	צוות נט"ן 1 צוות ע"ר 1	צוות נט"ן 1 צוות אמב' 1 צוות ע"ר 2
מעל 5,000 עד 10,000	צוות נט"ן 1 צוות ע"ר 1	צוות נט"ן 1 צוות אמב' 1 צוות ע"ר 2	צוות נט"ן 1 צוות אמב' 1 צוות ע"ר 2	צוות נט"ן 1 צוות אמב' 2 צוות ע"ר 2
מעל 10,000 עד 20,000	צוות נט"ן 1 צוות אמב' 1 צוות ע"ר 2	צוות נט"ן 1 צוות אמב' 2 צוות ע"ר 2	צוות נט"ן 1 צוות אמב' 2 צוות ע"ר 2	צוות נט"ן 1 צוות אמב' 3 צוות ע"ר 3 מפקד: לפחות פאראמדיק אחראי
מעל 20,000 עד 30,000	צוות נט"ן 1 צוות אמב' 2 צוות ע"ר 2	צוות נט"ן 1 צוות אמב' 3 צוות ע"ר 3	צוות נט"ן 1 צוות אמב' 3 צוות ע"ר 3	צוות נט"ן 2 צוות אמב' 4 צוות ע"ר 6 תאר"ן 1 מפקד: לפחות פאראמדיק סופרווייזר



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	6 מתוך 15	עמוד

<p>4 צוות נט"ן 6 צוות אמב' 6 צוות ע"ר 1 תאר"ן מפקד: לפחות ע. מנהל מרחב</p>	<p>2 צוות נט"ן 4 צוות אמב' 6 צוות ע"ר 1 תאר"ן מפקד: לפחות פאראמדיק סופרווייזר</p>	<p>1 צוות נט"ן 3 צוות אמב' 3 צוות ע"ר מפקד: לפחות פאראמדיק אחראי</p>	<p>מעל 30,000 עד 50,000</p>
<p>5 צוות נט"ן 9 צוות אמב' 7 צוות ע"ר 2 תאר"ן מפקד: לפחות ע. מנהל מרחב</p>	<p>4 צוות נט"ן 6 צוות אמב' 6 צוות ע"ר 1 תאר"ן מפקד: לפחות ע. מנהל מרחב</p>	<p>2 צוות נט"ן 4 צוות אמב' 6 צוות ע"ר 1 תאר"ן מפקד: לפחות ע. מנהל מרחב</p>	<p>מעל 50,000 עד 100,000</p>
<p>5 צוות נט"ן 10 צוות אמב' 14 צוות ע"ר 2 תאר"ן מפקד: לפחות ס. מנהל מרחב ו-2 מפקדי משנה ברמה של פאראמדיק אחראי לפחות.</p>	<p>האירוע יוגדר ברמת סיכון גבוהה. לכל 50,000 משתתפים מעל 100,000 המפתח לתוספת יהיה לפחות: 2 אמב' ו-2 חוליות ע"ר לפחות. לכל 100,000 משתתפים מעל 100,000 תוספת 1 נט"ן ויתווספו שני מפקדי משנה ברמת פאראמדיק אחראי לפחות. ולכל 200,000 משתתפים מעל 100,000 תוספת 1 רכב תאר"ן.</p>		<p>מעל 100,000 ועד בכלל</p>

- 6.2 באירועי ספורט תחרותי/ספורט עממי (אינו תחרותי) - תכנית האבטחה הרפואית מתבססת על נוהל זה וכן על מסמך "אמות מידה לקיום אירועי ספורט (ריצות ארוכות), דו"ח הועדה המקצועית למנכ"ל משרד הבריאות", 1 ביולי 2013 וכן בהתאם לחוזר אגף רפואה, מד"א 45/98 לאבטחה רפואית באירועי ספורט עממי.
- 6.3 קצין הרישוי המרחבי יעמוד בקשר עם קצין הרישוי של משטרת ישראל ומארגני האירוע לתכנון ההערכות.
- 6.4 באחריות מנהל מרחב מד"א לוודא שכלל התהליכים מתבצעים בהתאם לקריטריונים המקצועיים ולנוהל זה.
- 6.5 באבטחת אירוע שמספר המשתתפים בו הוא מעל 30,000 איש יהיו 2 פרמדיקים (לפחות) מבין אנשי הצוות הנדרשים לאבטח רפואית את האירוע.
- 6.6 באירועים בהם לא מוגדר מפקד בטבלה שלעיל (סעיף 6.1), ישמש איש הצוות בעל ההסמכה הרפואית הבכירה באירוע כמפקד כח באבטחה הרפואית.
- 6.7 נט"ן המוזמן לטובת אבטחת אישיות ציבורית באירוע לא ייחשב כחלק מסד"כ האבטחה הכולל.



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	7 מתוך 15	עמוד

7. הפעולות הנדרשות כשמד"א מאבטח רפואית באירוע

- 7.1 מנהל המרחב יוודא כי בנוסף לקביעת היקף הסיוע הרפואי והקריטריונים באבטחה, קיימת הערכות המרחב למענה לקריאות השגרה, לרבות פיזור והצבה של אופנועי תגובה מיידית ורכבי הצלה בגזרת האירוע.
- 7.2 באירועים חריגים - במידה וקיום האירוע הציבורי משפיע על שגרת המרחב (חסימות צירים/הארכת זמן הגעה לאירועי שגרה/השפעה על צירי פינוי לביה"ח/השפעה על יציאת רכבי הצלה מתחנות מד"א וכו') נדרש להוסיף נספח הפעלת המרחב למענה לקריאות השגרה בשעות האירוע (פריסת אופנועי תגובה מיידית בסמוך לחסימות צירים מרכזיים, פריסת רכבי הצלה, פיזור רכבי הצלה, משמרת ועוד).
- 7.3 מנהל המרחב יקבע את הצורך בהערכות נוספת של רכבי הצלה/אופנועי תגובה מיידית/בימבולנס לתגבור המענה לאירוע. תגבור המענה יכול להיות מוצב באירוע כחלק מהמענה או בכוננות ייעודית בגזרת האירוע.
- 7.4 במידה ומענה מוסק (מד"א ו/או צה"ל) רלוונטי לאבטחת האירוע, יש לבצע תיאום/אישור מנחתים יום/לילה עם אגר"פ במד"א/מ"י/צה"ל.
- 7.5 באחריות מנהל המרחב לאשר (בחתימה) את הפקודות המבצעיות לאבטחה הרפואית לאירועים הציבוריים בכל רמות הסיכון. פקודות מבצעיות לאבטחה הרפואית הדורשות אישור אגר"מ ואגר"פ עפ"י נוהל זה, יש לצרף תרשים שטח/מפה /תצ"א.
- 7.6 באירוע ברמת סיכון נמוכה
- 7.6.1 קצין רישוי מרחבי לאבטחת אירועים ציבוריים יתכנן ויקבע את היקף הצוותים עפ"י הקריטריונים בהליך זה ויגדיר איש צוות כמפקד מד"א באירוע.
- 7.6.2 באירוע בו משתתפים מעל 30,000 איש, יקבע קצין הרישוי את היקף הכוח בהתאם לאמור בסעיף 6.1 לעיל (ברמת סיכון נמוכה), אך יוודא ביצוע יתר הפעולות הנדרשות כבאירוע ברמת סיכון גבוהה (ראה סעיף 7.7 להלן).
- 7.6.3 המוקד המרחבי יסמן במערכת השו"ב הפעלת צוותים לאבטחת אירוע ופינויים שבוצעו.
- 7.7 באירוע ברמת סיכון בינונית
- 7.7.1 קצין הרישוי המרחבי יתכנן ויקבע היקף הסיוע הרפואי (הסד"כ) כאמור בסעיף 6.1.
- 7.7.2 באחריות קצין הרישוי המרחבי הכנת פקודה מבצעית לאבטחת אירוע מעל 5,000 משתתפים (ראה נספח א' לנוהל זה) ויוודא תדרוך לצוותים המשתתפים.



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	15 מתוך	8 עמוד

7.7.3 באירוע מעל 10,000 משתתפים יעביר קצין הרישוי המרחבי את פקודת האבטחה המבצעית (ראה נספח א') למנהל מח' כו"מ. הפקודה תיבדק ותאושר על ידו ואישורה יינתן בכתב (ראה נספח ב').

7.7.4 באירוע בו משתתפים מעל 30,000 איש, יקבע קצין הרישוי המרחבי את היקף הכוח בהתאם לאמור בסעיף 6.1 לעיל (ברמת סיכון בינונית) אך יפעל עפ"י סדר הפעולות הנדרש באירוע בסיכון גבוה (ראה סעיף 7.7).

7.7.5 המוקד המרחבי ידווח למוקד הארצי ולמוקדים המרחביים השכנים על תחילת האירוע, ובסיומו יעדכן את המוקד הארצי במס' הפינויים שבוצעו.

7.7.6 המוקד המרחבי יסמן במערכת השו"ב הפעלת צוותים לאבטחת אירוע ופינויים שבוצעו.

7.8 באירוע ברמת סיכון גבוהה

7.8.1 עד 2,500 משתתפים קצין הרישוי המרחבי יתכנן ויקבע היקף הסיוע הרפואי (הסד"כ) כאמור בסעיף 6.1 לעיל ויוודא תדרוך לצוותים המשתתפים.

7.8.2 באחריות קצין הרישוי המרחבי הכנת פקודה מבצעית לאבטחה לאירוע (ראה נספח א' להליך זה) מעל 2,500 משתתפים ויעבירה למנהל מח' כו"מ. הפקודה תיבדק ותאושר על ידו והוא יעבירה לאישור ראש אג"מ. אישורה יינתן בכתב (ראה נספח ב').

7.8.3 קצין הרישוי המרחבי יודא כי המוקד מיידע את בתי החולים בגזרה וחמ"ל רפואה צה"ל הרלוונטי בקיום האירוע.

7.9 הנחיות כלליות

7.9.1 במקרים בהם זמן ההיערכות מידי ולא ניתן לכתוב פקודה מלאה, באישור האג"מ תיכתב פקודה מבצעית בהליך מהיר (נספח ג').

7.9.2 באירוע מעל 30,000 איש יציב מנהל המרחב כמות אמבולנסים כוננים שלא תפחת מרמת כוננות ב' בדגש על גזרת האירוע. במידה ומחוז מ"י הרלוונטי מעלה את רמת הכוננות, מנהל המרחב ימליץ לאג"מ על רמת הכוננות הנדרשת ולאחר אישור יבצע התאמה לרמת הכוננות המשטרית.

7.9.3 באירוע מעל 30,000 איש נדרש להוסיף לפקודת האבטחה הרפואית טבלה לצבירת רכבי הצלה מהמרחב וממרחבים שכנים, בקבועי זמן של עד 10 דקות, עד 20 דקות ומעל 20 דקות.



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	15 מתוך	9 עמוד

7.9.4 אירועי ספורט עממי/ריצות ארוכות מעל 10 ק"מ, אירועים מעל 10,000 משתתפים וכן אירועים בסיכון גבוה, מנהל המרחב יוודא הפצת הפקודה המאושרת למרחבים שכנים ומוקדים רלוונטיים.

7.9.5 המוקד המרחבי ידווח למוקד הארצי ולמוקדים המרחביים השכנים על תחילת האירוע, ובסיומו יעדכן את המוקד הארצי במס' הפיננזיים שבוצעו.

7.9.6 המוקד המרחבי ישבץ את צוותי האבטחה וירשום את הטיפולים והפיננזיים במערכת השו"ב.

7.10 אירועי יום הזיכרון ויום העצמאות

באירועי יום הזיכרון/העצמאות, יפרסם מנהל המרחב פקודת מבצע אחת לכלל האירועים. הפקודה תסתמך על האפשרות והיכולת לגיבוי בין האירועים השונים ויכולת גיבוי בין מרחבית.

7.10.1 מנהל המרחב יגדיר בכל אירוע מאובטח את סד"כ רכבי ההצלה שישוגרו ממנו, באם יתרחש אר"ן מחוץ לאירוע/מצבי חרום תעופתיים. נדרש לצרף טבלה המרכזת את רכבי ההצלה שישוגרו לאר"ן מחוץ לאירוע/מצבי חרום תעופתיים.

7.10.2 מנהל מחלקת כו"מ יוודא כי קיימת בפקודה טבלת צבירת סד"כ/תגבור באר"ן / הפעלה לנתב"ג באירועים שעשויים לפגוע ביכולות הכוח כמענה לאר"ן/נתב"ג.

8. פינוי באמבולנס מאירוע ה"מאובטח" ע"י מד"א

8.1 החליט רופא/פאראמדדיק הנוכח באירוע כי נדרש פינוי דחוף או החליט חובש רפואת חרום /נהג האמבולנס הנוכח באירוע כי הפינוי דחוף - יפונה המטופל ע"י אמבולנס/נט"ן מהנוכחים באירוע.

8.2 במקרה בו מאבטח את האירוע אמבולנס יחיד - הסמכות הרפואית הבכירה ברכב ההצלה תחליט, בתיאום עם המוקד המרחבי, עפ"י שיקולי זמן ומרחק, זמינות רכבי ההצלה ומצב המטופל, האם לשגר רכב הצלה נוסף לפינוי או להורות לרכב ההצלה המאבטח לפנות.

8.3 במקרה של פינוי באמצעות רכב הצלה שמאבטח באירוע, יש להשאיר צוות במקום האירוע, אם הדבר אפשרי (בהתאם למספר אנשי הצוות המאבטחים ומצב המטופל). הצוות יישאר עם ציוד ע"ר ואמצעי תקשורת. באחריות המוקד המרחבי לשגר רכב הצלה אחר לאבטחת האירוע כדי להחליף את רכב ההצלה המפנה עד חזרתו לאבטחת האירוע.



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	15 מתוך	10 עמוד

9. תחולה ותוקף

- 9.1 נוהל זה חל על כל עובדי ומתנדבי מד"א.
- 9.2 הנוהל מחליף את נוהל מס' 11.06 מיום 01.01.18 ותקף מעת פרסומו.

10. נספחים

- נספח א פקודה מבצעית לאבטחת אירוע.
- נספח ב טופס אישור הפקודה המבצעית לאבטחה הרפואית באירוע ציבורי.
- נספח ג מודל לכתובת פקודה מבצעית בנוהל מהיר לאבטחה רפואית באירוע ציבורי.



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסייע באירועים ציבוריים
עמודים	15 מתוך	11 עמוד

נספח א'

מודל לכתיבת פקודה מבצעית לאבטחה רפואית באירוע ציבורי

כותרת

שם האירוע, מיקומו ותאריך.

כללי

תאריך ושעות האירוע, שלבי הארוע (במידה ונדרש), שטח האירוע, אופיו (מופע רוק, הפגנה, משחק כדורגל וכו'), השתתפות של אח"מים או פרטים נוספים ששייכים לקיומו.

צפי משתתפים ורמת סיכון

מספר המשתתפים המשוער ורמת הסיכון שנקבעה. (יש לציין באם רמת הסיכון נקבעה ע"י משטרת ישראל).

איומים אפשריים

פירוט האיומים הקיימים באירוע.

סד"כ מד"א באירוע/סד"כ רפואי נוסף (צה"ל, משטרה)

פירוט של הסד"כ הרפואי המוצב באירוע: מס' רכבי ההצלה וסוג הרכב (אמבולנס, נט"ן, תאר"ן, אופנועי תגובה מיידית, בימבולנס וכו'), מס' צוותי ע"ר, מס' אנשי צוות עפ"י הפירוט המקצועי (רופא, פאראמדיק, חובש רפואת חירום וכו') וצוותי רפואה אחרים שנוספים על צוותי מד"א (אם זומנו).
במידה ומעלים כוננות (לאחר אישור אג"מ) או מציבים כמות אמבולנסים כוננים במרחב בהתאם לרמת כוננות ב' ומעלה (ללא העלאת רמת כוננות) יש לציין זאת.

לו"ז כללי

לוחות זמנים לקפ"קים/סיורי שטח/אישורי תוכניות במידה ומתקיימים, להגעת צוותים לתחנה, לתדריך, תחילת אבטחת אירוע וסיום משוער.

טבלת אירועים כוחות ומשימות*

תפקיד	שם	סוג הצלה/חוליות מע"רים	רכב	מיקום הרכבים והצוותים	כינוי אלחוטי	הערות /מי יוצא ומי נשאר באר"ן/חרום תעופתי

* בשלב אישור הפקודה באג"מ יש לציין את שם מפקד כח מד"א באירוע, מפקד כח רפואי ומפקדים נוספים ככל שנדרש. אין חובה להעביר את שמות כלל אנשי הצוות המאבטחים.



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	15 מתוך	12 עמוד

הנחיות לטיפול ופינוי נפגעים מהאירוע במהלך האבטחה

הנחיות לטיפול ופינוי נפגעים בהתאם למיקומם, מצבם ומיהו רכב הפינוי שמבצע את המשימה (שגרה, רכב המאבטח באירוע וכו').

קשר

בהתאם לאמצעי התקשורת המקובלים בארגון שיכללו בין היתר: פירוט גלי הקשר, תדר ברשת "מציל", קבוצת PTT באבטחה רפואית באירוע ובהתרחשות אר"ן.

צירי הגעה לאירוע (בשגרה ובהתרחשות אר"ן)צירי פינוי ויעדי פינוי מהאירועמוקד

הגדרת מוקד מפעיל, דיווח על תחילת אירוע וסיומו למוקד ארצי, מוקדים מרחביים שכנים.

בכל האירועים מעל 2500 משתתפים ברמת סיכון גבוהה וכן בכל האירועים שמעל 30,000 משתתפים בכל רמות הסיכון יש לעדכן על קיום האירוע את בתי החולים במרחב וחמ"ל רפואה פקע"ר/ פקמ"ר רלוונטי.

סימון צירים חסומים ונ.צ מנחתים במערכת השו"ב.

קצין המשמרת יבצע שימוש באופנועי תגובה מיידית המוצבים באירוע כמענה ראשוני לקריאות שגרה בגזרת הצבתם בתיאום עם מפקד מד"א בארוע/נציג חפ"ק.

חפ"ק (במידה וקיים)

תפקידים ומשימות באבטחת האירוע בשגרה ותפקידיו בהתרחשות אר"ן.

אר"ן

עבודה עפ"י סד"פ אר"ן.

- טבלה לצבירת רכבי הצלה מהמרחב ומרחבים שכנים בקבועי זמן של עד 10 דקות, עד 20 דקות ומעל 20 דקות כולל סד"כ בארוע (באירוע בו צפי המשתתפים מעל 30,000).



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	15 מתוך	13 עמוד

דגשים לארגון השטח

- נקודות/רחבות לריכוז נפגעים.
- חניונים/שטחי כינוס לרכבי הצלה (אם נקבע).
- שערי כניסה ויציאה במידה וקיימים.
- תגבור באר"ן (במידה ונקבע תגבור נוסף לרכבי ההצלה של מד"א כגון אוטובוסים לנפגעים לא דחופים, כוחות רפואה נוספים).

הופעה

דגשים להופעת הצוותים המאבטחים כולל דגשים לזיהוי מפקד (אפוד, כובע).

רשימת מפקדים ודרכי התקשרותרשימה של גורמי החוץ ודרכי ההתקשרות עימם

לוגיסטיקה - כלכלה, מים וכו'.

נספח בטיחות - הנחיות בטיחות ומתן דגש לנקודות תורפה מרכזיות בנושא הבטיחות.

נספח ביטחון - הנחיות ביטחון.

נספח דגשים לתדריך מתנדבי נוער לאירוע באבטחת אירוע

נספחי רפואה רלוונטיים לאופי האירוע (טיפול בנפגעי חום/קור, בשכרות – אלכוהוליזם וכו').

מאשר הפקודה

כותב הפקודה



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	15 מתוך	14 עמוד

נספח ב'

טופס אישור הפקודה המבצעית לאבטחה הרפואית באירוע ציבורי

תאריך: _____

אל: מנהל מרחב _____

שם האירוע: _____

תאריך האירוע: _____

שעות האירוע: _____

מאשר לביצוע האבטחה עפ"י הפקודה המבצעית שהועברה ביום _____.

הערות:

חתימת מנהל מח' כו"מ

אישור ראש אג"מ



11.06	נוהל מס':	קובץ נוהלי על מד"א
20.10.2020 מתאריך	מהדורה מס': 5	שם הנוהל: קביעת היקף הסיוע באירועים ציבוריים
עמודים	15 מתוך 15	עמוד

נספח ג'

מודל לכתיבת פקודה מבצעית בנוהל מהיר לאבטחה רפואית באירוע ציבורי

כותרת

שם האירוע, מיקומו ותאריך.

כללי

תאריך ושעות האירוע, שלבי האירוע, שטח האירוע, אופיו (, הפגנות, לוויית וכו'), השתתפות של אח"מים או פרטים נוספים ששייכים לקיומו.

צפי משתתפים ורמת סיכון

מספר המשתתפים המשוער ורמת הסיכון שנקבעה. (יש לציין באם רמת הסיכון נקבעה ע"י משטרת ישראל).

איומים אפשריים

פירוט האיומים הקיימים באירוע.

סד"כ מד"א באירוע/סד"כ רפואי נוסף (צה"ל, משטרה)

פירוט של הסד"כ הרפואי המוצב באירוע: מס' רכבי ההצלה וסוג הרכב (אמבולנס, נט"ן, תאר"ן, אופנועי תגובה מיידית, בימבולנס וכו'), מס' צוותי ע"ר, מס' אנשי צוות עפ"י הפירוט המקצועי (רופא, פאראמדיק, חובש רפואת חירום וכו') וצוותי רפואה אחרים שנוספים על צוותי מד"א (אם זומנו). במידה ומעלים כוננות (לאחר אישור אג"מ) או מציבים כמות אמבולנסים כוננים במרחב בהתאם לרמת כוננות ב' ומעלה (ללא העלאת רמת כוננות) יש לציין זאת.

לו"ז

לוחות זמנים תחילת אבטחת אירוע וסיום משוער.

קשר

בהתאם לאמצעי התקשורת המקובלים בארגון שיכללו בין היתר: פירוט גלי הקשר, תדר ברשת "מציל", קבוצת PTT באבטחה רפואית באירוע ובהתרחשות אר"ן.

צירי הגעה לאירוע (בשגרה ובהתרחשות אר"ן):

צירי פינוי ויעדי פינוי מהאירוע

אר"ן - עבודה עפ"י סד"פ אר"ן.

נקודות/רחבות לריכוז נפגעים.

חניונים/שטחי כינוס לרכבי הצלה (אם נקבע).