

Liitetaulukko 1.

Tapahtumaensivun tilastointimalli esimerkkeineen

	Kategoria	Kuvaus	Esimerkkitapahtuma
Tapahtuma			MediRock 2022
1	Tapahtumatyyppi	Kuvaus tapahtumatyyppistä	Musiikkifestivaali (pop-rock) sekä lasten musiikkitapahtuma
2	Tapahtuman osallistujamäärä	Osallistujamäärä ja osallistujamäärän lähde (myytyjen lippujen määrä, porttilaskuri, arvio tms.) sekä henkilökunnan ym. määrä	Pe 15 000, la 18 000, lastentapahtuma 2 000. Myytyjen lippujen ja lasten ilmaistapahtuman porttilaskurien summa. Lisäksi henkilökuntaa ja esiintyjiä yhteensä 400. Yhteensä 35 400.
3	Tapahtumaympäristö ja -paikka	Kuvaus tapahtumapaikasta ja -ympäristöstä	Kaupungin keskuspuisto, hiekkakenttä, nurmialuetta ja lammen ranta. Alue aidattu kokonaisuudessaan. Kaksi esiintymislavaa.
4	Säätila	Tapahtuman aikana lämpötila min/max, kosteusprosentti min/max	Lämpötila 14–22 °C, kosteus 60–95 %
5	Tapahtuma-asiakkaat	Tapahtuma-asiakkaiden pääasiallinen ikäryhmä ja muut yleispiirteet	Päätapahtumassa aikuiset 18–40-vuotiaat, ilmaistapahtumassa lapset 5–15-vuotiaat ja lapsiperheet
Vaaratekijät ja riskit tapahtumassa			
6	Tapahtumakulttuuri	Lyhyt kuvaus tapahtuman ilmapiiristä, yleisön tunnelmasta ja motivaatiosta osallistua tapahtumaan.	Tapahtuman tunnelma on lämminhenkinen ja rento. Suuri osa yleisöstä vakiokävijöitä vuosittain.
7	Tapahtuman historia	Lyhyt kuvaus tapahtuman historiasta tapahtumaensivun ja -turvallisuuden näkökulmasta.	Tapahtuma on järjestetty viisi kertaa, vuosittain. Järjestyshäiriöt olleet yksittäisiä. Vuonna 2019 tapahtumassa esiintyi ruokaperäiseksi epäilty infektiorypäs ja vuonna 2018 helle lisäsi ensivun potilasmääriä.
8	Riskialttiit toiminnot	Tapahtumassa toteutettavat riskialttiit toiminnot.	Esiintymislavalla pyrotekniikkaa, tapahtuma-alueella benjihyppy-yrittäjä.
9	Yleisödynamiikka	Kuvaus yleisön ennakkoidusta riskikäyttäytymisestä	Alkoholinkäyttö runsasta osalla tapahtumayleisöä. Tapahtumapaikkakunnalla viranomaistietojen mukaan havaittu lisääntynyttä huumausaineiden viihdekäyttöä, joka voi näkyä myös tapahtumassa.
10	Rakenteet, tapahtumaympäristö	Kuvaus tapahtumaympäristön aiheuttamista riskeistä (fysikaaliset, ergonomiset, mekaaniset, biologiset, psykologiset ym. riskit)	Riskiarvio ja varautumissuunnitelma pelastussuunnitelman liitteenä
11	Tapahtuman ajankohta		Perjantai klo 17–23, lauantai klo 10–15 (ilmaistapahtuma) ja klo 17–00.
Resurssit			
12	Tapahtumaensivun	Tapahtumaensivun henkilöstön korkein koulutustaso	Lääkäri
13		Tapahtumaensivun henkilöstön kokoonpano	Lääkäri, sairaanhoitaja/ensihoitaja, neljä EA-kurssitettua maallikkoa
14	Tapahtumaensivun välineet ja toimenpiteet	Kuvaile tapahtumaensivun välineistö ja toteutettavissa olevat toimenpiteet/hoido lyhyesti	Välineet ja mahdolliset toimenpiteet EA-suunnitelmassa (liite)
15	Tapahtumapaikkakunnan resurssit	1. Ambulanssin saapumisaika tapahtuma-alueelle (arvio lähimmältä päivystyspaikalta) 2. Etäisyys ja ajoaika lähimpään päivystävään sairaalaan tapahtumapaikalta	1. 5 min keskustan paloasemalta. 2. Aluesairaala 6 km / 10 min.
16	Arvio kapasiteetin riittävydestä tapahtuman jälkeen	Arvio suunnitellun ja toteutuneen tapahtumaensivun tarpeen suhdetta	Ensiapupisteellä hoidettiin ennakoarviota hieman enemmän potilaita. Ensivun henkilöstöä oli kuitenkin riittävästi. Lääkärin läsnäolo vähensi jatkohoitoon lähetettyjen potilaiden määrää.

Tapahtumaensiavun potilaat			
17	Kokonaispotilasmäärä	Potilaiden yhteenlaskettu määrä koko tapahtumassa	220
18	Potilaiden keski-ikä	Potilaiden keski-ikä	23
19	Potilasmäärä suhteessa kävijämäärään	Potilasta / 1 000 asiakasta	6,3
20	Potilasryhmät pääasiallisen käyntisyyn mukaan	Potilasta/käyntisyys	Potilasryhmäkohtainen erittely ja potilasmäärät liitteessä
21	Tapahtumaensiavun lääkärin hoitamat potilaat	Tapahtuma-alueella lääkärin hoitoa saaneet potilaat (jos tapahtumaensiavussa lääkäri), lukumäärä ja hoidon syy	Suturoitu haava 9 Silmäoire 4 Vatsakipu 3
22	Jatkohoitoon ohjatut potilaat	Kaikki tapahtumaensiavusta jatkohoitoon ohjatut potilaat jatkohoitopaikan ja oireen mukaan ryhmiteltynä.	7 potilasta aluesairaalan yhteispäivystykseen: murtumaepäily 3 alkoholi-intoksikaatio 2 rintakipu 1 rytmihäiriö 1
		Jatkohoitoon ohjattu potilasmäärä/1 000 tapahtuma-asiakasta.	0,2 potilasta/1 000 asiakasta
		Jatkohoitoon ohjattujen potilaiden suhde tapahtumaensiavun kokonaispotilasmäärään	3,2 %
23	Jatkohoitoon ensihoitopalvelulle ohjatut potilaat	Ensihoitopalvelulle ohjatut potilaat oireen mukaan ryhmiteltynä.	5 potilasta ambulanssiin: alkoholi-intoksikaatio 2 murtumaepäily 1 rintakipu 1 rytmihäiriö 1
		Ensihoidolle ohjattu potilasmäärä/1 000 tapahtuma-asiakasta	0,14 potilasta/1 000 asiakasta
		Ensihoidolle ohjattujen potilaiden suhde tapahtumaensiavun kokonaispotilasmäärään	2,3 %