**Kreftforeningens Stafett for livet**

* Beskrivelse av arrangementet; Mandat; Organisering; Varighet
* Risikoanalysen; Gradering
* Forutsetninger og avgrensninger
* Beskrivelse
* Risiko og tiltak

**Beskrivelse, mandat og organisering av arrangementet**

Stafett for livet er et 24-timers støttearrangement som symboliserer den kampen en kreftpasient opplever da det alltid er noen på banen for den som er syk. Lokalmiljøet skal rette oppmerksomhet mot kreftsaken, kjempe sammen og feire livet. Pengene som kommer inn, går til videre arbeid for de som er berørt av kreft.

Stafetten skal foregå i/på x.

ROS-analyse er gjennomført for Stafett for livet i X kommune for arrangement som skal være xx.xx.xx til xx.xx.xx. Analysen skal sendes til kommune, politi og brannvesen i forkant av stafetten.

Ansvarlig for analysen*Distriktssjef og Stafettleder*

**Varighet på analysen**

Oppstartsdato: 00.00.20xx - Sluttdato: 00.00.20xx

**Gradering**

**Konsekvens**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ufarlig** | **En viss fare** | **Farlig** | **Kritisk** | **Katastrofe** |
| **Mennesker** | Ingen personskader | Få og små personskader | Få men alvorlige personskader | Opptil 1 død. Opp til 5 alvorlig skadd, | Over 1 døde, Over 5 alvorlig skadd, |

**Sannsynlighet**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lite sannsynlig** | Under 5 % sannsynlig |
| **Mindre sannsynlig** | 5 % til 25 % sannsynlig  |
| **Sannsynlig** | 25% til 50 % sannsynlig |
| **Meget sannsynlig** | 50 % til 80 % sannsynlig |
| **Svært sannsynlig** | Mer enn 80 % sannsynlig |

**Risikoaksept**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ufarlig** | **En viss fare** | **Farlig** | **Kritisk** | **Katastrofe** |  |
| **Svært sannsynlig** | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 5 |
| **Meget sannsynlig** | 4 | 8 | 12 | 16 | 20 | 4 |
| **Sannsynlig** | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 3 |
| **Mindre sannsynlig** | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 2 |
| **Lite sannsynlig** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 1 |
|  | A | B | C | D | E |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Kan aksepteres** |  | **Aksepter dersom det finnes enkle tiltak** |  | **Ikke akseptert** |

**FORUTSETNINGER OG AVGRENSNINGER**

Områdene som blir berørt av analysen er: (SETT INN STEDER)

Det er kun sett på hendelser som berører mennesker.

**Generelle tiltak:**

Oppstår det situasjoner som krever iverksetting av tiltak, er det den enkelte arrangør som har ansvar for at dette gjennomføres. Dette innebærer også å kontakte nødetatene.

Oppstår det alvorlige personskader skal de frivillige kontakte sanitetspersonellet så fort som mulig. Så må man orientere stafettleder. Sammen med dem gjøres fortløpende vurdering om når AMK sentralen skal kontaktes.

Alvorlige tilfeller vil være:

-          Bevisstløshet.

-          Ikke i stand til å gjøre rede for seg.

-          Store blødninger

-          Store bruddskader

Alle frivillige skal ha fått opplæring i hvordan personskader skal håndteres.

Alle frivillige skal ha utdelt beredskapskort med de viktigste telefonnumrene.
Alle frivillige skal være uniformert og lett gjenkjennelig.

**Ansvarsområdet:**

Hver arrangør har ansvar for alt som skjer under sitt arrangement

Oppstår det situasjoner hvor det er behov for å samle personer vil dette skje i (*sett inn navn på sted)*

Ved behov for legehelikopter ryddes det plass for landing i *(sett inn navn på sted).*

**ROS MATRISE STAFETTEN**

Risiko: X1 Bil kjører på syklist eller fotgjenger – Kritisk, men lite sannsynlig

Tiltak: Frivillige som regulerer biltrafikken ved parkeringen

Risiko: X2 Brann i forbindelse med tenning av papirlyktene. Sannsynlig, men ikke stor fare. (Elektriske lys?)

Tiltak: Brannslukkingsapparat; Brannsikre klær; Fysisk avstand mellom posene

Risiko: X3 Hjertestans – Lite sannsynlig, men farlig

Tiltak: Sanitetspersonell og hjertestarter på arrangementet. Kan uansett få dødelig utfall.

Risiko: X4 Panikk i forbindelse med brann i (sted) Lite sannsynlig, men en viss fare

Tiltak: Brannvesen orientert om arrangement; Nummer til brannvesen; Frivillige opplært i varsling

Risiko: X5 Parkerte biler hindrer utrykningskjøretøy – Lite sannsynlig, men kan ære farlig

Tiltak: Skilting; Frivillige som dirigerer og regulerer parkering, Parkering på oppmerkete plasser

Risiko: X6 Personskader på grunn av brann i telt – Lite sannsynlig, med en viss fare

Tiltak: Sanitetspersonell og brannslukningsapparat lett tilgjengelig

Risiko: X7 Personskader på grunn av kollisjon mellom biler – Mindre sannsynlig, med en viss fare

Tiltak: Sanitetspersonell, hjertestarter og førstehjelpsutstyr tilgjengelig; Parkeringsvakter

Risiko: X8 Sterk nedkjøling på grunn av kulde og ekstrem nedbør - Mindre sannsynlig, med en viss fare

Tiltak: Ha tilgang til oppvarmete lokaler, Ulltepper, Sanitetspersonell

Risiko: X9 Store blødninger, store bruddskader – Mindre sannsynlig, men farlig.

Tiltak: Sanitetspersonell, førstehjelpsutstyr; Ring 1-1-3 etter vurdering av sanitetspersonellet

**Risikomatrise**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ufarlig** | **En viss fare** | **Farlig** | **Kritisk** | **Katastrofe** |  |
| **Svært sannsynlig** | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 5 |
| **Meget sannsynlig** | 4 | 8 | 12 | 16 | 20 | 4 |
| **Sannsynlig** | X2 | 6 | 9 | 12 | 15 | 3 |
| **Mindre sannsynlig** | 2 | X7/X8 | X9 | 8 | 10 | 2 |
| **Lite sannsynlig** | 1 | X4/X6 | X3/X5 | X1 | 5 | 1 |
|  | A | B | C | D | E |  |