



NOTAT vedr. SAFE Denmark Version 2.0

En sundhedsforsvarlig gradvis Genåbningsmodel for større publikumsarrangementer baseret på Superligaordningen med krav til adgangsgivende negativ test eller færdiggjort vaccinstatus, hvor værdifuldt sundhedsdata opsamles

Partnerne bag SAFE 2.0 Dansk Erhverv, Dansk Boldspil-Union, Dansk Live, Live Nation, NorthSide, Tinderbox, Roskilde Festival, Smukfest, Horesta, Bellacenteret, og Divisionsforeningen har sammen udviklet det videnskabelige projekt SAFE Denmark til en version 2.0, som i stedet for et enligt videnskabeligt fokus, har fokus på en effektiv og sundhedsforsvarlig genåbningsmodel for større publikumsarrangementet ved brug af Superligaordningen med krav til adgangsgivende negativ test eller færdiggjort vaccinstatus.

SAFE Denmark 2.0 vil understøtte og skabe værdifuld erfaring til sundhedsforsvarlig genåbning af publikumsarrangementer under kontrollerede forhold. Moedellen benytter sig af en videnskabelig fremgangsmåde og sikrer, at de danske sundhedsmyndigheder får adgang til testdata, som kan udvikle afgørende viden om effekten af hurtigtesten til epidemikontrol, samt logistikken, praktikken og smitteopsporingen vedr. afviklingen af større publikumsarrangementer hvor Superligaordningen er kombineret med krav til adgangsgivende negativ test eller færdiggjort vaccinstatus.

Projektet vil have stor relevans for andre sektorer og brancher, hvor man samler større forsamlinger til arrangementer og kan anvende testning af eller vaccinstatus for deltagere, medarbejdere eller gæster. En succesfuld eksekvering af fodboldmodellen beskrevet nedenfor vil betyde, at alle koncertarrangører efterfølgende vil være klar til at udføre de næste del af de oprindelige forsøgsspor efter dette trin (koncert- og Festivalsmodellen).

SAFE Denmark Version 2.0 vil med indførelse af Superligaordningen kombineret ed krav til adgangsgivende test eller vaccinstatus i april 2021 og frem skabe viden og erfaring om:

- **Hvordan vi kan sikkert og smidigt kan håndtere tilskuernes sundhedsdata**
Divisionsforeningen har sammen med KMD og Falck, udviklet infrastruktur og it-plattform til at håndtere test herunder hurtigtest som adgangsgivende til udendørs publikumsarrangementer på danske fodboldstadions. Samme platform kan integrere data vedr. sidste taget PCR-test og vaccinationsstatus. Platformen kan senere integreres med Coronapasset.
- **Hurtigtestens kvalitet og evnen til at begrænse smittespredning**
Ved afvikling af kampe i 3FSuperliga, hvor tilskuerne udover en negativ antigenest også skal have en negativ PCT-test fra samme dag for at få adgang til stadion, vil projektet give de danske sundhedsmyndigheder et værdifuldt datagrundlag for analyse af hurtigtestens effekt til at begrænse smittespredning samt kvaliteten af en given hurtigtest.

Divisionsforeningen

DBU Allé 1

2605 Brøndby

T: [+45] 3525 1545

F: [+45] 3525 1645

E: df@df.dbu.dk

www.divisionsforeningen.dk



Divisionsforeningen indleder en koordinering og planlægning med de danske sundhedsmyndigheder for at sikre brugbare data til analyse.

- **Hvordan man mest effektiv kan udføre smitteopsporing ved større publikumsarrangementer:**

Divisionsforeningens har til Superligaordningen udviklet en kommunikationsprotokol hvor tilskueren får relevant information før, under og efter besøg på stadion. Tilskuerrejsen er styret og den enkelte tilskuer registreres og kan identificeringen ift. siddeplads og færden på stadion, hvilket danner baggrund for en systematisk og fokuseret smitteopsporing ved alle kampe. Divisionsforeningen indleder et samarbejde med Styrelsen for Patientsikkerheds (Smitteopsporingen og smitteopsporings APP), hvor der kan udveksles viden og erfaring om smitteopsporing ved større publikumsarrangementer. Hertil kobles en SMS-service, hvor alle besøgende får reminders om opfølgende test, og som kan benyttes ved direkte smitteopsporing ifm. nære kontakter.

- **Hvordan man effektiv og sundhedsforsvarligt kan eksekvere større publikumsarrangementer**

Projektet vil sikre en løbende dokumentering, evaluering og erfaringsopsamling fra den sundhedsfaglige eksekvering af 3F Superligakampe, hvilket vil give værdifuld viden og erfaring, der direkte kan anvendes i den løbende genåbning af sommerens store publikumsarrangementer, herunder EM i fodbold i Danmark.

Superligaordningen – erfaringer fra 46 afviklede fodboldkampe sommer/efterår 2020

Implementeringen af Superligaordningen viste, at ordningens effektive evne til at håndtere udendørs publikumsarrangementer, hvor alle dele af publikumsrejsen blev styret og kontrolleret under sundhedsmæssige forsvarlige forhold. Der blev afviklet 46 kampe under Superligaordningen i 2020, hvor hverken klubbernes eller myndighedernes smitteopsporing kunne konstatere smittespredning. Erfaringer fra kampafviklingen resulterede i en kompetenceopbygning hos alle arrangørerne i 3F Superliga. Kompetencer, som efterfølgende er formaliseret i protokoller og hos personale, som er blevet uddannet i sundhedsforsvarlig håndtering af større publikumsstrømme, brug af værnemidler og hygiejne. Dertil har vi opbygget en særlig læringsstruktur, hvor klubberne ved hver kamp etablerer feedback-loops ml. de enkelte kontrollører og andre ansatte for at optimere alle ansattes læringskurve i de sundhedsfaglige tiltag. Dertil etablerede vi et eksternt evalueringsteam, som på baggrund af konkrete kampobservationer, rettede henvendelse til klubberne og bidrog til en optimering og effektivisering af eksekvering af Superligaordningens sundhedsmæssige tiltag.



SAFE Denmark Version 2.0 – Superligaordningen kombineret med hurtigtest

Overordnet vil SAFE Denmark Version 2.0 benytte Superligaordningen kombineret med hurtigtest som adgangsgivende til stadion. Som supplement til offentlige testudbud kan der etableres supplerende pop-up testfaciliteter i tilknytning til stadion i samarbejde med KMD og FALCK.

Dertil kommer de anbefalinger som myndighederne måtte stille til Superligaordningen herunder:

- Afstandskrav - aktuel anbefaling af afstand mellem tilskuere 1 eller 2 meter?
- Brug af hurtigtest og/eller PCR-test med en gyldighedsperiode på 72 timer.
- Brug af værnemidler (fx mundbind når tilskueren ikke sidder ned)
- Sektionering af stadion - størrelse 250, 500 eller 1.000 personer?
- Den samlede styrede og kontrollerede tilskuerrejse (adfærdsregulering, kommunikation, transport, ankomst, afgang, service og facilitetsafvikling, smitteopsporing m.m.) gennemgås og tilpasses ovenstående, men kan også gennemgås for øvrige relevante tilpasninger.
- Kommunikationsprotokol til tilskueren før, under og efter kampen herunder smitteopsporing. Herunder SMS-service.

Vi ser frem til at komme i gang med arbejdet hurtigst muligt i samarbejde med relevante myndigheder.