

Bezpieczny powrót do pracy

na co należy zwrócić uwagę

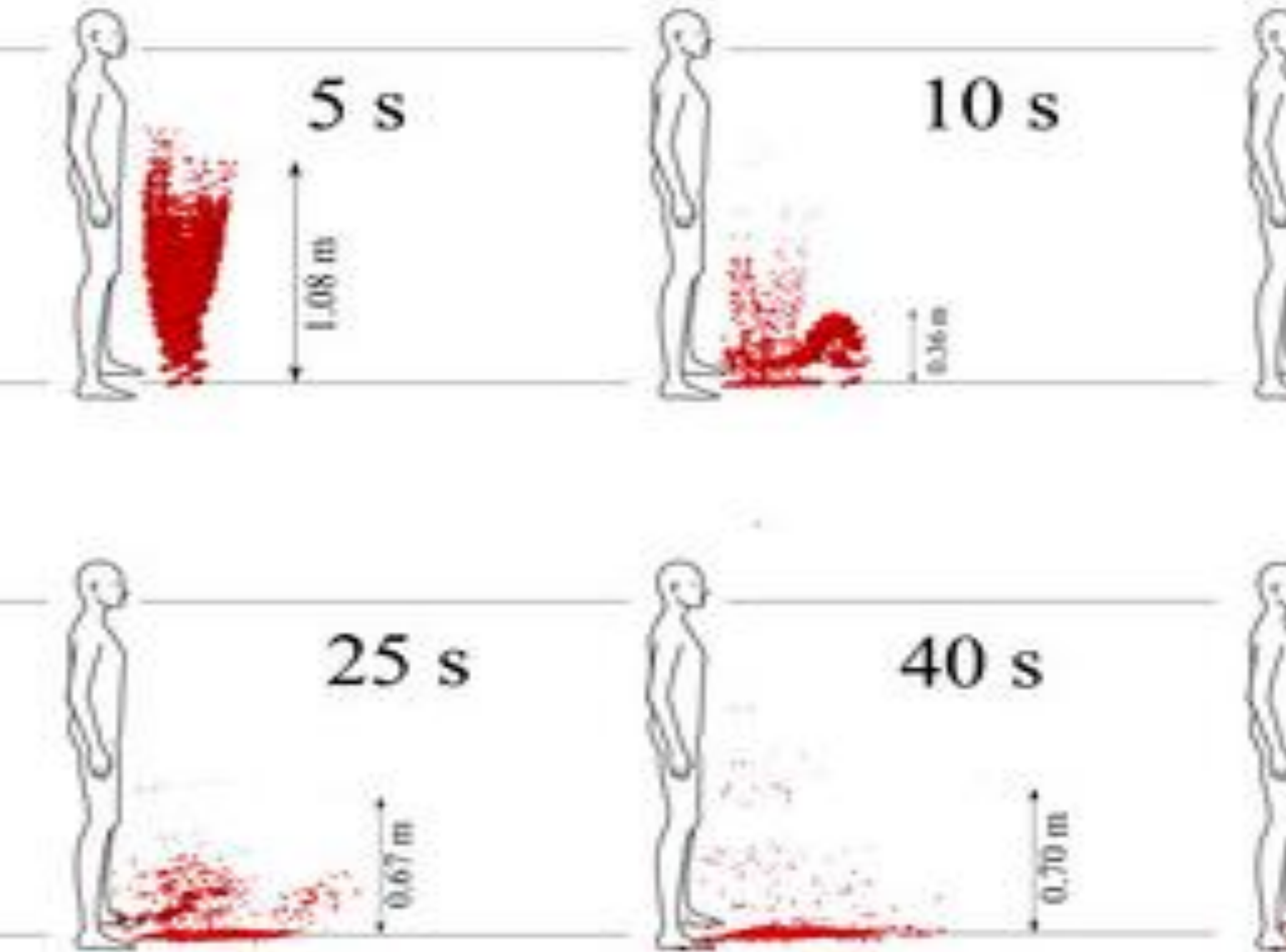


Stojący w porcie statek jest bezpieczny, ale statków nie buduje się po to aby stały w portach

Grace Hopper

https://pl.wikiquote.org/wiki/Grace_Hopper

Wind: ≈ 0 km/h



Ludzki kaszel: cząsteczki przenoszące choroby kropli śliny nie mogą podróżować w przestrzeni większej niż 2 m przy prędkości wiatru w przybliżeniu zerowej.

<https://aip.scitation.org/doi/10.1063/5.0011960>

ABC życia i pracy w czasie epidemii

Dystans

Dlaczego zachowanie
tzw. dystansu
społecznego ma
znaczenie

Ostona ust i nosa

Rodzaje środków
ochrony dróg
oddechowych

Dezynfekcja

Dlaczego i jak należy
myć oraz dezynfekować
ręce

Dezynfekcja powierzchni zg. z wytycznymi WHO

Obszary

Powierzchnie dotykowe

Kuchnie

Szatnie

Toalety

Modele

Standardowa

Fumigacja

Ozonowanie

Środki

Alkoholowe

Chlorowe

Nadtlenek wodoru

Jak wdrażać zmiany

Źródła wiedzy

Korzystamy z wiarygodnych informacji nt. zakażenia i sposobów zapobiegania ekspozycjom

Przemyślane, bezpieczne rozwiązania

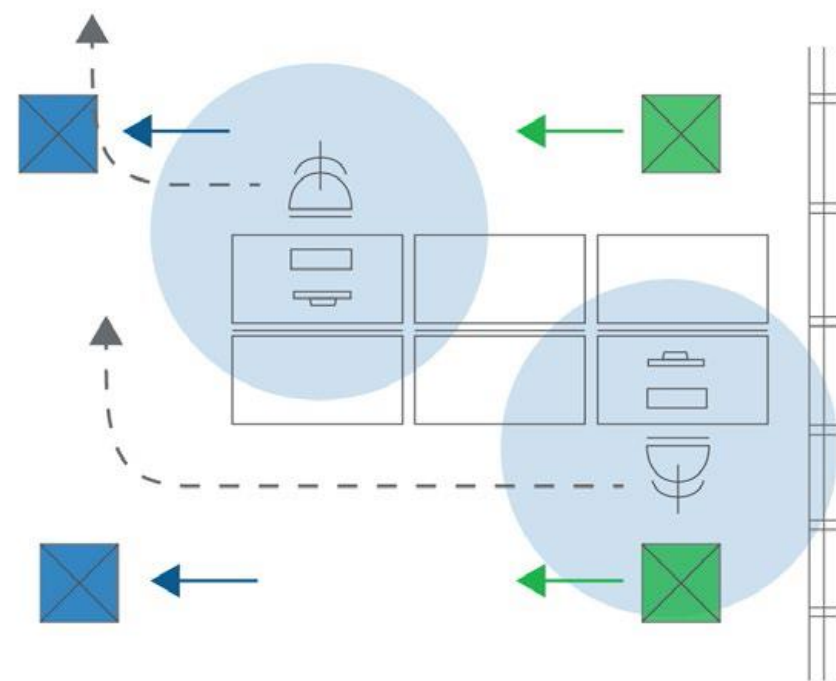
Realne do wdrożenia
Dopasowane do profilu firmy

Przewodniki, instrukcje

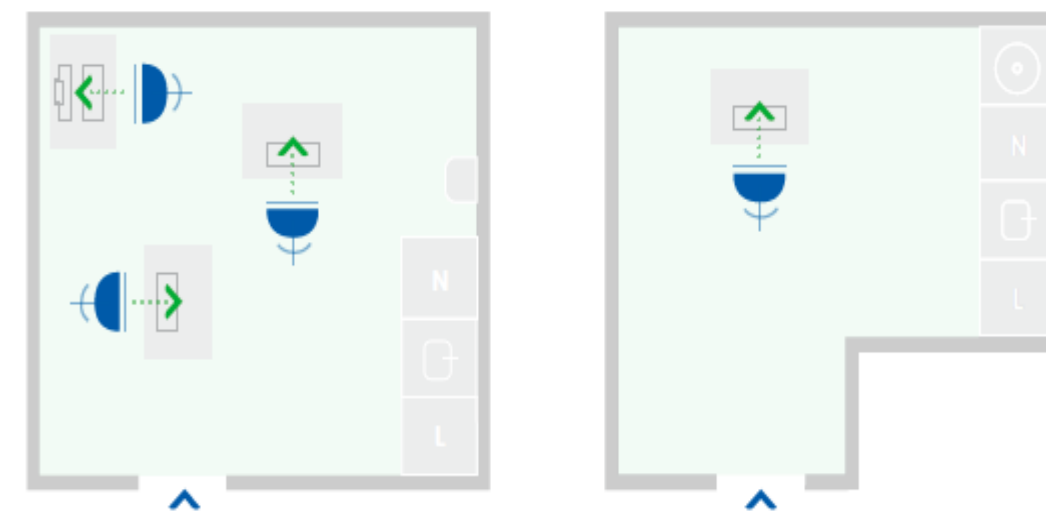
Tworzymy jasne i czytelne przewodniki – ważne – szkolenia!!!

Przykłady rozwiązań

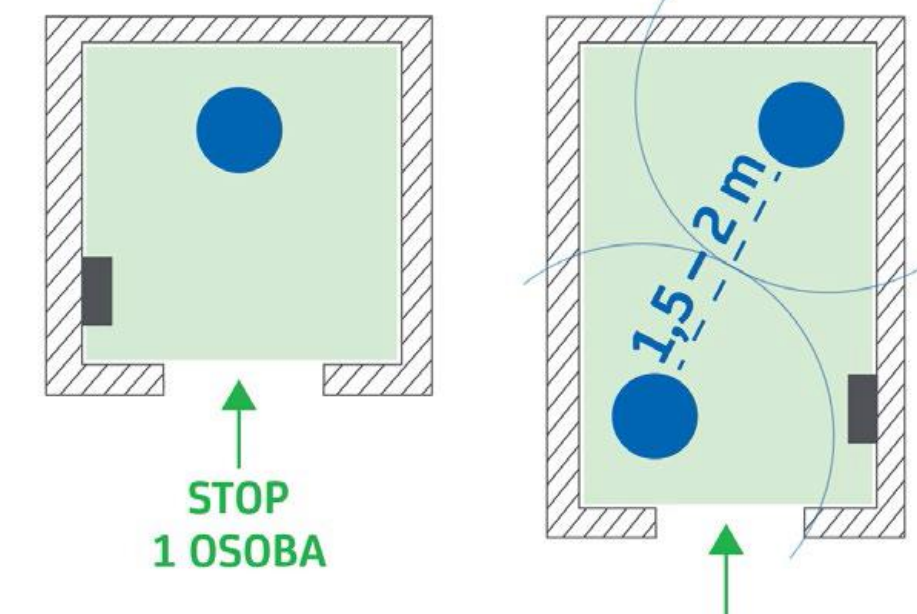
Biurka



Kuchnie



Windy



Pracownik

Jak rozpoznać zakażenie

Krok 1

Samocena w oparciu o objawy i ew. pomiary temperatury

Krok 2

Jeśli dolegliwości pojawiają się przed rozpoczęciem pracy – teleporada lekarza

Krok 3

Jeśli dolegliwości pojawiają się w pracy – izolacja/teleporada i zgłoszenie do PSSE

Patronat



Ministerstwo
Rozwoju



Minister Rodziny,
Pracy i Polityki Społecznej
PATRONAT HONOROWY

Partnerzy



Polskie
Stowarzyszenie **HR**



GRUPA
LUXMED



Deloitte.





monika.tomaszewska@l
uxmed.pl



+48694496339



www.luxmed.pl

