

RISCU TRANSMITERII SARS-COV-2 DE LA PERSOANE POZITIVE ASIMPTOMATICE

Cu mască, contact de scurtă durată

Tipul activității de grup	Spațiul nu este aglomerat			Spațiul este aglomerat		
	Aerisire adecvată în aer liber	Aerisire adecvată în interior	Aerisire inadecvată în interior	Aerisire adecvată în aer liber	Aerisire adecvată în interior	Aerisire inadecvată în interior
În liniște	Scăzut	Scăzut	Scăzut	Scăzut	Scăzut	Mediu
Vorbit	Scăzut	Scăzut	Scăzut	Scăzut	Scăzut	Mediu
Strigat, cântat	Scăzut	Scăzut	Mediu	Mediu	Mediu	Ridicat

Cu mască, contact de lungă durată

Tipul activității de grup	Spațiul nu este aglomerat			Spațiul este aglomerat		
	Aerisire adecvată în aer liber	Aerisire adecvată în interior	Aerisire inadecvată în interior	Aerisire adecvată în aer liber	Aerisire adecvată în interior	Aerisire inadecvată în interior
În liniște	Scăzut	Scăzut	Mediu	Scăzut	Mediu	Ridicat
Vorbit	Scăzut	*	Mediu	*	Mediu	Ridicat
Strigat, cântat	Scăzut	Mediu	Ridicat	Mediu	Ridicat	Ridicat

*cazuri la limită strict dependente de definirea cantitativă a distanțării, numărului de persoane și duratei expunerii

Fără mască, contact de scurtă durată

Tipul activității de grup	Spațiul nu este aglomerat			Spațiul este aglomerat		
	Aerisire adecvată în aer liber	Aerisire adecvată în interior	Aerisire inadecvată în interior	Aerisire adecvată în aer liber	Aerisire adecvată în interior	Aerisire inadecvată în interior
În liniște	Scăzut	Scăzut	Mediu	Mediu	Mediu	Ridicat
Vorbit	Scăzut	Mediu	Mediu	Mediu	Ridicat	Ridicat
Strigat, cântat	Scăzut	Mediu	Ridicat	Ridicat	Ridicat	Ridicat

Fără mască, contact de lungă durată

Tipul activității de grup	Spațiul nu este aglomerat			Spațiul este aglomerat		
	Aerisire adecvată în aer liber	Aerisire adecvată în interior	Aerisire inadecvată în interior	Aerisire adecvată în aer liber	Aerisire adecvată în interior	Aerisire inadecvată în interior
În liniște	Scăzut	Mediu	Ridicat	Mediu	Ridicat	Ridicat
Vorbit	Mediu	Mediu	Ridicat	Ridicat	Ridicat	Ridicat
Strigat, cântat	Mediu	Ridicat	Ridicat	Ridicat	Ridicat	Ridicat

Riscul transmiterii

Scăzut

Mediu

Ridicat

Riscul transmiterii SARS-CoV-2 de la persoane asimptomatice, în diferite locații și pentru diferite perioade de ocupare, ventilație și niveluri de aglomerare (ignorând variația sensibilității și a ratelor de eliminare virală). Acoperirea feței se referă la măștile pentru populația generală (ex. măști chirurgicale simple) și nu la măștile respiratorii profesionale (ex. FFP2, FFP3). Culorile indică riscul relativ calitativ și nu reprezintă o măsură cantitativă. Alți factori care nu sunt prezentați în aceste tabele pot fi, de asemenea, să fie luați în considerare atunci când se evaluează riscul de transmitere, inclusiv încărcătura virală a unei persoane infectate și susceptibilitatea persoanelor la infecție. Tusea sau strănutul, chiar dacă acestea sunt cauzate de iritații sau alergii, ar exacerba riscul de expunere într-un spațiu interior, indiferent de ventilație.

Sursa: adaptare după Nicholas R Jones et al. BMJ 2020;370:m3223 <https://www.bmj.com/content/370/bmj.m3223>