

別添・参考資料 一覧

○別添

- 別添1 感染リスクが高まる「5つの場面」
- 別添2-1 職場における新型コロナウイルス感染症の
拡大を防止するためのチェックリスト
- 別添2-2 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に係る職場における集団感染事例
- 別添3 職場の新型コロナウイルス感染症対策、
外国人労働者のみなさんにも「正しく伝わっていますか？」
- 別添4 冬場における「換気の悪い密閉空間」を改善するための換気の方法

○参考資料

- 参考資料1 新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針（抜粋）
- 参考資料2 「新しい生活様式」の実践例
- 参考資料3 厚生労働省 新型コロナウイルス接触確認アプリ
- 参考資料4 新型コロナウイルスの陽性者等が発生した場合における衛生上の職場の
対応ルール（例）
- 参考資料5 新型コロナウイルス感染症による労働災害も労働者死傷病報告の提出が必要です。
- 参考資料6 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に係る労災認定事例
- 参考資料7 テレワーク総合ポータルサイト
- 参考資料8 小学校休業等対応助成金の活用方法と相談窓口のご案内
- 参考資料9 新型コロナウイルスに関連したいじめ・嫌がらせ等に係る Q&A

感染リスクが高まる「5つの場面」

場面① 飲酒を伴う懇親会等

- 飲酒の影響で注意力が低下する。また、聴覚が鈍磨し、大きな声になりやすい。
- 特に敷居などで区切られている狭い空間に、長時間、大人数が滞在すると、感染リスクが高まる。
- また、回し飲みや箸などの共用は、感染のリスクを高める。



場面② 大人数や長時間におよぶ飲食

- 長時間におよぶ飲食、例えば深夜のほしこ酒では、屋間の通常の食事と比べて、感染リスクが高まる。
- また大人数、例えば5人以上の飲食では、大声になり飛沫が飛びやすくなるため、感染リスクが高まる。



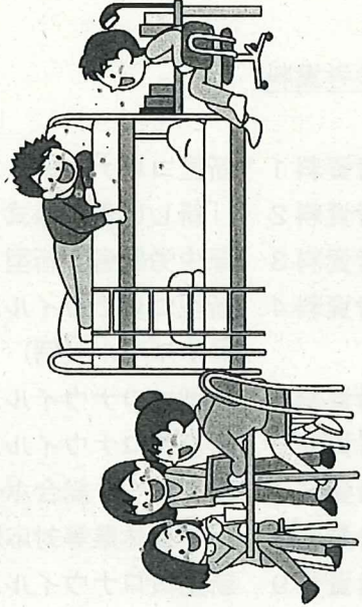
場面③ マスクなしでの会話

- マスクなしに近距離で会話をすることで、飛沫感染やマイクロ飛沫感染での感染リスクが高まる。
- マスクなしでの感染例としては、屋外ラオケや野外のバーベキューでの事例が確認されている。



場面④ 狭い空間での共同生活

- 狭い空間での共同生活は、長時間にわたり閉鎖空間が共有されるため、感染リスクが高まる。
- 寮の部屋やトイレなどの共用施設での事例が確認されている。



場面⑤ 居場所の切り替わり

- 仕事での休憩時間に入った時など、居場所が切り替わると、気の緩みや環境の変化により、感染リスクが高まることがある。
- 休憩室、喫煙所、更衣室での事例が確認されている。車やバスで移動する際の車中でも注意が必要。

