

東京都医師会 定例記者会見

資料 1

2023年1月10日(火)

新型コロナウイルス感染症拡大防止対策等



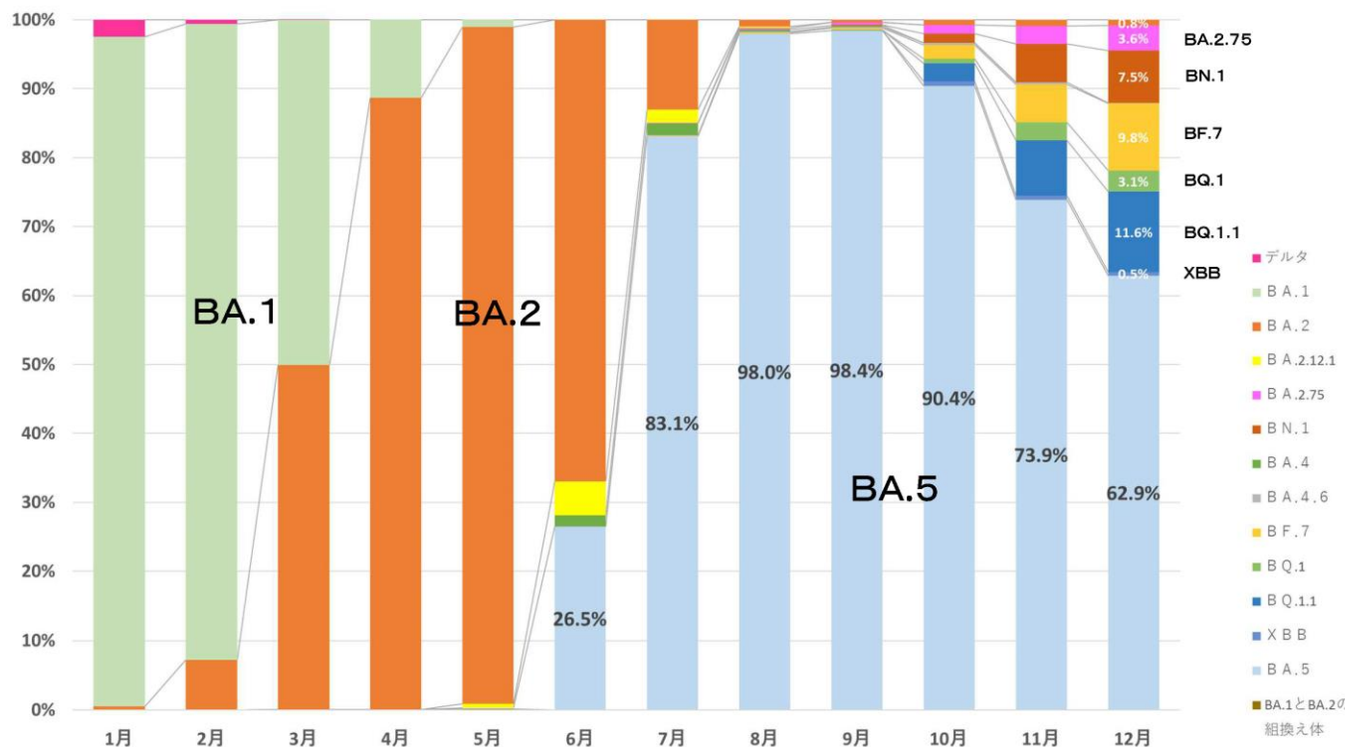
公益社団法人 東京都医師会

変異を繰り返す新型コロナウイルス

年に3~4回の大きな変異を繰り返して感染力を増し、
ワクチンの効果を減弱させているが... インフルエンザと同等？

ゲノム解析結果の推移（月別）

（令和5年1月5日12時時点）



※ 都内検体の、過去1年間に報告を受けた、ゲノム解析の実績
※ 追加の報告により、更新する可能性あり
※ BA.2とBA.2.12.1とBA.2.75とBN.1は別々に計上。BA.4とBA.4.6は別々に計上。BA.5とBF.7とBQ.1とBQ.1.1は別々に計上。
※ 全数届出の見直しに伴い、9/27以降の報告分については、都内医療機関等の検体に対する解析結果の積み上げとする。



マスコミ報道では

新型コロナ関連のニュースが激減した



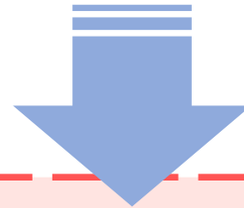
一方で...



コロナ禍はつづき、
インフルエンザの感染者数も増加している

3年ぶりの行動制限がない社会についての ニュースが報道される一方で…

病院・診療所は、東の間の休みがあったものの、
新型コロナ対応に疲弊し切っている。救急隊・介護現場も然り



感染者が減り、通常医療や救急医療が元に戻った時に…

医療介護従事者を含め、
皆が喜べる行動制限のない社会になるのではないのか？

行動制限のない中、 感染を減らす対策に、なお一層のご協力を

① 予防の柱はワクチン接種

- ✓ 新型コロナとインフルエンザワクチンの接種が
終わっていない方は、今からでも遅くありません！
- ✓ オミクロン対応2価ワクチンは、変異株にも有効とされています

厚生労働省によれば…

mRNAコロナワクチンの重篤な副反応(死亡例)報告は、
100万回接種当たりファイザー6.7、モデルナ2.8(令和4年11月13日まで)で、
因果関係がはっきり証明された例は今のところありません

行動制限のない中、 感染を減らす対策に、なお一層のご協力を

② 体調がすぐれない時は、 迷わず繰り返しの抗原検査を

熱がなくても、喉の痛みや咳が出てきたら要注意！



③ 飲食は、換気が十分で 空気清浄機を置いているようなお店を選びましょう

会食の際には、気心の知れた仲間と、できれば個室で

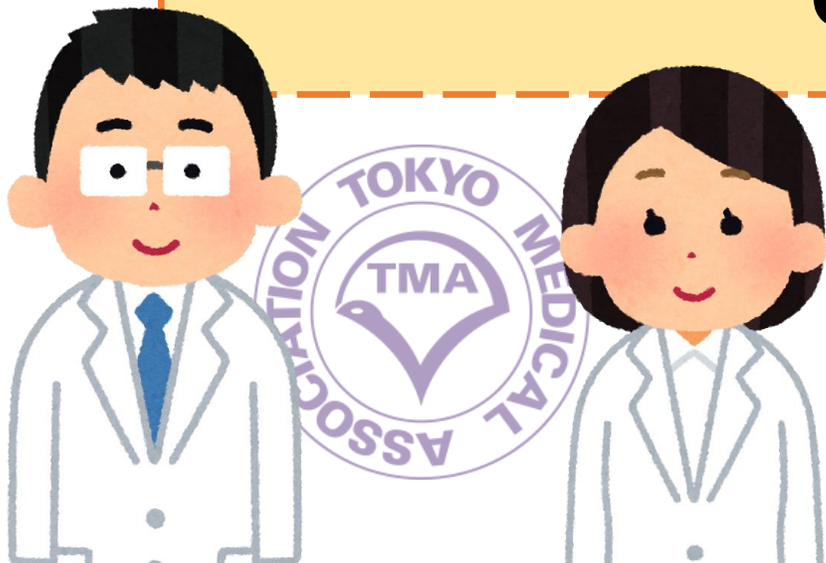


今後の新型コロナ対策

東京都医師会は、
今後の新型コロナ対策のポイントである

「重症化しやすい高齢者を
いかに感染から守っていくか」

の具体策を辛抱強く追求していきます



子どもと新型コロナ／新しい抗ウイルス薬

子どもの新型コロナ

- ✓ 重症化しにくいと言われる子どもでも、死亡例が出ています
- ✓ お子さんの重症化予防にも、ワクチンが有効です



新しい抗ウイルス薬

- ✓ 新型コロナに対する新しい抗ウイルス薬使用の社会的意義についても検討中です