

院内感染症対策について

新潟市医師会感染症対策研修会報告を兼ねて

にいつ眼科院内勉強会 2021.3.18

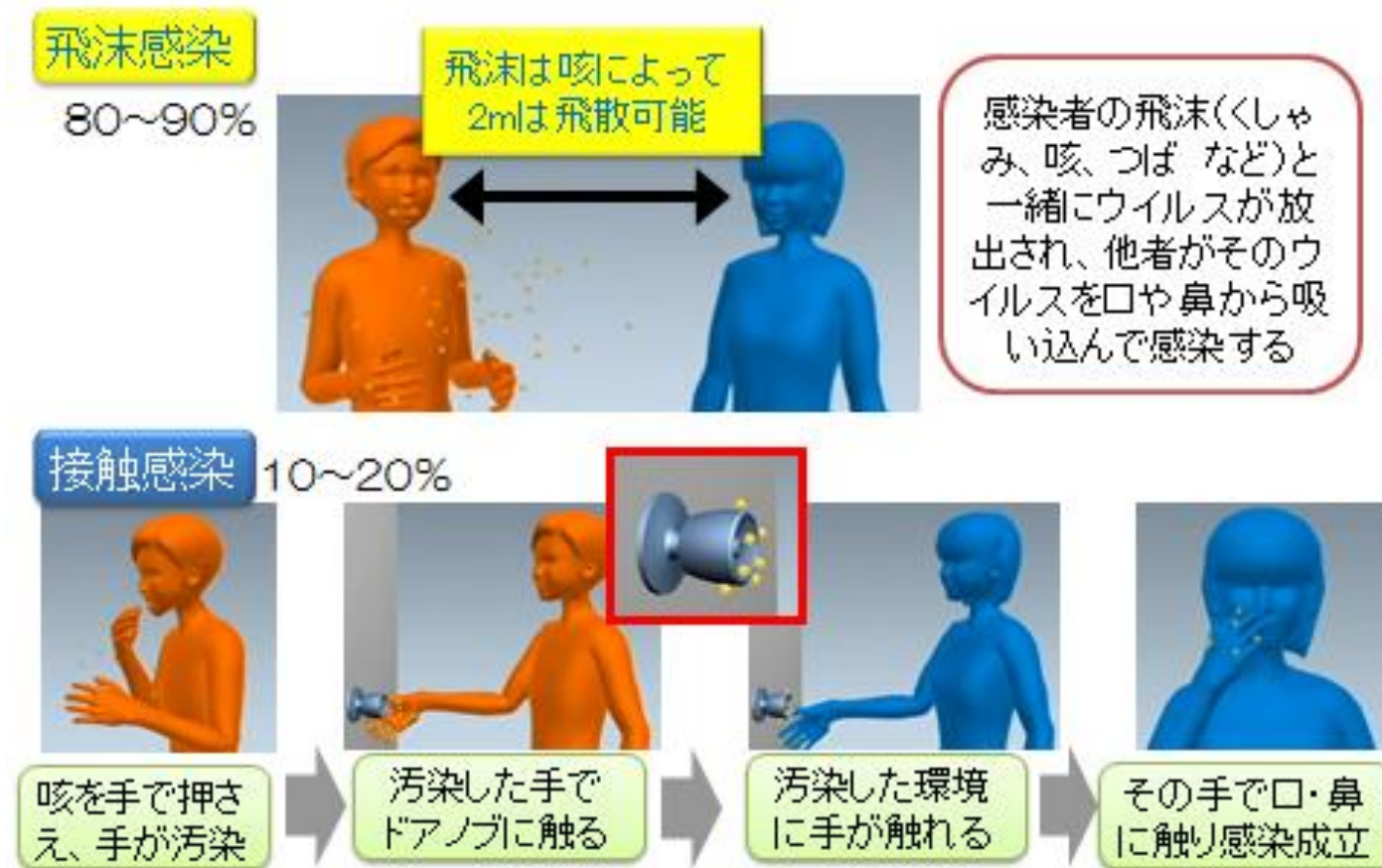
新潟市医師会感染症対策研修会

- 2021年2月2日に新潟市医師会主催の感染症対策研修会がありました。その、研修の報告を兼ねて、看護師からの情報共有の勉強会を行いました。



新型コロナウイルスについて

COVID-19の感染経路



新型コロナウイルスは飛沫感染と接触感染があります

標準予防策の実際

1. 適切な手洗い（手指衛生）
2. 防護具の使用
3. 呼吸器衛生/咳エチケット⇒ユニバーサルマスキング
4. 使用済み器材の取り扱い
5. 周辺環境対策
6. 患者配置
7. 安全な注射手技
8. 特別な腰椎穿刺手技のための感染制御策
9. 血液病原体曝露予防

ユニバーサルマスキング：新型コロナウイルス対策として、全ての職員が常時マスクを着用し、患者にもマスク着用を促す



新型コロナウイルス対策
であっても、基本的には
標準予防策としての
手洗い、手指消毒が重要
であることが分かりまし
た。
さらに、**手の保湿の大切**
で、
傷から感染したり、手荒
れがあると、手洗いや手
指消毒を控える傾向があ
い

1. 感染対策の基本は標準予防策の遵守

基本的な事は、地道な作業を手を抜かず！

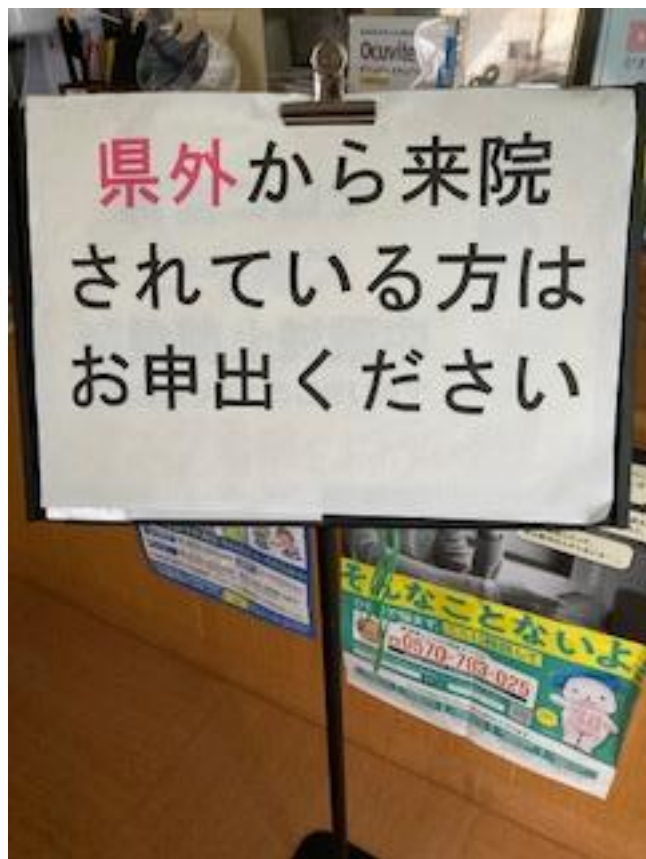
2. ユニバーサルマスクキング

今は、咳エチケットより常にマスクをつけることが推奨されています

3. 診察室外のスタッフルームなど

院内の廊下、トイレ、診察室内に限らず、職員同士も密を防ぎ、マスクでの会話などクラスターを防止する必要があります

にいつ眼科での感染防止策の一つ



トイレの入り口は自動ドア

県外からの受診希望の方は、別室での待機、診察、会計とさせていただきます



できるだけ車中待機をお願いしています

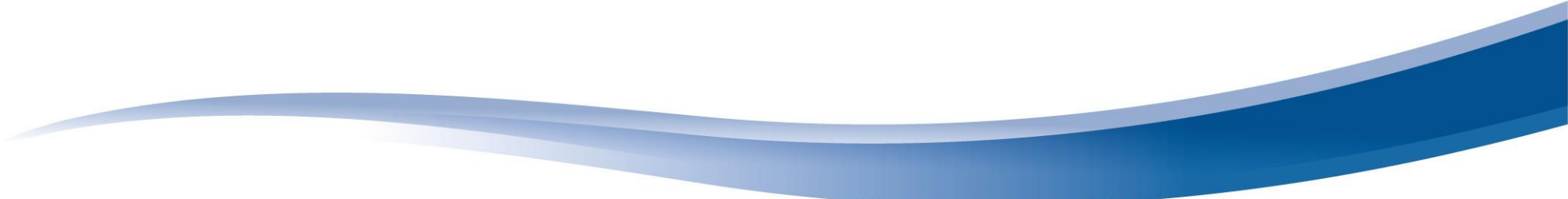
できるだけ、ソーシャルディスタンス



診察・会計時に
拡声器の使用



職員同士もインカム
で密防止

- 
- 平素より、感染防止のご協力ありがとうございます。
 - 密防止がなかなか困難なため、常時換気させていただいております。
 - にいつ眼科でも厚生労働省の感染対策チェック表を基に、予防の見直しをし、改善をしているところです。今後ともよろしくお願い致します。