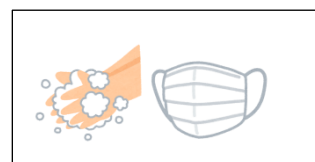


新型コロナウイルス感染症対策について

当クリニックでは新型コロナウイルス感染症の流行に対して患者さまが安心して受診していただけるように様々な取り組みを行っております。

① 職員の取り組み

- ・出勤時の体温測定と症状（咳の有無など）の確認
- ・勤務中のサージカルマスクの着用
- ・頻回の手洗いや手指消毒の実施



② 環境整備

- ・受付に飛沫拡大防止のため仕切り板の設置
- ・診察室・洗面所・待合の椅子やテーブル・扉・
取手・医療器具・ベット等の定期的なアルコール
消毒の実施
- ・患者さまが院内で使用できるアルコール消毒薬の設置
- ・定期的なクリニック内の換気の実施



③ 院内感染防止（感染症を疑われる患者さまとの接触回避）

- ・患者さま全員に来院時玄関先での体温測定をお願い
- ・発熱患者さま、感冒症状を認める患者さまは車での診察や
隔離室での診察
- ・オンライン診療の導入（初診患者さまは原則対面診療）



④ 業務用大型空気清浄装置の設置

当クリニックは新型コロナウイルス感染症対策としてエアロサービス株式会社(h)の高性能業務用空気清浄装置『エアロシステム35M』を待合室、処置室、にこファミ広場に設置して患者さまが安心して来院していただける対応を行っております。

各務原にこファミリークリニックは
院内の空気にもこだわりました

医療施設の空気…何だか嫌だな

多くの皆様が不安に感じているのではないのでしょうか



当医院を開院するにあたり、皆様の不安を少しでも
解消できればと、**医療施設用大型空気清浄装置**を
院内天井に設置致しました。

この装置は、国公立病院・大学病院や多くの医療施設で空気感染や
飛沫感染対策に採用されているシステムです。

空気中のウイルス・細菌・微粉塵・花粉・PM2.5 や臭いをすばやく
除去できる高性能で信頼性の高いシステムで、花粉症や喘息、その他
アレルギー疾患の皆様には特にやさしい空気になっています。

清潔でやさしい医療環境を当医院では心がけています。

院長

空気中の浮遊粒子の大きさ

一般に粒子は微細になるほど、長時間空气中を浮遊しやすく、呼吸器系の奥まで入り込みやすいので、健康に影響を及ぼすことが、懸念されています。



当院は、医療施設用空気清浄装置エアロシステム35Mを設置しています。
このシステムは、定期的にメンテナンスを実施していますので、
常に安心でクリーンな空気環境を造っています。