

「パルスオキシメーター」の配布について

新型コロナウイルスに感染し、自宅療養等をしている方に対して令和3年1月15日（金）から「パルスオキシメーター」の配布を開始しました。

「パルスオキシメーター」を活用した酸素飽和度等の確認により呼吸状態を把握することで、容体の急変等に適切に対応してまいります。

概要

- (1) 開始日 令和3年1月15日（金）
- (2) 対象者 県内の自宅療養者等
- (3) 配布方法 宅配業者への委託
- (4) 返還方法 療養解除から1週間後を目安に宅配業者が回収
- (5) 配布実績 16人

皮膚を通して動脈血酸素飽和度 (SpO₂) と脈拍数を測定するための装置。

赤い光の出る装置 (プローブ) に指をはさむことで測定。

一般的に 96～99% が標準値とされ、90% 以下の場合には十分な酸素を全身の臓器に送れなくなった状態 (呼吸不全) になっている可能性がある。

(日本呼吸器学会 HP より一部抜粋)

【パルスオキシメーター】

