



新年明けましておめでとうございます。

昨年は大変お世話になりました。

今年も宜しくお願いします。



SpO₂ センサーについて

長時間 同一部位にセンサーを付けっぱなしにしておくと火傷などの原因になりますよ。

<ネルコアの場合>

- 火傷の報告は無し
- 圧迫による水泡が出来た症例が 1 例
- **リューザブルの場合：同一部位への装着は 30 分で変更**（メーカー推奨）
- **ディスポーザブルの場合：同一部位への装着は 8 時間で変更**（メーカー推奨）



<光電の場合>

- 火傷の報告が過去に 2 例
- **リューザブルの場合：同一部位への装着は 4 時間で変更**（メーカー推奨）
- **ディスポーザブルの場合：同一部位への装着は 8 時間で変更**（メーカー推奨）



<マシモの場合>

- 火傷の報告は無し
- センサーによる圧迫壊死が平成 19 年 全国で 2 例
- **リューザブルの場合：同一部位への装着は 4 時間で変更**（メーカー推奨）
- **ディスポーザブルの場合：同一部位への装着は 8 時間で変更**（メーカー推奨）
- ディスポーザブルの場合：皮膚が弱い患者さんへの同一部位への装着は 2 時間で変更（メーカー推奨）

