

## 臨床工学技士通信 No10



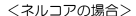
Jan/2008

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。



- 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(メーカ推奨)

## く光電の場合>

- 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 推奨)

