

# 経管栄養を行っている

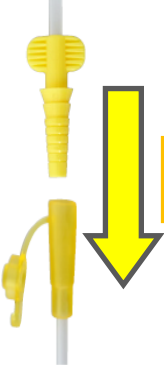

すべての患者・家族のみなさま




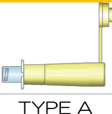
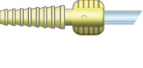

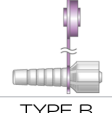

## 経管栄養に関する製品の 接続口(コネクタ)形状が変更になります。

誤接続を防止する目的で、国際的に接続口の形状の変更が進められています。国際ルールの変更に伴い、経管栄養に使用するチューブ(栄養チューブ)、延長チューブ、栄養剤などの接続部分の形状が変更されます。

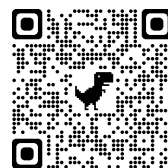
当院では、**6月中旬の導入**を検討しています。

| 変更点：①接続口の形状 ②接続口の色 ③接続時の注意点 |   |  |
|-----------------------------|---|--|
| 色                           | <b>現在：黄色</b>  | <b>新規格（今後）：紫色</b>  |
| 接続方法                        |  <ul style="list-style-type: none"><li>・栄養セット</li><li>・注入器 など</li></ul> <p><b>差し込みによる接続</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>・栄養カテーテル</li><li>・EDチューブ</li><li>・PEG(チューブタイプ)</li></ul> |  <ul style="list-style-type: none"><li>・栄養セット</li><li>・注入器 など</li></ul> <p><b>回しながら<br/>ロック接続</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>・栄養カテーテル</li><li>・EDチューブ</li><li>・PEG(チューブタイプ)</li></ul> <p>シリンジなどの付属物品も変更となります。</p> |

\* 移行期間に変換コネクタで対応します。

| カテーテル側<br>(患者さま側)  | 変換コネクタ  | 投与器具側  |
|--|---|--|
| <br>新規格 (オス)  | <br>TYPE A | <br>既存規格 (オス) |
| <br>既存規格 (メス) | <br>TYPE B | <br>新規格 (メス)  |

医薬品医療機器総合機構の説明については  
こちら ⇒



詳細についてや、不安なことや分からないことがあれば、  
気軽に**看護師**までお声をおかけください。