

# 令和4年度おおいた産医療関連機器導入 推進事業にて導入しました！

【トクソー技研株式会社】

《カフ圧調整器「カフチェッカー」》



カフ圧調整器を使ってカフ圧を管理することで、様々なトラブルを防ぎ安全・安心な呼吸ケアができます。



カフ圧とは、気管内チューブまたは気管切開チューブの  
カフ(空気袋)の内圧のことをいいます。

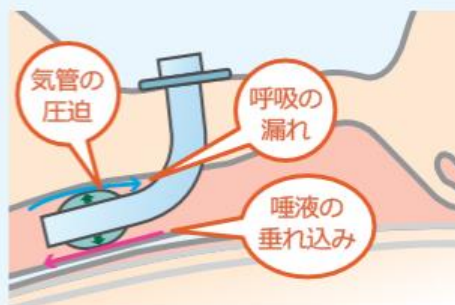
カフ圧を適正圧で管理することが重要です

## リスク1 カフ圧が低い場合

- ・人工呼吸器の換気漏れ
- ・カフ上分泌物のカフ下部への流れ込み

## リスク2 カフ圧が高い場合

- ・気管粘膜圧迫による血流障害



カフ圧が低くても高くても、様々な合併症を引き起こす可能性があるため、カフの目的をしっかりと理解し、管理していくことが重要です。