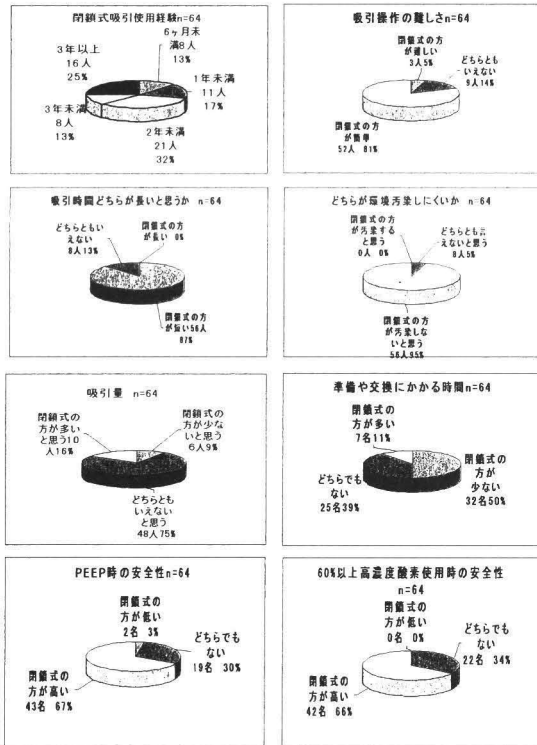
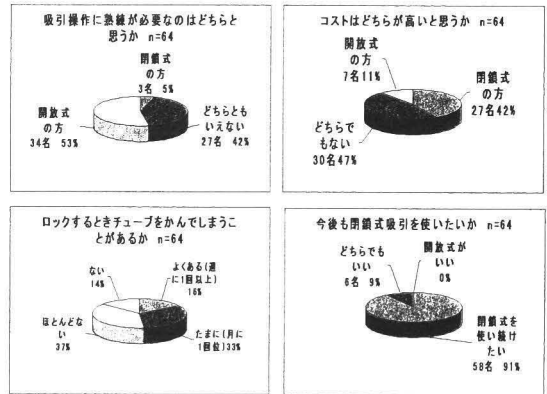


### 閉鎖式サクションキット Hi-Care®の使用経験

群馬大学医学部附属病院看護部 千明政好

当院は閉鎖式サクションキットを導入して数年経過しました。今回、院内ではほぼ全例の患者に閉鎖式サクションキット Hi-Care® (ハイケア) を使用している3つの病棟 (集中治療部, 循環器呼吸器外科病棟, 消化器外科病棟) 看護師に使用意見を聞き、まとめたので一部を報告します。77 人に配布し、同意・協力の得られた 64 人 (83%) から回答がありました。



調査結果の一部を紹介しました。この結果は、実際に使い始めて日の浅い新人からベテランまでの看護師に使っての印象で回答を求めたものであり、今後科学的に根拠を示していく必要があります。しかし、扱いにくさ、熟練などの面でも開放式吸引に比較しての欠点は少ないという結果でした。私たちは、患者さんの安全・安楽を基本にケアしています。以前から漫然と行われている開放式吸引法と閉鎖式吸引法の両方を経験してみてメリットデメリットを比較してみる必要があるのではないのでしょうか。9割のものが今後も使いたいとの回答から、閉鎖式吸引に利点が多いことを痛感しました。使用中困った意見としては、ほとんどがロックするときチューブをかむことがあるというものでした。良くある (週に1回以上) とたまに (月に1回位) を合わせると 5割の看護師がチューブをかむと回答していました。この対策として、使用技術に熟練することはもとより、メーカー側も対策を講じているという情報があります。平成16年5月頃にはロック時カテーテルの先端が見えるタイプに改良したものが発売される予定とのことですので、この問題も解決するものと考えます。今後は、エビデンスを示せるようにさらに多方面から検討を重ねたいと思います。

# DAR

医療用具承認番号：20400BZY01269000

分離型

高機能タイプ  
閉鎖式サクシオンキット

## ハイケア Hi-Care

●サクシオン カテーテルのみの  
取り外しや交換と気道からの  
分離が出来ます。

交差感染防止・SaO<sub>2</sub>及びPEEP圧の維持や、従来の吸引時の  
グローブや消毒等が不要となり、吸引作業の効率化に役立ちます。

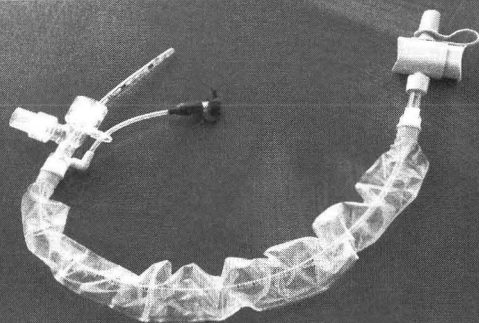
一体型

閉鎖式サクシオンセット

## エコキャス ECO-Cath

エコノミーとエコロジーを両立させた  
一体型閉鎖式サクシオンセットです。

医療用具承認番号：21200BZZ00697



**tyco**  
Healthcare

**日本シャーウッド株式会社**

本社 〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷5-27-7 TEL (03)3355-9411(代表)