

となりの DAMカート

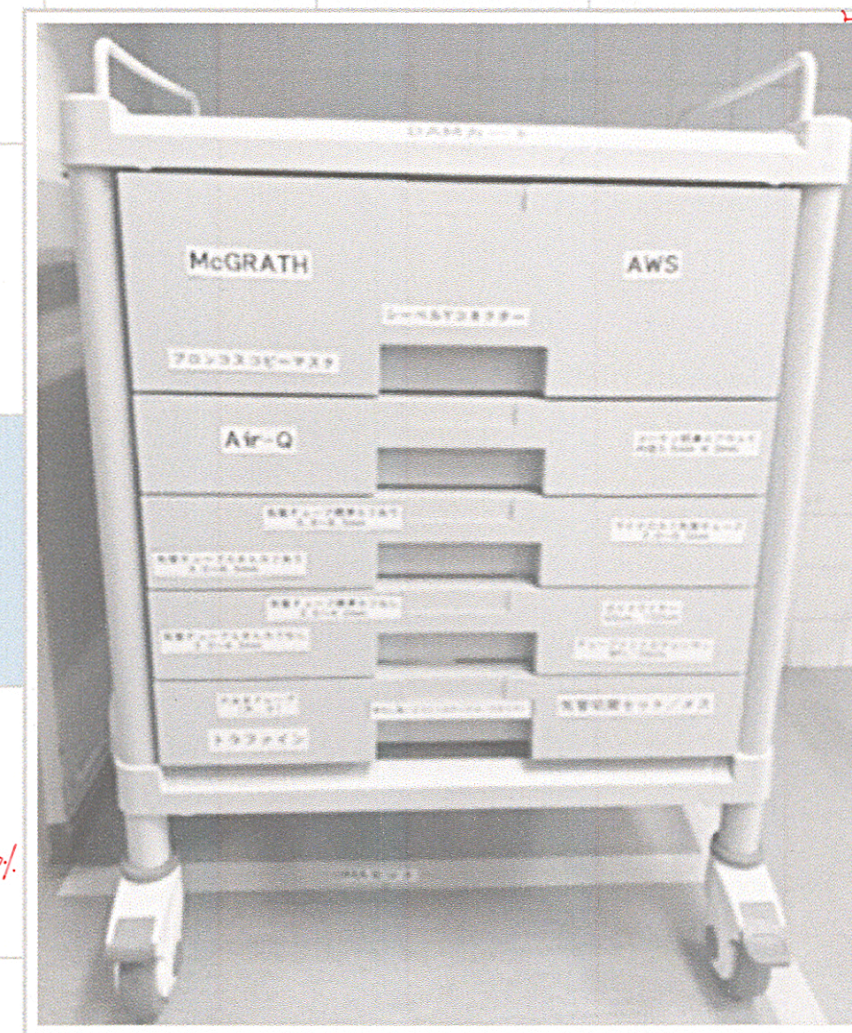
ちょっと
拝見

色ベタ+スミ40%
50a 新ゴB

30a 新ゴM

38a 新ゴM

県立広島病院の巻



0.3ミリケイ・色ベタ
+ スミ40%
42ミリ
166ミリ

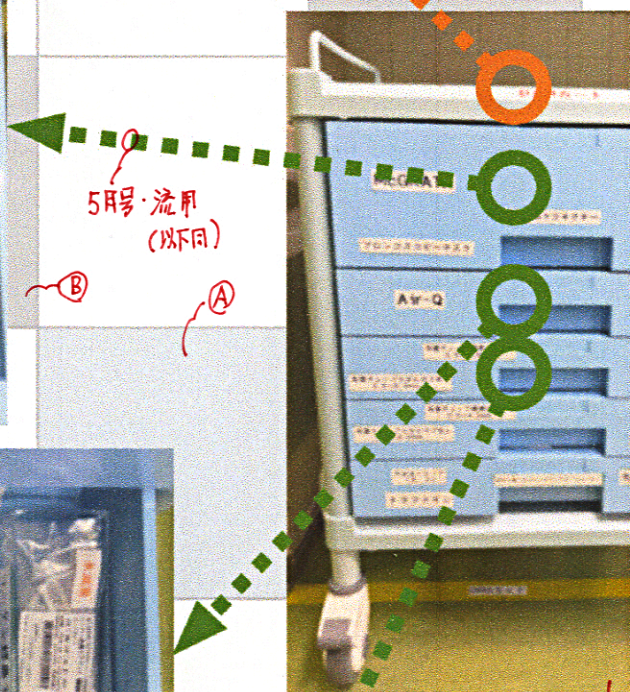
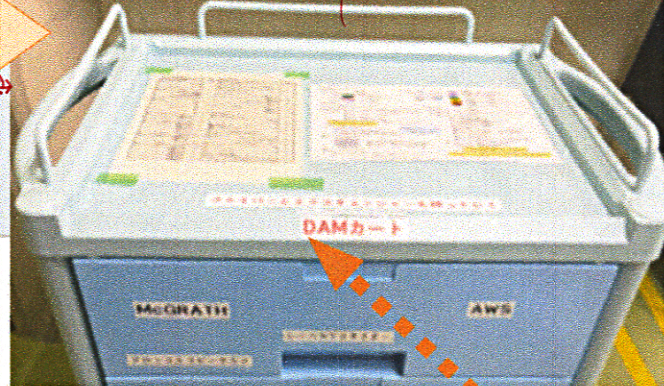
0.5ミリ
スミ20%
137ミリ
114ミリ
x49ミリ
Y68ミリ

色ベタ+スミ40% 基本情報 15a ロダンB 20H
手術室 11 室に対して DAM カート 1 台
W 74.5 cm x D 47.5 cm x H 85 cm
DAM カートは手術エリア中央にある薬剤庫兼麻酔科器材庫に配置している。
最も遠い手術室まで小走りで約 30 秒。
アンビューバッグは全手術室に常備している。
気管支ファイバースコープは DAM カートの真向かいにある保管庫に配置している。

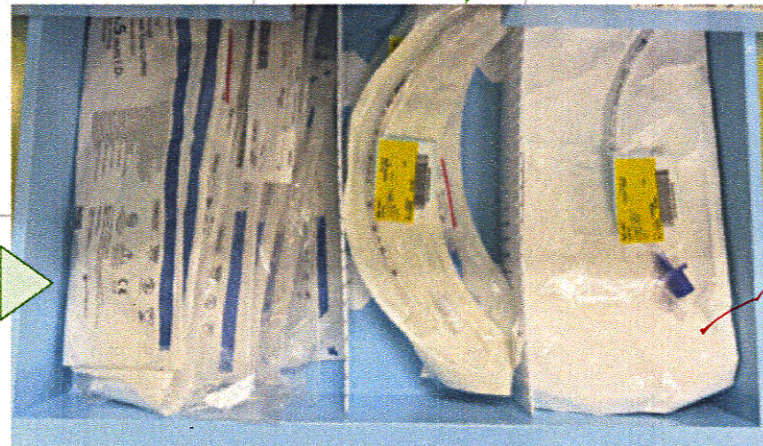
情報提供 県立広島病院 川井 和美 先生

ちょっと拝見◆となりのDAMカート

- 引き出し1段目
- McGRATH™ MAC 本体 (ケース内に予備バッテリー)、プレート (#1/2/3/4/X プレート)
 - エアウェイスコープ (AWS) 本体、イントロック NK (NL/PL/TL/SL)
 - AWS 対応気管チューブサイズ表
 - サクシオンセーフ シーベル Y
 - ブロンコスコピーマスク (#1/2/4)



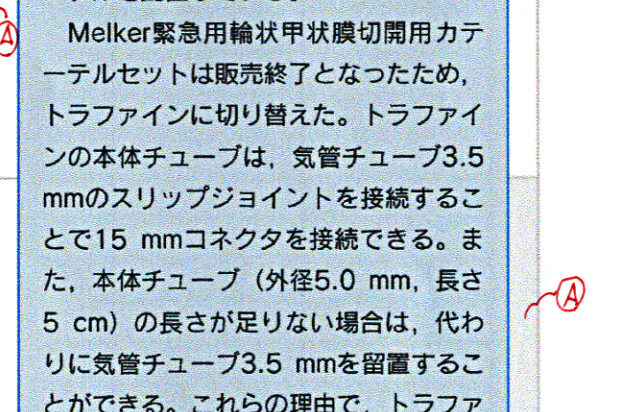
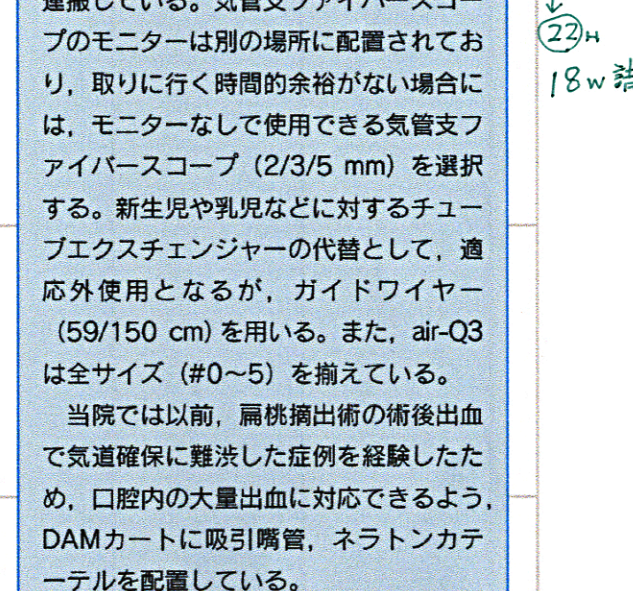
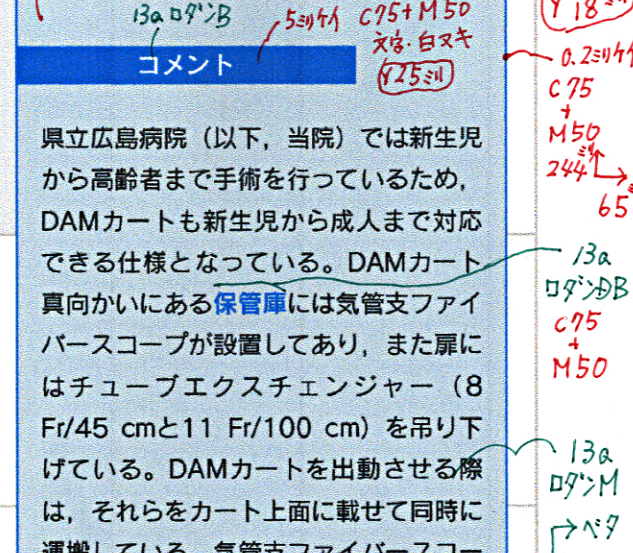
- 引き出し2段目
- air-Q3 (#0/0.5/1.0/1.5/2/3/4/5)
 - 抜去用スタイレット
 - air-Q3 対応気管チューブサイズ表
 - コーケン経鼻エアウェイ (3.5/4.0 mm)



- 引き出し3段目
- 気管チューブカフあり (5.5/6.0/6.5 mm)
 - マイクロカフ気管チューブ (3.0/3.5/4.0/4.5/5.0 mm)
 - らせん入気管チューブカフあり (3.0/4.0/4.5/5.0/5.5/6.0/6.5 mm)



- 引き出し5段目
- トラファイン (10 Fr)
 - 外科的気管切開セット、ティスポメス (大/小)
 - 気管チューブカフなし (3.5 mm)
 - チュービングコネクタ
 - 吸引嘴
 - ネラトンカテーテル (24 Fr)
 - 穴あきドレープ (大/小)



- 引き出し7段目
- トラファイン (10 Fr)
 - 外科的気管切開セット、ティスポメス (大/小)
 - 気管チューブカフなし (3.5 mm)
 - チュービングコネクタ
 - 吸引嘴
 - ネラトンカテーテル (24 Fr)
 - 穴あきドレープ (大/小)

県立広島病院 (以下、当院) では新生児から高齢者まで手術を行っているため、DAMカートも新生児から成人まで対応できる仕様となっている。DAMカート真向かいにある保管庫には気管支ファイバースコープが設置してあり、また扉にはチューブエクステンジャー (8 Fr/45 cmと11 Fr/100 cm) を吊り下げている。DAMカートを出動させる際は、それらをカート上面に載せて同時に運搬している。気管支ファイバースコープのモニターは別の場所に配置されており、取りに行く時間的余裕がない場合には、モニターなしで使用できる気管支ファイバースコープ (2/3/5 mm) を選択する。新生児や乳児などに対するチューブエクステンジャーの代替として、適応外使用となるが、ガイドワイヤー (59/150 cm) を用いる。また、air-Q3は全サイズ (#0~5) を揃えている。

当院では以前、扁桃摘出術の術後出血で気道確保に難渋した症例を経験したため、口腔内の大量出血に対応できるよう、DAMカートに吸引嘴、ネラトンカテーテルを配置している。

Melker緊急用輪状甲状膜切開用カテーテルセットは販売終了となったため、トラファインに切り替えた。トラファインの本体チューブは、気管チューブ3.5 mmのスリップジョイントを接続することで15 mmコネクタを接続できる。また、本体チューブ (外径5.0 mm、長さ5 cm) の長さが足りない場合は、代わりに気管チューブ3.5 mmを留置することができる。これらの理由で、トラファインと同じ引き出しに気管チューブカフなし3.5 mmを配置している。

手術室外の緊急気道確保は救命科が対応しているが、症例によっては麻酔科に応援要請がある。その場合もDAMカートを活用している。