

GLIDESCOPE®
Video laringoscopi

Concepiti per garantire un inserimento immediato

COBALT AVL

Frédéric Adnet, MD, PhD

Per la video laringoscopia avanzata, la scelta non è mai stata più chiara.

Glidescope® Cobalt AVL è dotato di un nuovo monitor digitale a colori e di una videocamera digitale. Fornisce una visione chiara, in alta qualità, permettendo un'intubazione rapida.

Cobalt AVL fornisce due opzioni monouso concepite per una vasta gamma di pazienti con diverso peso e corporatura - dai più piccoli alle persone obese - ideali per soddisfare le difficili applicazioni nei dipartimenti di pronto soccorso, sala operatoria e unità di terapia intensiva.

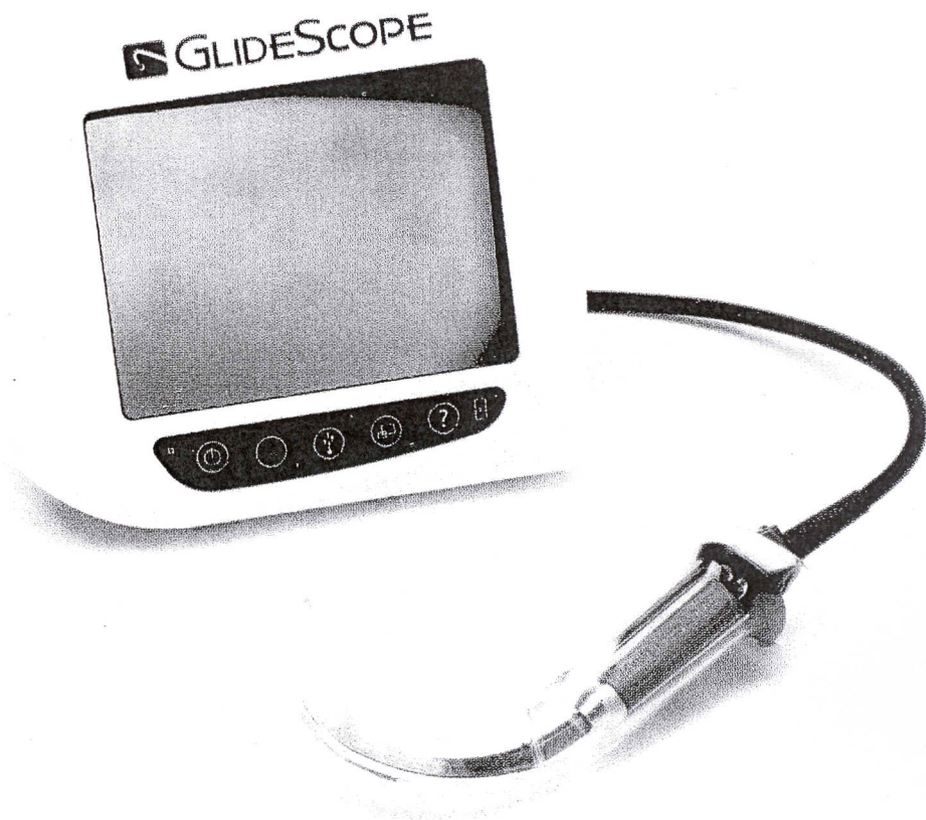
Se si aggiungono la registrazione in tempo reale e le video istruzioni incorporate, questi prodotti versatili sono una chiara scelta nella video laringoscopia avanzata.

VISIONE AVANZATA DELLE VIE AEREE

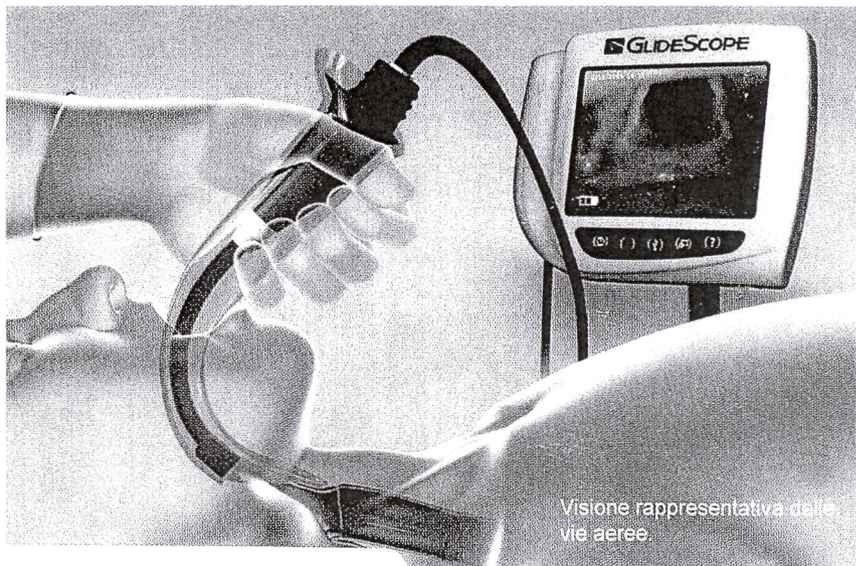
- ▶ Monitor digitale a colori ad alta qualità di risoluzione
- ▶ Videocamera digitale ad alta risoluzione
- ▶ Uscita ad alta risoluzione per la condivisione delle immagini in sala operatoria
- ▶ Meccanismo anti-appannamento della lente utile contro appannamento e secrezioni

CARATTERISTICHE AVANZATE PER GLI UTENTI

- ▶ La registrazione in tempo reale, integrata, aiuta a confermare il posizionamento del tubo ed a facilitare l'insegnamento
- ▶ Le istruzioni incorporate relative alla Tecnica in 4-Fasi rendono AVL semplice da usare, imparare ed insegnare
- ▶ Design ergonomico e struttura resistente per molteplici applicazioni cliniche
- ▶ Lame Stat monouso, sterili, disponibili in quattro misure, adatte per pazienti con diverse corporature, dai più piccoli alle persone obese.



Video laringoscopia avanzata
Registrazione in tempo reale. Qualità DVD.



Visione rappresentativa delle vie aeree

DISTRIBUITO DA

AntEmed

VERATHON
MEDICAL

COMBINATION

XE-50 SERIES

-
- Multifunctional system
 - Compact & efficient
 - Camera and Lightsource
 - Documentation system
-

