

## DATASHEET

VivaSight 2 DLT je sterilní jednorázová dvojlumenová endobronchiální kanyla, která je určena k izolaci levé nebo pravé plicе pacienta při ventilaci jedné plicе a při ověřování polohy a přemístování katétru.

VivaSight 2 DLT má podobnou konstrukci jako konvenční dvojlumenové kanyly, ale má zabudovanou videokameru, která se připojí k zobrazovací jednotce Ambu, takže je možné monitorovat umístění katétru v reálném čase.

### Zvýšená bezpečnost pacienta se soustavnou vizualizací

VivaSight 2 DLT dokáže zvýšit bezpečnost pacienta, jelikož umožňuje sledovat umístění katétru a detekovat či napravit nesprávnou polohu.

### Improve your procedure flow

Soustavná vizualizace dokáže pozitivně ovlivnit péči o pacienta a pracovní postup v průběhu výkonu, protože:

- Umožňuje rychlejší intubaci než konvenční DLT.
- Uspodňuje správné umístění katétru.
- Výrazně redukuje používání bronchoskopů.
- Umožňuje okamžitou detekci a nápravu nesprávné polohy katétru.

### Cenově výhodná alternativa OLV\*

Podle zdravotnicko-ekonomických studií vycházejících z randomizovaného klinického hodnocení nabízí VivaSight DLT cenově výhodnou alternativu OLV. Studie porovnávala náklady a účinnost konvenčního DLT použitého v kombinaci s opakovaně použitelným bronchoskopem a samotného DLT s video funkcí.

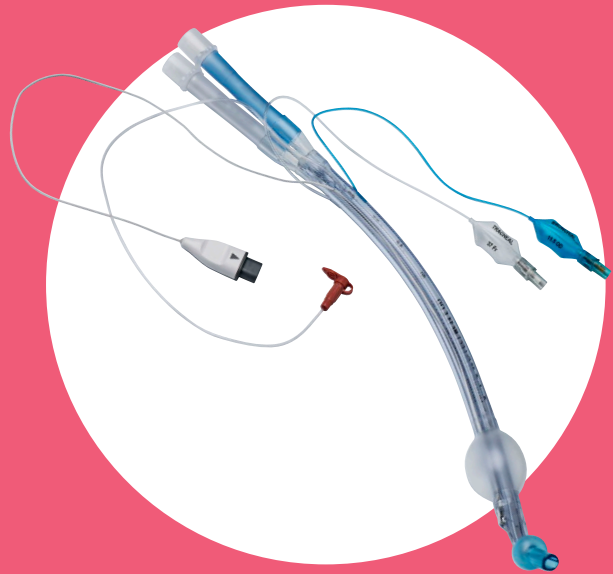
Kompletní portfolio Ambu OLV zahrnuje VivaSight 2 DLT a Ambu® VivaSight™ 2 SLT s integrovanou kamerou, endobronchiální blokátor, Ambu® VivaSight™ a bronchoskop na jedno použití Ambu® aScope™ 4 Broncho Slim.

K VivaSight 2 DLT lze připojit full HD monitor Ambu aView 2 Advance pro zobrazení ve vysoké kvalitě a s duálním náhledem.

Alternativně lze VivaSight 2 DLT také připojit k monitoru Ambu aView.

# Ambu® VivaSight™ 2 DLT

Druhá generace dvojlumenových katétrů Ambu pro ventilaci jedné plicе.



## HLAVNÍ VÝHODY

- Vyšší bezpečnost pacienta
- Vylepšuje postup výkonu
- Cenově výhodná alternativa pro ventilaci jedné plicе
- Výrazně redukuje používání bronchoskopů
- Kompatibilní s monitory Ambu® aView™ 2 Advance nebo Ambu® aView™ Monitor

\*Larsen et al. A Cost-Effectiveness Analysis Comparing the VivaSight Double-Lumen Tube to a Conventional Double-Lumen Tube in Adult Patients Undergoing Thoracic Surgery Involving One-Lung Ventilation. 2019 Pharmacoeconomics Open.