

# Fibre ottiche per il Salesi

Donato un laringoscopio ad alta tecnologia. Intubazioni più facili

## LA SANITA' CHE FUNZIONA

SILVIA TRILLINI

### Ancona

Da oggi l'ospedale pediatrico "Salesi" potrà contare su un nuovo e più tecnologico laringoscopio dotato di fibre ottiche e un segnale video. Questo nuovo strumento sanitario del valore economico di quasi 20 mila euro, è stato distribuito dall'azienda Uromed, concessionaria per le Marche e l'Umbria della Storz, ed è arrivato al presidio del viale grazie alla donazione benefica da parte dell'associazione "Dino Masullo", la onlus degli anestesisti rianimatori dell'emergenza e dell'area critica che si occupa di garantire assistenza domiciliare, anche integrata ai malati, in particolare ai bambini. A presentare questo sofisticato e tecnologico apparecchio in grado di facilitare le manovre di intubazione e garantire una visione più chiara dell'apparato respiratorio durante l'inserimento, sono stati: il presidente regionale dell'associazione anestesisti e rianimatori ospedalieri italiani, emergenza area critica (Aaroi Emac), Marco Chiarello, il primario del reparto di Anestesia e Rianimazione Pediatrica del Salesi Fabio Santelli, Marco Caruselli medico dell'équipe di Anestesia e Rianimazione e Paolo Galassi direttore generale Azienda Ospe-



Il laringoscopio donato all'ospedale Salesi

dali Riuniti. "La onlus Masullo - ha ricordato Chiarello - ha come fine quello di aiutare i bambini. Per questo una volta all'anno viene fatta una donazione da destinare ad un ospedale pediatrico. Siamo entusiasti di aver scelto il Salesi poiché rappresenta un'eccellenza nella cura medica dei bambini e non solo".

**Il primario Santelli  
"Uno strumento molto  
efficace sia in rianimazione  
che in sala operatoria"**

Il videolaringoscopio mobile è costituito da un video collocato nell'impugnatura e da una lama monouso (una più grande e una più piccola adatta a pazienti di età inferiore ai 12 mesi) che grazie ad un sensore video posizionato nella punta del laringoscopio offre un'ottima visione della laringe e delle zone respiratorie circostanti e un elevato tasso di riuscita dell'intubazione sia nella routine, sia in presenza di vie aeree difficili, facilitando così il lavoro di medici ed anestesisti nel guidare il tubo e nel fornire assistenza all'ammalato.

## Una visione diretta dell'apparato

### LA TECNICA

#### Ancona

Il videolaringoscopio con fibre ottiche e sensore video è disponibile ed operativo da subito all'interno del presidio anconetano Salesi. Si tratta di un importante salto di qualità per le dotazioni dell'ospedale materno infantile. Questo nuovo apparecchio che facilita l'intubazione e garantisce infatti una visione diretta e costante dell'apparato respiratorio, va a sostituire il vecchio modello. Il videolaringoscopio verrà essenzialmente usato per i piccoli pazienti alle prese con particolari complicazioni respiratorie, ma in generale può essere utilizzato anche per i casi meno complessi e di routine.

Nei pazienti anestetizzati facilita la respirazione garantendo appunto il controllo del respiro, in rianimazione è efficace sui pazienti che necessitano di un supporto respiratorio. "Questo dono - ha detto il primario Santelli - è efficace sia in rianimazione che in sala operatoria. Ringrazio l'associazione Masullo per averci offerto un apparecchio così all'avanguardia che non solo facilita il compito dei medici sia a livello tecnico che terapeutico, ma garantisce inoltre un miglior trattamento per lo stesso paziente".

► Int



La pre

Vi  
C'

LA VITA

Anco

Secondo  
4% de  
che su  
fisico  
proprio  
tivo a f  
tocollo  
dal qu  
Cecere  
presid  
Donne  
il Cer  
Provir  
to di r  
tello a  
sancis  
zional  
a uno  
mazio

Cor

il