

Valutazione multidisciplinare  
per l'acquisizione di pompe  
per nutrizione enterale:  
l'esperienza dell'Ospedale  
Pediatrico Bambino Gesù,  
I.R.C.C.S.

Ing. CAPUSSOTTO CARLO,  
*Masucci G., Nocchi F., Pietrobon D., Timpani S.,  
Cianchi D., D'Agostino G., Corsetti T.,  
Pennacchiotti V., Gragnoli S., Derrico P.*



sihta 2020

SOCIETÀ ITALIANA DI HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT

XIII Congresso Nazionale

26/30  
OTTOBRE

HTA  
è Salute

virtual congress experience

# INTRODUZIONE

La **nutrizione artificiale** è una procedura terapeutica mediante la quale è possibile soddisfare integralmente i fabbisogni nutrizionali di pazienti altrimenti non in grado di alimentarsi sufficientemente per la via naturale. La nutrizione enterale è un tipo di nutrizione artificiale che prevede la somministrazione di nutrienti direttamente nello stomaco o nell'intestino.



# OBIETTIVO



Nel corso del 2020, l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (OPBG) ha indetto una indagine di mercato per la fornitura in service di **pompe a siringa e peristaltiche per nutrizione enterale** (con relativi materiali di consumo e accessori), per rinnovare e innovare l'attuale parco tecnologico OPBG.





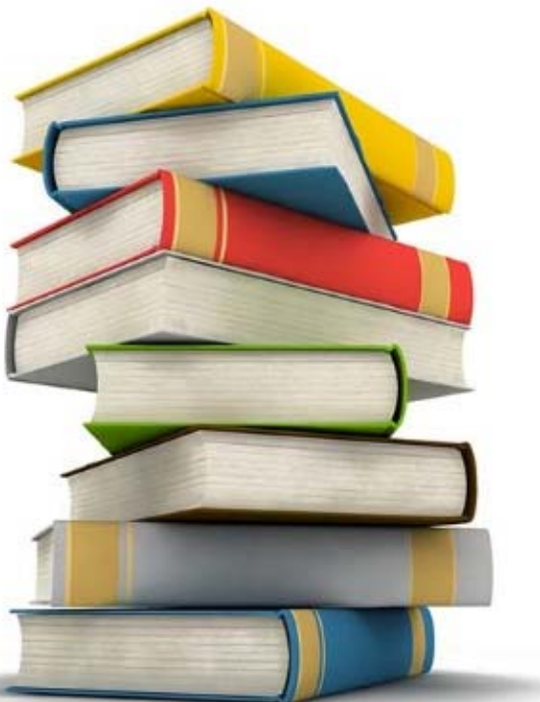
# RISULTATI

L'analisi comparativa, che ha coinvolto anche Farmacia e Servizio Approvvigionamenti per gli aspetti di competenza, ha condotto a risultanze oggetto di valutazione da parte del **Comitato Valutazioni Acquisti** dell'Ospedale, organo multidisciplinare che all'interno dell'OPBG regola e disciplina le acquisizioni delle Tecnologie Biomediche



# RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI

- ECRI Institute. Health Product Comparison System (HPCS) 2018
- ECRI Institute. ENFit enteral connectors: avoiding enteral tubing misconnections. Health Devices 2017
- White H, King L. Enteral feeding pumps: efficacy, safety, and patient acceptability. Med Devices (Auckl) 2017;7:291-8.
- Guenter P, Lyman B. ENFit enteral nutrition connectors. Nutr Clin Pract 2016 Dec;31(6);769-72



# Grazie



**Ing. Carlo CAPUSSOTTO**  
**Responsabile Servizio Ingegneria Clinica**  
**Ospedale Pediatrico Bambino Gesù , I.R.C.C.S.**

