

# Cannula nasale pediatrica - medicina e biologia

Rusch



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede/C0110-00174/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/C0110-00174/>

## **CODICI**

Unità operativa: C0110

Numero scheda: 174

Codice scheda: C0110-00174

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

### **CODICE UNIVOCO**

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00694129

Ente schedatore: R03/ Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Ente competente: S27

## **OGGETTO**

### **OGGETTO**

Definizione: cannula nasale pediatrica

Identificazione: serie

### **QUANTITA'**

Numero: 3

Disponibilità del bene: reale

## **CATEGORIA**

Categoria principale: medicina e biologia

## **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

### **INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO**

Codice del contenitore fisico: 25505

Categoria del contenitore fisico: architettura

### **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: BG

Nome provincia: Bergamo

### **COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Tipologia: ospedale

Denominazione: Ospedali Riuniti - complesso

Indirizzo: Largo Giovanni Barozzi, 1

## **CRONOLOGIA**

### **CRONOLOGIA GENERICA**

Secolo: sec. XX

### **CRONOLOGIA SPECIFICA**

Da: 1970

Validità: post

A: 1979

Validità: ante

Motivazione cronologia: analisi tipologica

## **DEFINIZIONE CULTURALE**

### **AUTORE**

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Rusch

Tipo intestazione: E

Motivazione dell'attribuzione: marchio

## **DATI TECNICI**

### **MATERIA E TECNICA**

Materia: gomma

### **MISURE [1 / 2]**

Parte: cannula

Unità: cm

Larghezza: 2

Lunghezza: 10

### **MISURE [2 / 2]**

Parte: due cannule

Unità: cm

Larghezza: 2

Lunghezza: 9

## **DATI ANALITICI**

### **DESCRIZIONE**

Oggetto

Tre cannule endotracheali neonatali di forma tubolare cava, realizzate in gomma. A un'estremità presentano tagli a 45° e all'altra sono di spessore leggermente maggiore, cosicché il disco che scorre lungo la cannula sia sfilabile solo da una parte.

Funzione: Per ventilazione neonatale.

### **ISCRIZIONI**

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: ENG

Tecnica di scrittura: a impressione

Tipo di caratteri: lettere capitali, corsivo e numeri arabi

Posizione: sul tubo più lungo

Trascrizione: 20/ RUSCH W GERMANY W

## **CONSERVAZIONE**

### **STATO DI CONSERVAZIONE**

Riferimento alla parte: intero

Data: 2012

Stato di conservazione: buono

Fonte: osservazione diretta

## **CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

### **CONDIZIONE GIURIDICA**

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: A.S.S.T. Papa Giovanni XXIII

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 3]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Raimondo, Valentina (ISAL)

Data: 2012/07/11

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC\_1911

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-C0110-00174\_03.JPG

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 3]

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_C0110-00174\_IMG-0000041576

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Raimondo, Valentina (ISAL)

Data: 2012/07/11

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC\_1660

Note: intero

Nome del file originale: PST-C0110-00174\_01.JPG

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 3]

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_C0110-00174\_IMG-0000041577

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Raimondo, Valentina (ISAL)

Data: 2012/07/11

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC\_1662

Note: intero

Nome del file originale: PST-C0110-00174\_02.JPG

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Muzzin, Silvia

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando