

Siringa per vescica - medicina e biologia

Faro



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede/3o280-00088/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/3o280-00088/>

CODICI

Unità operativa: 3o280

Numero scheda: 88

Codice scheda: 3o280-00088

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00693096

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

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: siringa per vescica

Identificazione: serie

QUANTITA'

Numero: 5

Disponibilità del bene: reale

CATEGORIA

Categoria principale: medicina e biologia

Parole chiave: diagnostica

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 27139

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: BG

Nome provincia: Bergamo

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: ospedale

Denominazione: Istituto Ortopedico Matteo Rota

Indirizzo: Via Garibaldi, 13/15

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1950

Validità: ca.

A: 1980

Validità: ca.

Motivazione cronologia: analisi storica

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Faro

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1948-

Motivazione dell'attribuzione: iscrizione

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 2]

Materia: vetro

MATERIA E TECNICA [2 / 2]

Materia: metallo

MISURE

Parte: intero

Unità: cm

Larghezza: 8

Diametro: 5.5

Lunghezza: 34

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Siringa composta da struttura cilindrica in vetro cava all'interno della quale si inserisce uno stantuffo di diametro inferiore, anch'esso cavo. Il corpo cilindrico si caratterizza per la presenza di un beccuccio metallico adoperato per l'inserimento dell'ago e, dal lato opposto, per l'impugnatura con occhiello metallico.

Funzione: Iniezione e aspirazione di liquidi

ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: ITA

Tecnica di scrittura: a impressione

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: su corpo cilindrico

Trascrizione: FARO

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: 2012/07/12

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN2092

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o280-00088_03.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 3]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o280-00088_IMG-0000036775

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Raimondo, Valentina (ISAL)

Data: 2012/07/12

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN2102

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o280-00088_01.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 3]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o280-00088_IMG-0000036776

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Raimondo, Valentina (ISAL)

Data: 2012/07/12

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN2103

Note: particolare

Nome del file originale: PST-3o280-00088_02.JPG

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Raimondo, Valentina

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando