

# Siringa trasfusionale - chirurgia

Duffaud & Cie, Paris



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede/3o210-00182/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/3o210-00182/>

## **CODICI**

Unità operativa: 3o210

Numero scheda: 182

Codice scheda: 3o210-00182

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

### **CODICE UNIVOCO**

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00692814

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

Ente competente: S23

## **OGGETTO**

### **OGGETTO**

Definizione: siringa trasfusionale

Tipologia: di Luis Jubé

Parti e/o accessori: con custodia

Identificazione: bene complesso

Disponibilità del bene: reale

## **CATEGORIA**

Categoria principale: chirurgia

Altra categoria: medicina e biologia

## **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

### **INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO**

Codice del contenitore fisico: 27105

Categoria del contenitore fisico: architettura

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

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: CR

Nome provincia: Cremona

### **COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Tipologia: ospedale

Qualificazione: civile

Denominazione: Ospedale Maggiore di Crema

Indirizzo: Largo Ugo Dossena, 2

## **CRONOLOGIA**

### **CRONOLOGIA GENERICA**

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: prima metà

Motivazione cronologia: analisi tipologica

## **DEFINIZIONE CULTURALE**

### **AUTORE**

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Duffaud & Cie, Paris

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/Periodo di attività: secc. XIX/XX

Motivazione dell'attribuzione: marchio

## **DATI TECNICI**

### **MATERIA E TECNICA [1 / 2]**

Materia: acciaio

### **MATERIA E TECNICA [2 / 2]**

Materia: vetro

### **MISURE**

Parte: custodia

Unità: cm

Altezza: 5

Larghezza: 18.5

Profondità: 9.5

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Oggetto

Siringa per trasfusione diretta in vetro con pistone scanalato metallico, sul quale si aprono due vie laterali: il meccanismo di semi-rotazione del pistone consente l'aspirazione del sangue del donatore e la successiva iniezione dello stesso nel paziente. L'esemplare qui presente, conservato nell'originale custodia metallica, contiene anche 7 aghi probabilmente non tutti riconducibili all'originario set trasfusionale, mentre risulta mancante dei connettori in gomma per collegare gli aghi alle due bocchette della siringa.

Funzione: Prelievo di liquidi organici da soggetti sani e iniezione in soggetti malati.

### ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: FRA

Tecnica di scrittura: a incisione

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: custodia, coperchio

Trascrizione

SERINGUE A TRANSFUSION / DU / SANG PUR / DU Dr LOUIS JUBE' / BREVETEE S.G.D.G FRANCE ET ETRANGER / G. MARELLI / MILANO

### STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

Classe di appartenenza: marchio

Qualificazione: fabbrica

Identificazione: Duffaud & Cie, Paris

Quantità: 1

Posizione: custodia, coperchio

Descrizione

profilo rotondo contenente la scritta in lettere capitali "DUFFAUD & Cie PARIS" e la raffigurazione di una siringa, sotto cui un profilo geometrico irregolare contiene la scritta in lettere capitali "RUE DUPUYTREN".

## CONSERVAZIONE

### STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero

Data: 2012

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: Parti mancanti: connettori in gomma.

Fonte: osservazione diretta

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: A.S.S.T. di Crema

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 5]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/06/22

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN7821

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o210-00182\_03.JPG

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 5]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/06/22

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN7823

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o210-00182\_04.JPG

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 5]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/06/22

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN7829

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o210-00182\_05.JPG

#### **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [4 / 5]**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_3o210-00182\_IMG-0000035481

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/06/22

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN7836

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o210-00182\_01.JPG

#### **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [5 / 5]**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_3o210-00182\_IMG-0000035482

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/06/22

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN7837

Note: particolare

Nome del file originale: PST-3o210-00182\_02.JPG

#### **FONTI E DOCUMENTI**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_3o210-00182\_FNT-0000000651

Genere: documentazione allegata

Tipo: catalogo

Autore: Duffaud & Cie

Denominazione: Fabrique d'instruments de chirurgie. Catalogue général illustré

Data: 1934

Foglio Carta: p. 29

Nome dell'archivio: Bibliothèque numérique Medic@ - Banque d'images

Codice identificativo: medextaphpin007x0031

Lingua: FRA

Nome del file originale: PST-3o210-00182-CT\_01.pdf

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Uva, Cristina

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando