

Ventosa ostetrica o vacuum extractor - medicina e biologia

Ab vacuum-extractor



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede/3o340-00138/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/3o340-00138/>

CODICI

Unità operativa: 3o340

Numero scheda: 138

Codice scheda: 3o340-00138

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00693358

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

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: ventosa ostetrica o vacuum extractor

Identificazione: frammento

Disponibilità del bene: reale

CATEGORIA

Categoria principale: medicina e biologia

Parole chiave: ostetricia

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 27117

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: ospedale

Denominazione: Ospedale di Legnano

Indirizzo: Via Papa Giovanni Paolo II

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: seconda metà

Motivazione cronologia: analisi tipologica

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Ab vacuum-extractor

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/Periodo di attività: sec. XX

Motivazione dell'attribuzione: iscrizione

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 2]

Materia: acciaio inossidabile

MATERIA E TECNICA [2 / 2]

Materia: gomma

MISURE

Parte: intero

Unità: cm

Lunghezza: 55.5

Spessore: 12.5

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Un cappuccio di acciaio formato da una piccola ciotola di forma sferica connessa ad un tubo di gomma trasparente di colore arancione. A metà del tubo, in posizione perpendicolare alla sua sezione, è posto un bastone di acciaio a sezione quadrata. All'interno il tubo è in parte attraversato da una sorta di catena metallica.

Il tubo dovrebbe terminare in un compressore (qui mancante) a sua volta collegato ad una sorta di pompa (anche quella mancante), utili per determinare il vuoto aspirando l'aria e facendo così aderire la testa del feto e poter esercitare una trazione per portarlo verso l'esterno.

Funzione: Strumento di assistenza alla nascita.

ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: ENG

Tecnica di scrittura: a incisione

Tipo di caratteri: lettere capitali / numeri

Posizione: all'interno del cappuccio in acciaio

Trascrizione: U.S. PAT 2702038 / AB VACUUM-EXTRACTOR / SWEDEN

Notizie storico-critiche

L'invenzione di uno strumento analogo avvenne nel 1849 da parte dell'ostetrico britannico Sir James Young Simpson (1811-1870). Il pezzo del tipo di strumento qui presentato è probabilmente quello inventato da T. Malmström (1954, Svezia) e prodotto dalla AB Vacuum Extractor in Svezia. (Fonti: www.sciencemuseum.org.uk). Oggi esistono ventose di materiale plastico monouso che hanno quasi completamente sostituito quelle in acciaio.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero

Data: 2012

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: si tratta di una parte dello strumento, le altre parti risultano mancanti

Fonte: osservazione diretta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: A.S.S.T. Ovest Milanese

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 4]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Torelli, Ilaria (ISAL)

Data: 2012/06/12

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0097

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o340-00138_03.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 4]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Torelli, Ilaria (ISAL)

Data: 2012/06/12

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0093

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o340-00138_04.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 4]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o340-00138_IMG-0000037696

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Torelli, Ilaria (ISAL)

Data: 2012/06/12

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0207

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o340-00138_02.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [4 / 4]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o340-00138_IMG-0000037695

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Torelli, Ilaria (ISAL)

Data: 2012/06/12

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0204

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o340-00138_01.JPG

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Torelli, Ilaria

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando