

# SCHEDA



## CD - CODICI

**TSK - Tipo scheda** PST

**LIR - Livello ricerca** P

### NCT - CODICE UNIVOCO

**NCTR - Codice regione** 09

**NCTN - Numero catalogo generale** 00918463

**ESC - Ente schedatore** UNISI

**ECP - Ente competente** S61

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

**OGTD - Definizione** manometro

**OGTT - Tipologia** di Claude

**OGTA - Parti e/o accessori** ago

**OGTN - Denominazione** Apparecchio di Claude

**OGTL - Codice lingua** ita

### OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

**OGAD - Definizione** fein manometer

**OGAL - Codice lingua** ger

## CT - CATEGORIA

**CTP - Categoria principale** medicina e chirurgia

**CTA - Altra categoria** rachicentesi

**CTC - Parole chiave** Misurazione

**CTC - Parole chiave** Pressione

**CTC - Parole chiave** Sangue

**CTC - Parole chiave** puntura

**CTC - Parole chiave** lombare

**CTC - Parole chiave** anestesia

**CTC - Parole chiave** spinale

<b>CTC - Parole chiave</b>	liquor
----------------------------	--------

## **LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

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

<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
---------------------	--------

<b>PVCR - Regione</b>	Toscana
-----------------------	---------

<b>PVCP - Provincia</b>	SI
-------------------------	----

<b>PVCC - Comune</b>	Siena
----------------------	-------

### **LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<b>LDCT - Tipologia</b>	istituto
-------------------------	----------

<b>LDCQ - Qualificazione</b>	universitario
------------------------------	---------------

<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Polo Scientifico San Miniato
-------------------------------------	------------------------------

<b>LDCU - Indirizzo</b>	Via Aldo Moro, 2
-------------------------	------------------

<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	CUTVAP (Tutela e Valorizzazione Antico Patrimonio Scientifico Senese)
--------------------------------------	---

<b>LDCS - Specifiche</b>	sala museo
--------------------------	------------

## **UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI**

### **INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	2013
--------------------	------

<b>INVN - Numero</b>	3600
----------------------	------

### **COL - COLLEZIONI**

<b>COLD - Denominazione</b>	Patologia chirurgica
-----------------------------	----------------------

## **LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE**

<b>TCL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di provenienza
-------------------------------------	----------------------

### **PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

<b>PRVS - Stato</b>	ITALIA
---------------------	--------

<b>PRVR - Regione</b>	Toscana
-----------------------	---------

<b>PRVP - Provincia</b>	SI
-------------------------	----

<b>PRVC - Comune</b>	Siena
----------------------	-------

<b>PRVL - Località</b>	LE SCOTTE
------------------------	-----------

### **PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<b>PRCT - Tipologia</b>	ospedale
-------------------------	----------

<b>PRCQ - Qualificazione</b>	policlinico
------------------------------	-------------

<b>PRCD - Denominazione</b>	Policlinico Santa Maria alle Scotte
-----------------------------	-------------------------------------

<b>PRCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via delle Scotte, 14
---	----------------------

<b>PRCS - Specifiche</b>	Istituto di Chirurgia II - V piano - I lotto - Stanza 51
--------------------------	--

### **PRD - DATA**

<b>PRDU - Data uscita</b>	2013
---------------------------	------

## **DT - CRONOLOGIA**

### **DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	sec. XX
---	---------

<b>DTZS - Frazione cronologica</b>	seconda metà
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	1950
<b>DTSV - Validità</b>	post
<b>DTSF - A</b>	1970
<b>DTSL - Validità</b>	ante
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi storico-scientifica
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>AUT - AUTORE RESPONSABILITA'</b>	
<b>AUTR - Ruolo</b>	inventore
<b>AUTN - Autore nome scelto</b>	Claude Henri
<b>AUTA - Dati anagrafici Periodo di attività</b>	1869-1945
<b>AUTH - Sigla per citazione</b>	USI00467
<b>AUTM - Motivazione dell'attribuzione</b>	analisi storica
<b>AUT - AUTORE RESPONSABILITA'</b>	
<b>AUTR - Ruolo</b>	costruttore
<b>AUTN - Autore nome scelto</b>	Bosch Friedrich
<b>AUTB - Ente collettivo nome scelto</b>	FRIEDRICH BOSCH GmbH and co KG
<b>AUTA - Dati anagrafici Periodo di attività</b>	1924 post
<b>AUTH - Sigla per citazione</b>	USI00468
<b>AUTM - Motivazione dell'attribuzione</b>	marchio
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	acciaio/ fusione/ sbalzo/ cromatura
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	gomma rossa
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	vetro
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	legno
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	similpelle
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	velluto
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	mm
<b>MISA - Altezza</b>	40
<b>MISL - Larghezza</b>	142
<b>MISN - Lunghezza</b>	180
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	Nell'astuccio è contenuto: ago trequarti con via; tubo con raccordo; manometro: quadrante con scala graduata da 0 a 100 cm W., anello nella parte superiore e raccordo per il tubo nella parte inferiore.

<b>UTF - Funzione</b>	Misurazione della pressione del liquido cefalo-rachidiano e della pressione venosa.
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	L'ago con cui si effettua la puntura lombare è in rapporto con una capsula aneroide tramite la quale si ha la registrazione dei valori pressori.
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	di titolazione
<b>ISRL - Lingua</b>	tedesco
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a stampa
<b>ISRT - Tipo di caratteri</b>	stampatello minuscolo
<b>ISRP - Posizione</b>	parte superiore quadrante
<b>ISRI - Trascrizione</b>	Fein - Manometer
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	strumentale
<b>ISRL - Lingua</b>	non determinabile
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a stampa
<b>ISRT - Tipo di caratteri</b>	caratteri vari
<b>ISRP - Posizione</b>	circonferenza quadrante
<b>ISRI - Trascrizione</b>	10/-/0+/10/20/30/40/50/60/70/80/90/100 cm W.
<b>STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI</b>	
<b>STMC - Classe di appartenenza</b>	logo
<b>STMQ - Qualificazione</b>	di fabbrica
<b>STMU - Quantità</b>	1
<b>STMP - Posizione</b>	parte inferiore quadrante
<b>STMD - Descrizione</b>	Logo della casa produttrice con le iniziali FB
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	cm W: (cm Wasser=cm acqua) Centimetri di acqua (abbreviato in cmH2O) è un'unità di misura non frequentemente utilizzata per la pressione e utilizzata soprattutto in metrologia. Viene spesso utilizzata per misurare la pressione venosa centrale, la pressione endocranica grazie ad un campione di liquido cerebrospinale, oltre a determinare le pressioni durante la ventilazione meccanica o nelle reti di approvvigionamento idrico (solitamente espressa in metri di colonna d'acqua). Essa può essere definita come la pressione esercitata da una colonna d'acqua di 1 cm di altezza a 4 °C (temperatura di densità massima) all'accelerazione normale di gravità, in modo che $1 \text{ cmH}_2\text{O} (4^\circ\text{C}) = 999,9720 \text{ kg/m}^3 \times 9,80665 \text{ m/s}^2/100 = 98,0638 \text{ Pa}$ , ma convenzionalmente viene utilizzato un nominale densità dell'acqua massima di $1000 \text{ kg/m}^3$ , che corrisponde a $98,0665 \text{ Pa}$ .
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	ottimo
<b>STCM - Modalità di conservazione</b>	Conservare in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione ai raggi solari.
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	

**ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	trasferimento
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	2013
<b>ACQL - Luogo acquisizione</b>	Si/Siena/storicizzazione

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università di Siena 1240
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Via Aldo Moro, 2

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Massino, Roberta
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	USICUTVAP00607

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Massino, Roberta
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	USICUTVAP00608

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Massino, Roberta
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	USICUTVAP00609

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Massino, Roberta
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	USICUTVAP00610

**FNT - FONTI E DOCUMENTI**

<b>FNTX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FNTP - Tipo</b>	catalogo ditta costruttrice
<b>FNTA - Autore</b>	SAMO
<b>FNTD - Data</b>	nr
<b>FNTF - Foglio/Carta</b>	p. 438 f.188
<b>FNTN - Nome archivio</b>	biblioteca Cutvap
<b>FNTS - Posizione</b>	W 5
<b>FNTI - Codice identificativo</b>	USICUTVAP00423

**FNT - FONTI E DOCUMENTI**

<b>FNTX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FNTP - Tipo</b>	catalogo ditta costruttrice

<b>FNTA - Autore</b>	ERNESTO INVERNIZZI
<b>FNTD - Data</b>	nr / 1879-1933/ VII Ed.
<b>FNTF - Foglio/Carta</b>	p. 70 f. 610
<b>FNTN - Nome archivio</b>	biblioteca Cutvap
<b>FNTS - Posizione</b>	W 38
<b>FNTI - Codice identificativo</b>	USICUTVAP00424
<b>FNT - FONTI E DOCUMENTI</b>	
<b>FNTX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FNTP - Tipo</b>	catalogo ditta costruttrice
<b>FNTA - Autore</b>	Duffaud & Cie
<b>FNTD - Data</b>	1934
<b>FNTF - Foglio/Carta</b>	p. 14 f. 138
<b>FNTN - Nome archivio</b>	biblioteca Cutvap
<b>FNTS - Posizione</b>	W 44
<b>FNTI - Codice identificativo</b>	USICUTVAP00425
<b>FNT - FONTI E DOCUMENTI</b>	
<b>FNTX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FNTP - Tipo</b>	catalogo ditta costruttrice
<b>FNTA - Autore</b>	N. V. "ALMARA" AMSTERDAM
<b>FNTD - Data</b>	nr / n. 316
<b>FNTF - Foglio/Carta</b>	p. 55 f. 572
<b>FNTN - Nome archivio</b>	biblioteca Cutvap
<b>FNTS - Posizione</b>	W 82
<b>FNTI - Codice identificativo</b>	USICUTVAP00426
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2016
<b>CMPN - Nome</b>	Massino, Roberta
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Vannozzi, Francesca