

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00751680

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice 5000019

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione MASCHERA

OGTT - Tipologia per anestesia

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale MEDICINA E CHIRURGIA

CTC - Parole chiave Anestesia

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Toscana

PVCP - Provincia SI

PVCC - Comune Siena

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	istituto
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione attuale	Polo scientifico San Miniato
LDCU - Indirizzo	Via Aldo Moro, 2
LDCM - Denominazione raccolta	CUTVAP (Tutela Valorizzazione Antico Patrimonio scientifico senese)
LDCS - Specifiche	deposito oculistica

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	2000
INVN - Numero	462 O

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Oculistica
COLC - Nome del collezionista	Renato Frezzotti

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
---	---------

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1930
DTSV - Validità	ca
DTSF - A	1930
DTSL - Validità	ca

DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
-------------------------------------	--------------------

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	acciaio
--------------------------------	---------

MIS - MISURE

MISU - Unità	mm
MISA - Altezza	120
MISL - Larghezza	140
MISN - Lunghezza	280

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto	Maschera per anestesia, da etere o cloroformio.
-----------------------	---

UTF - Funzione	Maschera facciale che viene applicata sul volto dell'operando, per ottenere la narcosi mediante l'inalazione di sostanze anestetiche.
-----------------------	---

UTM - Modalità d'uso	La maschera ha una struttura a telaio che viene coperta da un panno imbevuto, per gocciolamento, di agenti anestetici. Posizionata sul volto dell'operando ancora cosciente, la sostanza anestetica evapora e inalata con la respirazione induce la narcosi del paziente penetrando nel sangue attraverso gli alveoli polmonari.
-----------------------------	--

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCC - Stato di conservazione	Buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Dip. Scienze Oftalmologiche e Neurologiche
ACQD - Data acquisizione	2000
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università di Siena 1240
CDGI - Indirizzo	Via Banchi di Sotto, 55
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	8855_3082_0165069
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Velini, Silvia
FTAD - Data	2017
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP01253
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Collezione strumenti
BIBD - Anno di edizione	2000
BIBH - Sigla per citazione	USI00541
BIBN - V., pp., nn.	p. 82
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2001
CMPN - Nome	Terenna Gigliola
RSR - Referente scientifico	Vannozzi Francesca
FUR - Funzionario responsabile	Caronna Angela
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE	
AGGD - Data	2017

AGGN - Nome	Vellini, Silvia
AGGE - Ente	UNISI
AGGF - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca