## **SCHEDA**



CD - CODICI				
TSK - Tipo scheda	PST			
LIR - Livello ricerca	P			
NCT - CODICE UNIVOCO				
NCTR - Codice regione	09			
NCTN - Numero catalogo generale	00751679			
ESC - Ente schedatore	UNISI			
<b>ECP - Ente competente</b>	S61			
AC - ALTRI CODICI				
ACC - Altro codice	5000018			
OG - OGGETTO				
OGT - OGGETTO				
OGTD - Definizione	MASCHERA			
OGTT - Tipologia	piccola per anestesia			
CT - CATEGORIA				
CTP - Categoria principale	MEDICINA E CHIRURGIA			
CTC - Parole chiave	Anestesia			
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA				
PVC - LOCALIZZAZIONE GE	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE			
PVCS - Stato	ITALIA			
PVCR - Regione	Toscana			
PVCP - Provincia	SI			
PVCC - Comune	Siena			
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	CIFICA			

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 PATRI	MONIALI
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2000
INVN - Numero	463 O
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Oculistica
COLC - Nome del collezionista	Renato Frezzotti
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERIO	CA
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC	CA
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	60
MISL - Larghezza	80
MISN - Lunghezza	150
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Maschera piccola 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 CONSERVAZI	ONE

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 GIURIDIO	CA
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 R	IFERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	8855_3082_0165069
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Vellini, Silvia
FTAD - Data	2017
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP01254
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. 83
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO 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-RE	VISIONE
AGGD - Data	2017

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