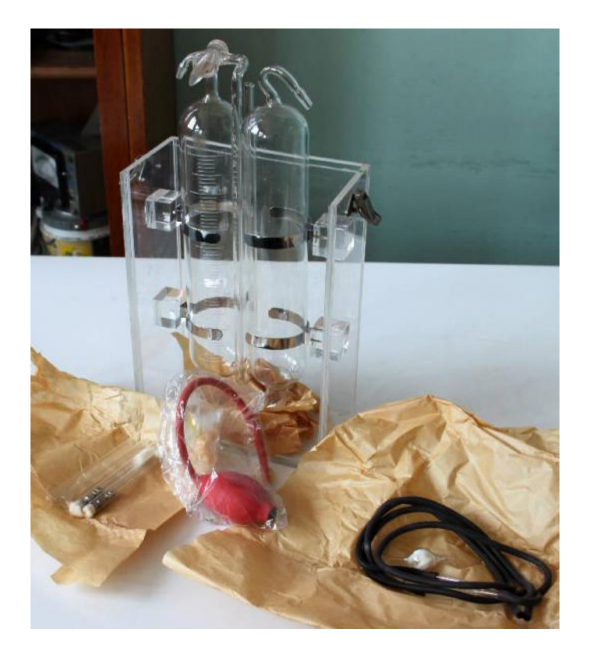
Manometro di Claude - rilevamento



Link risorsa: https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/3o350-00036/

Scheda SIRBeC: https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/3o350-00036/

CODICI

Unità operativa: 3o350

Numero scheda: 36

Codice scheda: 3o350-00036

Visibilità scheda: 1

Utilizzo scheda per diffusione: 03

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00693621

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

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: manometro di Claude

Parti e/o accessori: con custodia

Identificazione: bene complesso

Disponibiltà del bene: reale

CATEGORIA

Categoria principale: rilevamento

Altra categoria: medicina e biologia

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Fascia cronologica di riferimento: sec. XX

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1986

Validità: post

A: 1986

Validità: ante

Motivazione cronologia: documentazione

DATI TECNICI

Materia e tecnica: vetro

Materia e tecnica: plexiglass

Materia e tecnica: gomma

MISURE

Parte: custodia

Unità: cm

Altezza: 50

Larghezza: 21

Profondità: 11

Validità: ca.

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Speciale manometro costituito da due ampolle di vetro di forma cilindrica, graduate da 0 a 600 cc, con le estremità tubolari ricurve, un tubo di vetro, graduato ricurvo collegato ad uno dei contenitori, quattro portaprovette in vetro, di cui due provviste di aghi, una pompa di gomma, un tubo di gomma, una fialetta di vetro con rigonfiamento al centro. Le varie parti dello strumento sono racchiuse in un contenitore di plexiglass con impugnatura di metallo.

Funzione

Strumento destinato alla misurazione della pressione del liquido cefalorachidiano (in cm di acqua) nei casi di paralisi del terzo paio di nervi cranici omolaterali e asinergia controlaterale in associazione a disartria. In esso 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.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero

Data: 2012

Stato di conservazione: ottimo

Fonte: osservazione diretta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: A.S.S.T. Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1/7]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Calcaterra, Alice

Data: 2012/07/31

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG_2043

Note: intero

Nome del file: PST-3o350-00036_01.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2/7]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Calcaterra, Alice

Data: 2012/07/31

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG 2049

Note: intero

Nome del file: PST-3o350-00036_02.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3/7]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Calcaterra, Alice

Data: 2012/07/31

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG_2047

Note: particolare

Nome del file: PST-3o350-00036_03.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [4/7]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Calcaterra, Alice

Data: 2012/07/31

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG_2044

Note: particolare

Nome del file: PST-3o350-00036_04.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [5/7]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Calcaterra, Alice

Data: 2012/07/31

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG_2045

Note: particolare

Nome del file: PST-3o350-00036_05.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [6/7]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Calcaterra, Alice

Data: 2012/07/31

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG_1662

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file: PST-3o350-00036_06.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [7 / 7]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Calcaterra, Alice

Data: 2012/07/31

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG_1664

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file: PST-3o350-00036_07.JPG

IMMAGINI DATABASE [1 / 5]

Descrizione immagine: intero

Path dell'immagine originale: 3o350

Nome file dell'immagine originale: PST-3o350-00036_01.jpg

IMMAGINI DATABASE [2/5]

Descrizione immagine: intero

Path dell'immagine originale: 3o350

Nome file dell'immagine originale: PST-3o350-00036_02.jpg

IMMAGINI DATABASE [3 / 5]

Descrizione immagine: particolare

Path dell'immagine originale: 3o350

Nome file dell'immagine originale: PST-3o350-00036_03.jpg

IMMAGINI DATABASE [4/5]

Descrizione immagine: particolare

Path dell'immagine originale: 3o350

Nome file dell'immagine originale: PST-3o350-00036_04.jpg

IMMAGINI DATABASE [5 / 5]

Descrizione immagine: particolare

Path dell'immagine originale: 3o350

Nome file dell'immagine originale: PST-3o350-00036_05.jpg

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data: 2012

Specifiche ente schedatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Calcaterra, Alice

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando

GESTIONE ARCHIVIO

ULTIMA MODIFICA SCHEDA

Ultima modifica scheda - data: 2021/06/14

Ultima modifica scheda - ora: 16.36

PUBBLICAZIONE SCHEDA

Pubblicazione scheda - stato: 1

Pubblicazione scheda - data ultima pubblicazione: 2021/06/15

Pubblicazione scheda - ora ultima pubblicazione: 02.00

Pubblicazione scheda - data precedente pubblicazione: 2020/04/15

Pubblicazione scheda - ora precedente pubblicazione: 01.00