

*Donazione i strumentazione  
medico/chirurgica  
del Prof. Oliviero Perusi*

## Strumenti da salasso

**Numero di inventario:**

**89**

**Nome:**

lancetta da salasso

**Costruttore:**

Willbrandt (Germany)

**Data di costruzione:**

ignota , probabilmente 1915

**Descrizione:**

lancetta da salasso in acciaio con lama falcata e codolo. Valve in ebano.

**Dimensioni:**

lunghezza: cm. 7

**Stato di conservazione:**

buono.

**Provenienza:**

donazione del Prof. Oliviero Perusi, già in uso nell'ospedale di Tregnago.

**Riferimenti:**

- *Antique Medical instruments*, C.Keith Wilbur, Schiffer Publishing, Printed in USA, 1987. (pag.116)



## *Strumenti chirurgici*

*Numero inventario:*

**90**

*Nome:* bisturi da tasca per ernie

*Costruttore:* *marcatu* illeggibile

*Data di costruzione:* questo tipo di bisturi è stato introdotto agli inizi del 1800.

*Descrizione:* bisturi a scomparsa, in acciaio, con manico di ebano e nottolini d'arresto. La lama arcuata con solo una piccola porzione della parte interna tagliente, veniva utilizzato per ernie irriducibili o strangolate.

*Dimensioni:* 10 cm. chiuso, 18 cm. aperto.

*Stato di conserv.:* buono

*Provenienza:* donazione del Prof. Oliviero Perusi; già in uso nell'ospedale di Tregnago.

*Riferimenti:* *Antique Medical instruments, C.Keith Wilbur, Schiffer Publisching, Printed in USA, 1987. (pag.111)*



**Numero inventario:** **91**

**Nome:** seton needle

**Costruttore:** ignoto

**Data di costruzione:** circa 1860

**Descrizione:** Lancetta-ago inserita in valve di legno da cui è separabile per essere lasciata in sede. Veniva utilizzata per la terapia contro-irritante, inserita sotto la pelle e lasciata in sito od usata per far scorrere un filo di tessuto da lasciare in sede allo scopo di fornire un drenaggio agli umori.

**Dimensioni:** Strumento chiuso: 10 cm.; la lancetta : 7 cm.

**Stato di conserv.:** discreto

**Provenienza:** donazione del Prof. Oliviero Perusi. già in uso nell'ospedale di Tregnago.

**Riferimenti:** <http://collectmedicalantiques.com/gallery/transfusion-cupping-and-counterirritation>.

*Traité complet de l'anatomie de l'homme* (1866-1871), second edition by JM Bourgery, Claude Bernard, and NH Jacob



## *Strumenti chirurgici*

**Numero inventario:**

**92**

**Nome:**

Uncino chirurgico (tenaculum) da tasca

**Costruttore:**

ignoto

**Data di costruzione:**

ca. seconda metà dell'800

**Descrizione:**

uncino in acciaio pieghevole con manico in tartaruga;  
sistema di blocco della lama

**Dimensioni:**

chiuso: 10 cm, aperto: 16 cm.

**Stato di conserv.:**

discreto, tracce dei ruggine

**Provenienza:**

donazione del Prof. Oliviero Perusi; già in uso  
nell'ospedale di Tregnago.

**Riferimenti:**

- *Antique Medical instruments*, C.Keith Wilbur, Schiffer Publishing, Printed in USA, 1987. (pag.115)



## *Strumenti chirurgici*

*Numero inventario:*

**93**

*Nome:*

Uncino chirurgico (tenaculum) da tasca

*Costruttore:*

ignoto, marchiatura illeggibile

*Data di costruzione:*

ca. seconda metà dell'800

*Descrizione:*

uncino in acciaio pieghevole con manico in tartaruga;  
nottolino di arresto della lama

*Dimensioni:*

chiuso: 10 cm, aperto: 16 cm.

*Stato di conserv.:*

discreto, tracce dei ruggine

*Provenienza:*

donazione del Prof. Oliviero Perusi; già in uso  
nell'ospedale di Tregnago.

*Riferimenti:*

- *Antique Medical instruments, C.Keith Wilbur, Schiffer Publishing, Printed in USA, 1987. (pag.115)*



## *Strumenti chirurgici*

<b>Numero inventario:</b>	<b>94</b>
<b>Nome:</b>	Coltello chirurgico da tasca (strumento a metà fra il bisturi e il rasoio)
<b>Costruttore:</b>	ignoto
<b>Data di costruzione:</b>	ca. seconda metà Ottocento
<b>Descrizione:</b>	coltello in acciaio, richiudibile con nottolino <i>di</i> arresto. Manico in osso
<b>Dimensioni:</b>	aperto:17 cm; chiuso 10 cm.
<b>Stato di conserv.:</b>	buono, lievi tracce di ruggine
<b>Provenienza:</b>	donazione del Prof. Oliviero Perusi; già in uso nell'ospedale di Tregnago.

**Riferimenti:** <http://www.amber-ambre-inclusions.info/nuova%20chirurgia.htm>

