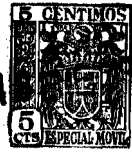


11063



M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de Don Carlos Elósegui Sarasola, denacionalidad española, residente en Madrid, por: " UNA AGUJA VÁLVULA PARA TRANSFUSIONES".-

== . ==

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una aguja válvula para transfusiones.

La particularidad del modelo que se describe, consiste en haber reunido en un conjunto de pequeñas dimensiones, la aguja y el recipiente, de capacidad relativamente grande, para alojar una torunda de gasa o algodón.

Está constituida la aguja, por un pequeño tubo de níquel u otro metal de análogas propiedades, de una longitud aproximada de 1,5 cm y un hueco de 1,5 m/m y punta en bisel; este tubo está adosado o unido a un capuchón o recipiente, de forma aproximada a la esférica, dotado de un hueco o corte según un casquete que facilita al acceso al interior en donde se alojará una torunda de gasa o algodón.

Para facilitar la explicación se acompaña al presente es-

5

10

11063

11063



crito una lámina de dibujos, en la cual se ha representado un caso de ejecución que se cita a título de ejemplo.

En el dibujo, se ha manifestado la aguja en vista lateral y seccionada adecuadamente para poder apercibir su interior.

5 Consiste en el tubo delgado y corto 1, con su punta en bisel 2, unido por su parte contraria, al recipiente 3, en el cual desemboca. Este recipiente o capuchón tiene un vaciado según el casquete 4 para poder introducir por él una torunda de gasa o algodón.

10 Dentro de su esencialidad puede el modelo de referencia ser llevado a la práctica en otras variaciones a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, ser construido en cualquier forma y tamaño, empleando para su fabricación los materiales mas apropiados; por entrar todo dentro del espíritu de las reivindicaciones.

15

N O T A

Es objeto de esta solicitud de modelo de utilidad " Una aguja válvula para transfusiones", que se caracteriza y define por las reivindicaciones siguientes que constituyen su novedad y sobre las cuales ha de recaer la propiedad y explotación exclusiva.

20

1.- Una aguja válvula para transfusiones, caracterizada esencialmente por estar constituida por un tubo de metal, níquel u otro semejante, de pequeña dimensión (uno's 1,5 cm de longitud), con un hueco o luz de 1,5 m/m aproximadamente, teniendo su punta cortada en bisel, estando unida por soldadura, o encaje, o de una misma pieza, con un capuchón, ensanchamiento o recipiente, que puede afectar diversas formas, para que su hueco tenga adecuada capacidad, para recibir una torunda de gasa o de algodón.

25

2.- Una aguja según la anterior reivindicación, en la cual el recipiente o capuchón presenta un corte posterior, según

30

11063.

11063



un casquete o similar, para hacer accesible su interior.

3.- Una aguja según 1 y 2 en la cual el hueco del tubo de la aguja, propiamente dicha, desemboca en el espacio interior del capuchón o recipiente.

4.- Una aguja válvula para transfusiones.

Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de tres hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.

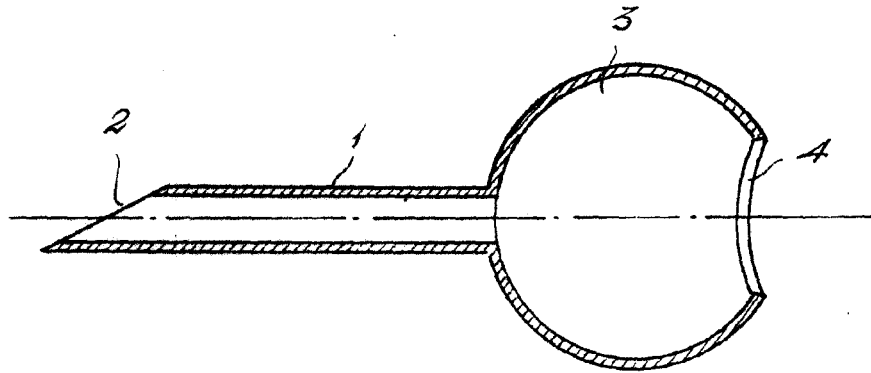
Madrid, a 18 de Enero de 1945.

CARLOS ELÓSEGUI SARASOLA.

p.a.

JAIME ISERN MIRALLES
P. P.

11063



Madrid, a 18 de Enero de 1945

JAIME ISERN

p.a.

A handwritten signature in black ink, which appears to be 'Jaime Isern'. The signature is written in a cursive style and is positioned below the printed name. A long, thin horizontal line is drawn across the page, passing through the signature.