

13040



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

a favor de Don JOSÉ M<sup>a</sup> CARRE CIVIT, de nacionalidad española, residente en Barcelona, por "UN ESTUCHE PORTÁTIL PARA UNA JERINGA DE INYECCIONES Y UNA PLURALIDAD DE AGUJAS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

- La presente invención se refiere a un estuche portátil para llevar fácilmente una jeringa de inyecciones y además diversas agujas, el cual con el mínimo espacio y de una manera completamente ordenada, cómoda y práctica, permite disponer en todo momento de los elementos necesarios para una inyección de cualquier tipo, sea intravenosa, intramuscular, cutánea, más o menos densa, etc.; con la particularidad de que pueden estar estos elementos completamente esterilizados y desinfectados, lo que en conjunto representa una notable
- 5.
- 10.

novedad e innegable ventaja para médicos, enfermeros, practicantes y, en general, para toda persona que tenga de utilizar con frecuencia los elementos apropiados para inyecciones.

5. Consiste esencialmente el estuche objeto de la invención, en una caja, preferiblemente cilíndrica y cerrada por una de sus bases, la cual en su extremo opuesto o boca, presenta un cuello más estrecho y central para el apoyo de la jeringa, y una corona a todo el rededor de dicho cuello, provista de unos orificios para la colocación de las distintas agujas.



10. Para la mejor comprensión de la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, esquemáticamente y tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

15. En dicho dibujo, la figura 1 representa una vista en alzado y en sección de un estuche; la figura 2, una vista exterior en alzado, con una parte seccionada; la figura 3, una vista en perspectiva con la tapa o capuchón separada del estuche; y la figura 4, un detalle en perspectiva de la pieza que forma el cuello de sujeción.

20. La caja -1- de forma cilíndrica está cerrada por su base -2- presentando en las proximidades de su base abierta -3- la rosca exterior -4- o elemento similar, para la fijación de la tapa o capuchón -5-, y presentando en su superficie interior y a la altura de la

- 25.

rosca -4- el reborde interior -6-.

En este reborde interior -6- se apoya la pieza central (detallada en la figura 4) que permite el apoyo y colocación en la caja de la jeringa -7- y de las

5. agujas -8-, -9- y demás. Esta pieza central está, constituida por la corona cilíndrica -10- de diámetro ligeramente inferior al interior del estuche en su zona -4- o boca, seguida interiormente de la corona circular o regata circular -11- provista de los orificios -12- para la colocación de las agujas, y presentando dicha pieza en su parte central el cuello cilíndrico -13- que sobresale del resto y termina con la boca -14-.



10. Al colocar la jeringa, el reborde extremo de la misma -15- se apoya contra la boca -14- del cuello -13- quedando centrada en la caja o estuche y sobresaliendo el extremo del émbolo. Al propio tiempo al colocar las agujas, pasan éstas por los orificios -12-, hasta su ensanchamiento de ajuste.

15. El capuchón o tapa -5- presenta una rosca interior cerca de su base para el acoplamiento y cierre del estuche, siendo en conjunto de la forma conveniente para completar la forma exterior del estuche.

20. Por resultar el indicado estuche herméticamente cerrado, una vez colocado el capuchón, y además ser de material impermeable, inatacable y no poroso, podrá 25. llenarse de una substancia desinfectantes y esterilizante, tal como alcohol, éter o similar, con lo que se logrará que los elementos contenidos en el estuche, o

sea, jeringa y agujas, estén siempre en condiciones de ser utilizadas.

Serán independientes del objeto del presente modelo de utilidad, los materiales, forma y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de las diversas piezas que forman el conjunto del estuche y, en general, todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad de la invención.

5.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:-

10.



6

1. Un estuche portátil para una jeringa de inyecciones y una pluralidad de agujas, que consiste esencialmente en una caja ligeramente alargada y preferiblemente cilíndrica, la cual está cerrada por un extremo y por su base abierta presenta una rosca, bayoneta o elemento similar de acoplamiento, y un reborde interior en el que se apoya una pieza central que presenta una corona circular o regata circular con orificios en su base, y un cuello central de diámetro adecuado para el libre paso del cuerpo de la jeringa y menor que el reborde de dicho cuerpo, acoplándose a la indicada rosca, bayoneta o elemento de sujeción de que va provista la caja indicada una tapa o capuchón que cierra herméticamente

15.

20.



6

el estuche, y presenta la forma conveniente para alojar el extremo exterior del émbolo de la jeringa, y completar la forma de la caja o estuche.

- 5. 2. Un estuche portátil para una jeringa de inyecciones y una pluralidad de agujas, según la reivindicación anterior, que se caracteriza por el hecho de que la pieza central que sostiene la jeringa y las agujas es postiza y de diámetro exterior ligeramente inferior al de la boca o base abierta de la caja, siendo el cuello central de dicha pieza notablemente sobresaliente de la corona cilíndrica que forma la regata de las agujas.

3. Un estuche portátil para una jeringa de inyecciones y una pluralidad de agujas.

- 15. La presente memoria consta de cinco hojas foliadas, escritas por una sola cara.

Barcelona, a 6 de mayo de 1946.

José M<sup>a</sup> CARRE CIVIT

p.a.

I. PONTI  
P.P.

13040

D. JOSE MA CARRÉ CIVIT.

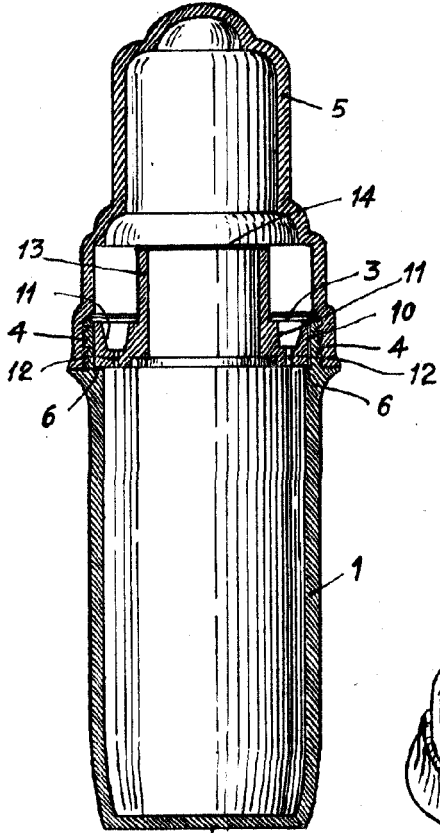


Fig. 1

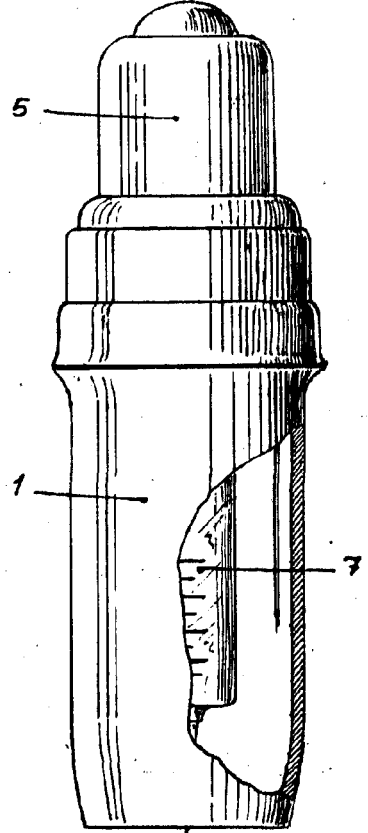


Fig. 2

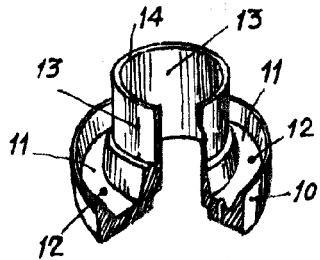
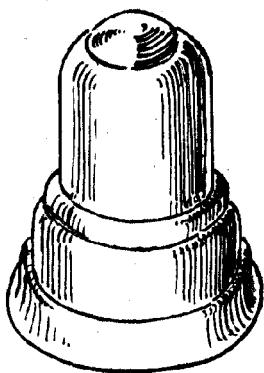


Fig. 4

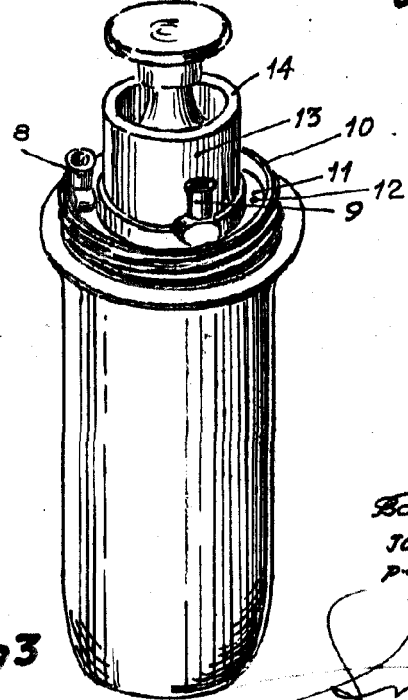


Fig. 3

Barcelona, 6 Mayo 1946  
 JOSE MA CARRÉ CIVIT  
 p.d.  
 I. PONTI  
 F.P.