

81577

31577



MEMORIA DESCRIPTIVA
=====

correspondiente a un MODELO DE UTILIDAD, que se solicita por veinte años, a favor de Exclusivas APLA, Ltd, residente en MADRID, Pl. de los Mostenses, nº 1, por: "AGUJA DE CABEZA LIGERA INOXIDABLE PARA INYECCIONES".

-o-o-o-o-

En esta memoria se trata de describir el objeto sobre que recae un modelo de utilidad, el que, según el enunciado expresa, consiste en una aguja para inyectar, de cabeza ligera e inoxidable.

5.-

Naturalmente, lo mismo puede ser aplicada a trocares y conos suplementarios, produciendo los mismos efectos y con idénticas ventajas que las conseguidas en el caso de agujas para inyección.

Hasta el momento actual, las cabezas de las agu-



- 10.- jas son fabricadas con aleaciones metálicas constitutivas de latón o bronce que luego se someten a baños metálicos, bien sea dorado o plateado o niquelado.
- Así resultan de un mayor costo y su peso es también notable, dentro de sus proporciones limitadas.
- 15.- El presente modelo de utilidad justifica su fin porque con el mismo se consigue una reducción en su coste por el material empleado, menor peso en el resultado final y mayor facilidad para su fabricación, no haciéndose necesario ningún baño metálico para su terminación, que presenta una vistosidad insuperable.
- 20.- Por el plano adjunto, representativo de una de las múltiples formas de ejecución, se complementa la ejecución que ahora se hace del objeto inventado, proporcionando de esta manera su completa y más exacta interpretación.
- 25.- La figura 1, representa una vista exterior de frente de una aguja.
- La figura 2, es la misma aguja vista por un lado.
- La figura 3 muestra una sección de la aguja presentada en la figura 1.
- 30.- Y, por último, la figura 4 es una vista de la aguja, por la parte superior.
- Con arreglo a tales representaciones gráficas (a) es la aguja propiamente dicha y (B) la cabeza de que se trata construida en duraluminio simplemente pulimentado.
- 35.- La unión de ambos elementos se produce por soldadura, o bien por ajuste simplemente.
- Descripta en forma suficiente la naturaleza del invento y su manera de realizarlo, cabe solamente añadir que son variables las formas externas y sus dimensiones, así como el procedimiento de fabricación, ya que, en síntesis, el modelo de utilidad ha de reacer en las siguientes
- 40.-



REIVINDICACIONES
=====

- 45.- 1ª).- "AGUJA DE CABEZA LIGERA INOXIDABLE PARA INYECCIONES", caracterizada porque, prescindiendo de la forma externa, dimensiones y procedimiento constructivo, consta de una cabeza o racor de duraluminio, como metal ligero.
- 50.- 2ª).- "AGUJA DE CABEZA LIGERA INOXIDABLE PARA INYECCIONES".

La presente memoria descriptiva consta de tres hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras componiendo un total de líneas cincuenta y cuatro.

Madrid, 16 de junio de 1.952.

ANTONIO ESCOVA
P.P.
[Handwritten signature]

Fig. 1

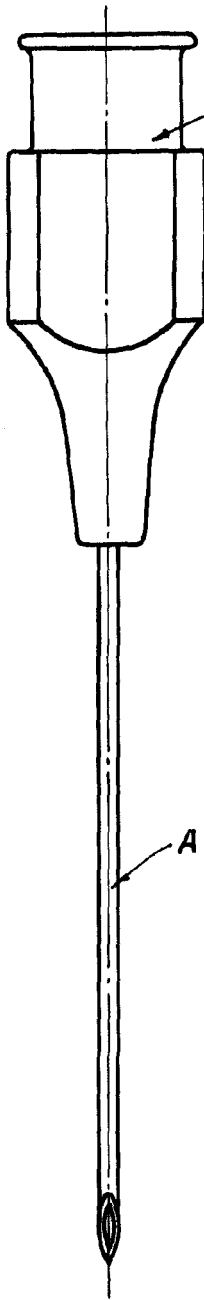


Fig. 2

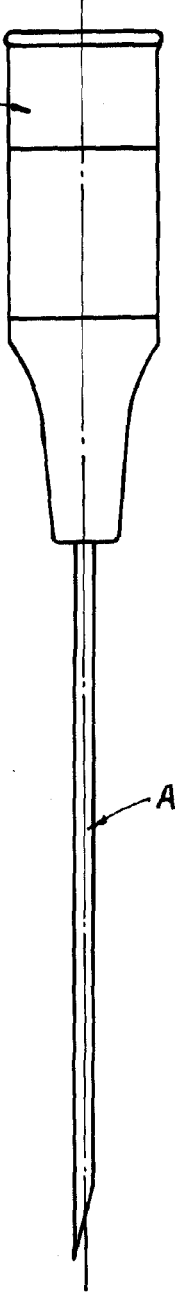


Fig. 3

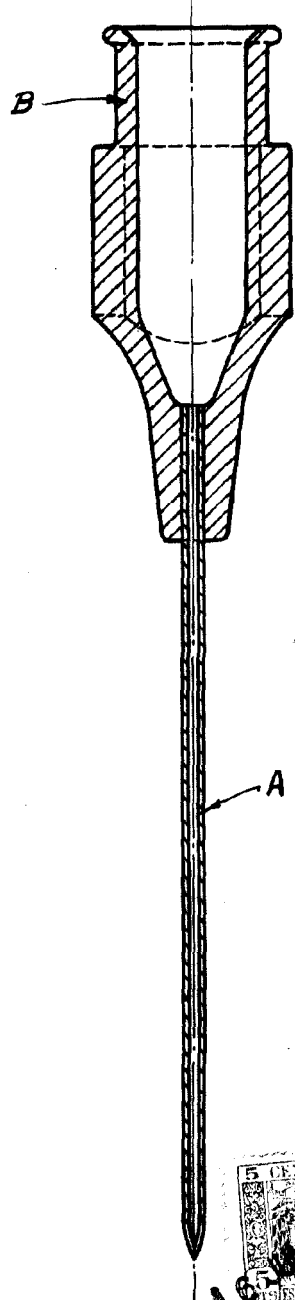
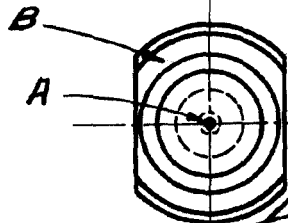


Fig. 4



Madrid, 16 de Junio de 1952

EXCLUSIVAS A.P.L.A.

[Handwritten signature]

Escala variable