



3

1930

79284

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a una solicitud de modelo de utilidad por veinte años, para España y sus Posesiones, por UN NUEVO BRAGUERO PARA HERNIAS Y DE RETENCION EN GENERAL, a favor de don ALEJANDRO FERNANDEZ ALVARIÑO, de nacionalidad española, residente en Guillarey (Tuy).

-----

El presente modelo de utilidad se refiere a un nuevo braguero que actúa como prótesis de retención, en general, y especialmente como retenedor de hernias.

La realización del braguero objeto de este Modelo, ofrece grandes ventajas en todos los órdenes; es de una ejecución sencillísima, que elimina todos los dispositivos más o menos complejos de los bragueros conocidos, tales como correas, mosquetones, tirantes, etc.; como consecuencia de esta sencillez ejecutiva, su costo es más reducido, y se ahorran materiales y manos de obra en su construcción; y por otra parte, la realización racional que preside su ejecución, permite una eficacia funcional total, puesto

5

10



79284

15

es de aplicación no sólo a los casos en que no es indicada la intervención quirúrgica del paciente, sino en muchos casos en que éste rechaza la operación aún cuando ésta esté indicada.

20

Para mejor comprensión de la presente memoria, se acompaña una hoja con dibujos que muestran un ejemplo de realización del modelo, citado a título de ejemplo meramente explicativo, sin carácter limitativo, pues debe hacerse constar que en la invención caben tantas variantes de realización como sean posibles, sin que se altere el espíritu de la misma. En los dibujos adjuntos,

25

La fig. 1 muestra una vista en perspectiva, del braguero según la invención.

La fig. 2 muestra un corte del cable del mismo, permitiendo ver su estructura.

30

Según la invención, el braguero está constituido por un cable o varilla de acero o de hierro acerado cromado (1) que en el dibujo adjunto se presenta de sección circular, pero que puede tener cualquier otra sección adecuada, por ejemplo oval o la que se estime más conveniente.

35

Este cable o varilla (1) de hierro acerado cromado, va recubierto de una primera capa ligera de algodón celulosa (4) que, a su vez, lleva una cobertura de material plástico (5).

40

La forma de este cable es curva; adecuadamente puede ser la curva que pasa por el foco de una elipse, por ejemplo.

Cada uno de los terminales de dicho cable, lleva acoplada una almohadilla de contención, de esponja de goma (2-3) recubiertas de un material plástico o similar.

Aunque la varilla curvada (1) tiene un adecuado margen de elasticidad en el sentido de su propia flexibilidad,

79284

3 MAR 1960



45

para poder realizar la debida compresión, el bragero se fabricará en varios tipos, con mayor o menor longitud de varilla y con curva más o menos abierta, para acoplarse al usuario debidamente.

50

Finalmente, se hace constar que en el presente modelo de utilidad caben tantas variantes de realización como sean posibles dentro del cuadro general de la invención, pudiéndose fabricar en toda clase de materiales y dimensiones adecuadas sin limitación.

-----

55

NOTA - Descrito suficientemente lo que antecede, sólo resta consignar que lo que se declara propio, útil y nuevo del solicitante, es lo contenido en las siguientes:

REIVINDICACIONES :

60

1 - Un nuevo bragero para hernias, y de retención en general, caracterizado por el hecho de estar constituido por una varilla curva, esencialmente de hierro acerado, cubierta esencialmente por una capa fina de algodón celulosa la cual, a su vez, va, esencialmente recubierta por una capa exterior de materia plástica.

65

2 - Un nuevo bragero, según reivindicación 1ª caracterizado porque a cada uno de los extremos de la varilla curva citada, se acopla una almohadilla de retención, esencialmente fabricada a partir de un cuerpo elástico, esponjoso y recuperable a la presión, recubierta de una cobertura externa hecha esencialmente en materia plástica.

70

3 - UN NUEVO BRAGUERO PARA HERNIAS, Y DE RETENCION EN GENERAL.

-----



79284

75

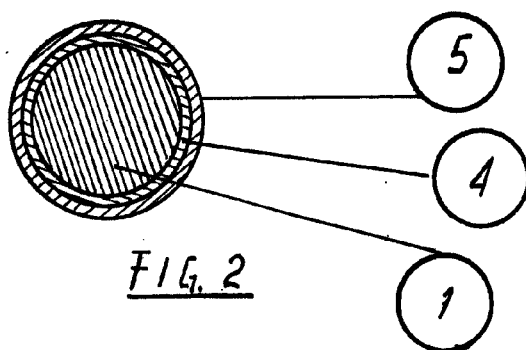
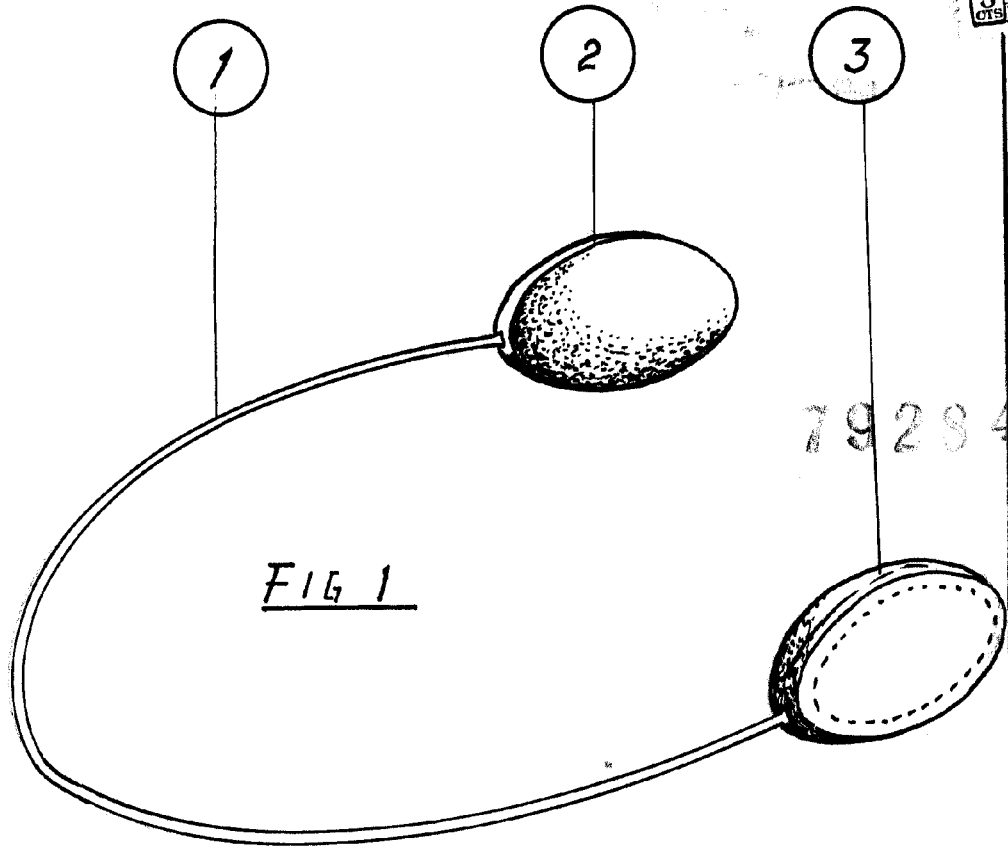
Todo según queda descrito en la presente memoria, que consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sóla cara, con un total de setenta y siete líneas y hoja de dibujos que se acompaña.

Madrid 3 marzo 1960

p.a.

ANTONIO NARANJO

P. R.



MADRID 3 MARZO 1960

ANTONIO NARANJO

P. P.

ESCALA VARIABLE