

Se finaliza con lo que sería el perfil del agüista que acude al balneario de Carballino en busca de tratamiento.

IMPACTO DEL PROGRAMA DE TERMALISMO SOCIAL DEL INSERSO EN LOS RASGOS DEMOGRAFICOS DE UNA POBLACION BALNEARIA

Francisco MARAVER EYZAGUIRRE.
Prof. Titular Facultad Medicina U.C.M.

Con la implantación en España, en 1989, del Programa de Termalismo Social, se ha experimentado un gran desarrollo del Sector.

Se analiza el impacto del citado programa, en los Rasgos Demográficos, concretamente: sexo, edad, estado civil, tipo de patología y procedencia, de una población balnearia en 1993.

EL GENIO "MÉDICO-QUIRÚRGICO" ÓRGANO OFICIAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HIDROLOGÍA MÉDICA. (1886-1887)

Francisco MARAVER EYZAGUIRRE.
Dpto. "Medicina Física y R. Hidrología Médica".
Profesor Titular.

En 1886 y 1887 la Sociedad Española de Hidrología Médica, por problemas de tipo económico deja de publicar sus ANALES.

En estos años utiliza como órgano oficial las páginas de "EL GENIO MEDICO-QUIRURGICO"

Se estudian los aspectos Hidrológicos, en este período, de esta publicación utilizando la metodología de KEYSER.

ASPECTOS HISTORICOS DEL BALNEARIO DE VALLFOGONA DE RIUCORB (TARRAGONA)

Esther GASCÓN OTERO.
Balneario de Vallfogona.
Francisco MARAVER EYZAGUIRRE.
Profesor Titular Fac. Med. U.C.M.

Se estudian los antecedentes históricos del Balneario de Vallfogona de Riucorb (Tarragona), haciendo especial hincapié en el hallazgo de los manantiales de aguas clorurado-sódicas sulfatado-cálcico-magnésicas a mediados del siglo XIX, así como la construcción de las instalaciones hoteleras

y termales y la declaración de utilidad pública a principios de nuestro siglo.

Por otra parte, analizaremos la labor de los diferentes médicos directores que desempeñaron la plaza (médicos del cuerpo de baños, y desde 1990, especialistas en Hidrología médica).

CARACTERISTICAS FISICAS DE PELOIDES ARTIFICIALES MADURADOS EN AGUAS MINERO-MEDICINALES SULFURADAS

Francisco ARMIJO CASTRO; Francisco MARAVER EYZAGUIRRE.
Dpto. "Medicina Física y R. Hidrología Médica".
U.C.M.

Se han estudiado propiedades físicas, componente sólido, densidad, capacidad calorífica, conductividad térmica, retentividad del calor, de varios peloides artificiales.

El sustrato sólido de los mismos, se ha obtenido a partir de una serie de sustancias preparadas (sepiolitas, bentonitas, atapulcita y turba), cuya utilidad ha sido previamente probada en otros Centros Termales.

Se han madurado durante seis meses con las aguas minero-medicinales de MONTEMAYOR (Cáceres) (Sulfuradas, Hipertermiales = 42°C).

A partir de los resultados obtenidos se podrá calcular la composición más adecuada del sustrato para obtener el Peloides más eficaz para su aplicación terapéutica en MONTEMAYOR.

TRATAMIENTO CRENOTERÁPICO EN LAS ENFERMEDADES RESPIRATORIAS A FINALES DEL SIGLO XIX

Francisco MARAVER EYZAGUIRRE; Iluminada CORVILLO MARTIN.
Médicos Especialistas en Hidrología.

El estudio de los Anales de la Sociedad Española de Hidrología Médica como fuente más importante de consulta, nos da a conocer cuál era la situación a finales del siglo pasado en lo referente a las enfermedades respiratorias y su tratamiento hidrotermal, cuáles eran más frecuentes, las que más preocupaban a los hidrólogos de la época, o las más tratadas en los Balnearios de mayor concurrencia del momento.