

3. FEDERACIÓN ASTURIANA DE CONCEJOS (ESPAÑA)

La Nueva España, diciembre 2010

Identifícate / Regístrate Miércoles 29 de diciembre de 2010 Contacta con Inuees RSS

lne.es NOTICIAS Occidente

ENICIO NOTICIAS DEPORTES ECONOMÍA OPINIÓN/BLOGS GENTE OCIO SERVICIOS PARTICIPACIÓN

Oviedo Gijón Avilés Caneles Oriente Occidente Centro Asturias España Internacional Sociedad TV y Espectáculos Sucesos Galería Última

lne.es » Occidente

Ciencia del Mar

Jarrio implantará en marzo un sistema para analizar lesiones de piel en los centros de salud

Los médicos de cabecera derivarán las pruebas al hospital para evitar el desplazamiento del paciente

07:32 VOTE ESTA NOTICIA Me gusta

Jarrio (Coaña),
A. M. SERRANO

Las nuevas tecnologías tienen en el hospital comarcal de Jarrio un buen aliado. El centro de referencia del área sanitaria I sumará el próximo año un nuevo servicio que pretende agilizar las consultas médicas y evitar desplazamientos a los usuarios cuando sus lesiones no sean graves ni requieran un tratamiento urgente. En el primer trimestre (se espera que en marzo) se pondrá en marcha la llamada **teledermatología**, un sistema similar al ya implantado en el área de oftalmología y a través del cual se realizarán en el mismo centro de salud fotografías de las lesiones de la piel que a priori no sean importantes y que serán derivadas al hospital sin necesidad de que se desplace el paciente.

Para ello, el Servicio de Salud del Principado comprará varias cámaras, once en la comarca noroccidental. El primer centro de salud dispondrá de este accesorio en marzo y en el resto (hasta los once más importantes del área) se irán implantando de forma progresiva. Los médicos de cabecera, que han recibido una formación previa para hacer frente a estos nuevos dispositivos, derivarán las fotografías al Servicio de Dermatología, donde se decidirá sobre la lesión según los protocolos.

Este sistema convierte de nuevo al hospital de Jarrio en referente en Asturias. Será el primero en tener esta experiencia en dermatología. La idea de este proyecto es, por una parte, aprovechar todas las oportunidades de las nuevas tecnologías, según destacó el gerente del centro comarcal, Ricardo de Dios y, por otra, evitar desplazamientos de los usuarios del servicio de salud en una zona rural con complicaciones orográficas.

Además, este sistema tendrá un tercer beneficio. Y es que las consultas se liberarán de pacientes con problemas más leves, que recibirán su diagnóstico en su centro de salud habitual, al igual que su tratamiento, en caso de ser necesario. De esta forma, se reducirá el número de pacientes por hora en la consulta, lo que contribuye a mejorar la atención.

MULTIMEDIA
Fotos de la noticia

NOTICIAS RELACIONADAS
Más de doscientos usuarios del Noroccidente se han beneficiado de la teleoftalmología. Occidente

ANUARIO ASTURIAS 2010
Anuario Asturias 2010
Un repaso a lo mejor del año a través de LNE.es

ANUNCIOS GOOGLE
Nochevieja en Asturias
Casa rural en Villavieja Desde 40€ por persona
www.lasunadeleroza.com
Actúa contra las arrugas
Descubre con Gamier una solución natural y efectiva para las arrugas
www.gamier.es/arrugas
Sanitas Seguros Multi
Opción de todas las Ventajas que te ofrece Sanitas Multi 90.000
sanitasseguros.com/weboficial

¿Qué te apetece hacer estas fiestas?
¿Al cine, un concierto, una cena, una escapada o ver la telenovela en casa?

PERROS
lo + reciente

OCCIDENTE - TU LOCALIDAD
Navia Leer +
Mar, 26 Oct 2010 12:33:16

OCCIDENTE - OPINIÓN
Gestión municipal Leer +
Mar, 26 Oct 2010 12:32:05

OCCIDENTE - FOTODENUNCIAS
Tráfico Leer +
Mar, 26 Oct 2010 12:31:15

Galería de fotos

Asturianos por el mundo en Navidad

Mata entrena en Villabona

Artículos Google
Terapia con Células Madre
Nuevos tratamientos para mejorar la situación de enfermos degenerativos www.xceli-center.es/CelulasMadre
Diario Médico
El Portal de Referencia en Medicina en España. Regístrese, es Gratis www.DiarioMedico.com
Oviedo zona Hospital VPA
1 a 3 dormitorios, trastero, garaje Protegidos, Subvención hasta 26000€ www.promotorcadatenas.es

COMPARTIR
¿qué es esto?

ENVIAR PÁGINA +
AUMENTAR TEXTO +
IMPRIMIR PÁGINA +
REDUCIR TEXTO +

Comente esta noticia

Envíenos desde aquí tu comentario

La Nueva España, diciembre 2010

Descarga Google Chrome

El rápido navegador de Google

Identifíate / Regístrate

Viércoles 29 de diciembre de 2010

Contacta con Ine.es | RSS

ine.es

NOTICIAS Occidente

REHEROTECIA - EL TIEMPO

ine.es noticias

Google

INICIO

NOTICIAS

DEPORTES

ECONOMÍA

OPINIÓN/BLOGS

GENE

OCIO

SERVICIOS

PARTICIPACIÓN

Oviedo Gijón Avilés Cuenca Oriente Occidente Centro Asturias España Internacional Sociedad TV y Espectáculos Sucesos Galería Última

ine.es > Occidente

Más de doscientos usuarios del Noroccidente se han beneficiado de la teleoftalmología

07:32

Me gusta

Jamio (Coaña), A. M. SERRANO

Más de doscientos pacientes, concretamente 220, se han beneficiado hasta la fecha de los servicios de la teleoftalmología, implantada el pasado febrero por primera vez en Asturias. El sistema, que empezó a funcionar en pruebas en el centro de salud de Vagadeo en febrero, se extendió desde octubre al resto de zonas básicas de salud (Luarca, Navia, Treviño y Tapia). Desde su puesta en marcha se han diagnosticado casos de glaucoma desconocidos y retinopatías diabéticas importantes, según los datos del centro hospitalario de Jamio.

En el caso de la teleoftalmología, es un aparato, el retinógrafo, el que visita de centro en centro de salud, si ser un dispositivo muy costoso (40.000 euros). Las pruebas que se realizan, sin necesidad de acudir a la consulta del oftalmólogo, están orientadas a prevenir y detectar la retinopatía diabética, que es la primera causa de ceguera entre los 25 y los 65 años.

Su puesta en marcha ha sido posible gracias a fondos europeos y a aportaciones de la Federación Asturiana de Concejos (FACCC) y se enmarca dentro de un proyecto del gobierno regional que apuesta por acercar la telemedicina, en todas sus variantes, a la red sanitaria asturiana.

En el Occidente asturiano evita el desplazamiento al hospital comarcal de Jamio, que en el caso de algunos vecinos de la comarca es muy tedioso, al tener que viajar horas hasta llegar desde su lugar de residencia al hospital para realizar una revisión sanitaria.

Anuncios Google
Clinica Oftalmológica
Láser personalizado a 900 € ojo. Primera visita gratis. ¡Compruébalo! www.visionclear.com
Clinica Oftalmológica
Oxigeno Láser: Hicla Astigmatismo Corizas, Vista cansada. www.laservision.es
Gencat Salud
Portal De Tecnología, Innovación Y Salud. Entre Aquí Y Infórmate www.FlashTicSalut.es

COMPARTIR

¿QUIÉ ES ESTO?

ENVIAR PÁGINA

IMPRIMIR PÁGINA

AUMENTAR TEXTO

REDUCIR TEXTO

Comente esta noticia

Envíanos desde aquí tu comentario

Nombre:

Correo electrónico:

☐ Declaro que he leído y acepto las condiciones expuestas en el aviso legal

¿Quieres destacar tu comentario?

ANUARIO ASTURIAS 2010

Un repaso a lo mejor del año a través de LIFE.es

ANUNCIOS GOOGLE

Clinica Baviera Asesorante
25 años tratando problemas oculares Con tu salud no juegues. Infórmate! Clinicabaviera.com
Terapia con Células Madre
Nuevos tratamientos para mejorar la situación de enfermos degenerativos www.actel-center.es/CelulasMadre
Oviedo zona Hospital VPA
1 e 3 dormitorios, trastero, garaje Protegidos,Subvención hasta 26000€ www.promotoracadinas.es

hipoteca NARANJA

¿Vas a pedir una hipoteca sin consultar antes con ING DIRECT?

PAGA MENOS POR TU HIPOTECA

FOROS

Lo + reciente

OCIDENTE - TU LOCALIDAD
Navia Leer +
Mar, 26 Oct 2010 12:33:16

OCIDENTE - OPINIÓN
Gestión municipal Leer +
Mar, 26 Oct 2010 12:32:05

OCIDENTE - FOTODENUNCIAS
Tráfico Leer +
Mar, 26 Oct 2010 12:31:15

Galería de fotos

Asturianos por el mundo en Navidad

Mata entera en Villabona

Marzo 2011

La telemedicina es el futuro de las zonas rurales, defienden los especialistas

Los médicos reunidos en Luarca elogian la eficacia del sistema de Jarrio, que concede gran importancia a las nuevas tecnologías y a los enfermeros



LUARCA (VALDÉS), A. M. SERRANO La telemedicina se ha convertido en la apuesta del futuro para las zonas rurales europeas. Esa fue la conclusión que se desprendió ayer del seminario trasnacional que tuvo lugar en Luarca, capital de Valdés, y que congregó a médicos y técnicos de Francia y España. El encuentro, organizado por la Federación Asturiana de Concejos (FACC), dio a conocer los resultados de la implantación de teleoftalmología en el área Sanitaria I (que se corresponde con el Noroccidente asturiano) y que evita a los pacientes desplazarse al hospital comarcal de Jarrio para obtener el diagnóstico de un especialista. Según los especialistas, esta herramienta, que es posible gracias al desarrollo de las nuevas tecnologías, cambia la relación médico-paciente y favorece la reducción de gastos: desde los desplazamientos del paciente a las horas de consulta de un especialista.

Laura Muñiz, representante de la Consejería de Salud del Principado de Asturias, aseguró que la apuesta pasa porque la telemedicina se integre en la rutina de los profesionales. «No se trata de una experiencia aislada», apuntó, «sino de dar continuidad a estas nuevas tecnologías y facilitar siempre el contacto con el médico al margen de las distancias, de la ubicación física del paciente y del profesional y de las características geográficas de un entorno».

En el área sanitaria I, la pionera en Asturias en la aplicación de esta herramienta, la teleoftalmología se puso en marcha en marzo de 2010. Desde entonces han sido 246 los pacientes diabéticos atendidos en su centro de salud habitual (y no en el hospital comarcal de Jarrio) por problemas oftalmológicos, principalmente relacionados con retinopatía diabética. Un aparato, llamado retinógrafo, permite leer el fondo del ojo y detectar una lesión. El paciente sólo es derivado a la consulta del especialista en el hospital comarcal de Jarrio en caso de que las pruebas susciten dudas.

Crisanto Manuel Alonso, director de Oftalmología del centro sanitario coañés, aclaró que de los 95 casos en los que el médico de cabecera solicitó un diagnóstico a mayores del especialista, sólo se discrepó en uno, lo que, a su juicio, «prueba la eficacia de este sistema».

En el área sanitaria I, la implantación de la teledermatología está prevista para antes de mayo, según el calendario que maneja el gerente del hospital comarcal coañés, Ricardo de Dios. Gracias a una cámara de fotos, el médico de familia y el personal de enfermería enviarán una imagen con una posible lesión problemática al especialista, que ofrecerá su diagnóstico. Su puesta en marcha reducirá las consultas del especialista un 20 por ciento, según Ramón Eiroa, director médico de Atención Primaria del área sanitaria del Noroccidente.

Las apuestas de la telemedicina no acaban ahí. También podría empezar a integrarse en otras especialidades como Cardiología. En Asturias no está previsto que se implante en esta especialidad a corto plazo, según Eiroa, pero es una de las áreas susceptibles de beneficiarse del avance de las nuevas tecnologías.

El Principado, con un sistema informático integrado en todas las áreas sanitarias, historiales clínicos digitalizados y primeros avances en telemedicina, es una de las comunidades autónomas de referencia en España. El jefe del proyecto Resater (uno de los proyectos europeos dedicados a mejorar la accesibilidad de los servicios), Olivier Rey, ensalzó ayer el proyecto asturiano en materia de telemedicina.

Según el especialista francés, «en Asturias este sistema es muy eficaz». Rey destacó que el reto es integrar la telemedicina en las zonas del interior, de montaña, «donde las cosas se pueden complicar». La falta de conexión a internet y las dificultades orográficas son un inconveniente para poner en marcha estas herramientas en zonas «que por ser más alejadas necesitan más la telemedicina».

En el desarrollo de este proyecto, además de nuevas tecnologías, es fundamental el trabajo de los enfermeros, según se desprendió ayer de las jornadas celebradas en Luarca. Silvia Arias, coordinadora de Enfermería de Atención Primaria del área sanitaria I, explicó la intención de los centros de salud con la puesta en marcha de estas herramientas es que «el paciente crónico tenga mayor autocuidado», algo que tiene que enseñar el enfermero. «Es el personal de enfermería el que está en contacto con el usuario con un objetivo, que el paciente está más pendiente, realice autoanálisis». Laura Muñoz avanzó que este es uno de los objetivos del sistema de salud. Herramientas como la telemedicina permiten «controlar los procesos crónicos, sin medicalizar la vida». Es decir, que los pacientes crónicos «vivan con su enfermedad, pero no para su enfermedad».

Luarca ha sido el escenario elegido para celebrar uno de los seminarios sobre telemedicina más destacados de la Unión Europea y que inauguró el alcalde de Valdés, Juan Fernández Pereiro, quien destacó las inversiones del Principado para favorecer las atenciones al mundo rural. En las jornadas participan expertos de Francia, España y Portugal (el grupo portugués no pudo asistir por problemas de agenda), informa A. M. S.



El economista, marzo 2011

<http://ecodiario.eleconomista.es/espana/noticias/2870074/03/11/Asturias-acoge-un-seminario-sobre-redes-de-salud-y-telemedicina-en-zonas-rurales.html>

Asturias acoge un seminario sobre redes de salud y telemedicina en zonas rurales

2/03/2011 - 9:55



Puntúa la noticia :



Nota de los usuarios: - (0 votos)

• [España](#)

Asturias acoge desde este miércoles día 2 de abril, y hasta el viernes, día 4, el Seminario Transnacional Resater Red de Salud y Telemedicina en Zonas Rurales, un proyecto en el que participan seis entidades de España, Francia y Portugal, entre ellas la Federación Asturiana de Concejos (FACC).

OVIEDO, 2 (EUROPA PRESS)

Aunque las primeras reuniones técnicas comienzan a las 16.30 horas del miércoles, la apertura oficial del seminario se celebrará el día 3, a las 09.30 horas, en la Casa del Mar de Luanco, con la presencia del Consejero de Salud y Servicios Sanitarios, Ramón Quirós García, el alcalde de Valdés y presidente de la FACC, Juan Fernández Pereiro; el director del proyecto, Olivier Rey, y Susana Fernández, responsable en España del Programa de Cooperación Territorial del Espacio Sudoeste Europeo (Sudoe) en el que se inscribe el Proyecto Resater.

También está prevista una ponencia sobre telemedicina y zonas rurales en las que intervendrán Jaime Izquierdo Vallina, experto en Desarrollo Rural, y Crisanto Manuel Alonso Álvarez, director de Oftalmología del Hospital de Jirón.

La delegación de Asturias en este seminario estará integrada por el equipo de trabajo de la FACC y la Consejería de Salud y Servicios Sanitarios del Principado, que presentarán la experiencia de teleoftalmología que están desarrollando en los Centros de Salud del Área Sanitaria I.

El Proyecto Resater está enmarcado en el Programa Sudoe, una iniciativa cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (Feder). Junto a la FACC, forman parte del proyecto el Syndicat Mixte du Pays Couserans y la Association pour le Développement du Pays de Figeac, de Francia ; la Federación de Desarrollo Social, de Zaragoza, y la Fundación INTRAS, de Zamora, y el Municipio de Silves, de Portugal.

El economista, Marzo 2011

elEconomista.es

ÚLTIMAS NOTICIAS

10:25 Vídeo | Vea todos los goles del Real Madrid ...

10:23 Tamara denuncia que la secuestraron para obl...

10:18 Botella pone la mano en el fuego por los pol...

Asturias acoge un seminario sobre redes de salud y telemedicina en zonas rurales

2/03/2011 - 9:55

Asturias acoge desde este miércoles día 2 de abril, y hasta el viernes, día 4, el Seminario Transnacional Resater Red de Salud y Telemedicina en Zonas Rurales, un proyecto en el que participan seis entidades de España, Francia y Portugal, entre ellas la Federación Asturiana de Concejos (FACC).

OVIEDO, 2 (EUROPA PRESS)

Aunque las primeras reuniones técnicas comienzan a las 16.30 horas del miércoles, la apertura oficial del seminario se celebrará el día 3, a las 09.30 horas, en la Casa del Mar de Lluvia, con la presencia del Consejero de Salud y Servicios Sanitarios, Ramón Quirós García, el alcalde de Valdés y presidente de la FACC, Juan Fernández Pereiro; el director del proyecto, Olivier Rey, y Susana Fernández, responsable en España del Programa de Cooperación Territorial del Espacio Sudoeste Europeo (Sudoe) en el que se inscribe el Proyecto Resater.

También está prevista una ponencia sobre telemedicina y zonas rurales en las que intervendrán Jaime Izquierdo Vallina, experto en Desarrollo Rural, y Crisanto Manuel Alonso Álvarez, director de Oftalmología del Hospital de Jirón.

La delegación de Asturias en este seminario estará integrada por el equipo de trabajo de la FACC y la Consejería de Salud y Servicios Sanitarios del Principado, que presentarán la experiencia de teleoftalmología que están desarrollando en los Centros de Salud del Área Sanitaria I.

El Proyecto Resater está enmarcado en el Programa Sudoe, una iniciativa cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (Feder). Junto a la FACC, forman parte del proyecto el Syndicat Mixte du Pays Couserans y la Association pour le Développement du Pays de Figeac, de Francia; la Federación de Desarrollo Social, de Zaragoza, y la Fundación INTRAS, de Zamora, y el Municipio de Silves, de Portugal.



La Nueva España, Marzo 2011

<http://www.lne.es/occidente/2011/03/04/seminario-continua-visitas-centro-salud-luarca-hospital-jarrio/1041579.html>

El seminario continúa con visitas al centro de salud de Luarca y al hospital de Jarrio

07:47



Luarca (Valdés),

A. M. S.

Los cincuenta especialistas que participan en el seminario trasnacional sobre telemedicina y mundo rural continúan hoy en Luarca, donde se clausurarán las jornadas tras tres días de trabajo. A las nueve está prevista una visita al centro de salud de Luarca y a partir de las once y media de la mañana los participantes en las jornadas podrán conocer el hospital comarcal de Jarrio. Las ponencias, en las que se repasarán las actividades de los grupos de trabajo del proyecto y los acuerdos, continuarán por la tarde. El seminario se clausurará a las siete de la tarde.

El proyecto Resater para el sudoeste de Europa (España, sur de Francia y Portugal) está financiado con fondos europeos y se incluye dentro del epígrafe «Accesibilidad», uno de los proyectos con más presupuesto de la Unión Europea para paliar las desigualdades entre territorios y favorecer la innovación, el cuidado del medio ambiente y el desarrollo urbano Sostenible. A los proyectos incluidos en estas cuatro materias se destinarán 8.700 millones de euros hasta 2013.

En Asturias, además de la teleoftalmología y la teledermatología, el centro de salud de Boal dispondrá en mayo de receta electrónica, según las previsiones del gerente del hospital comarcal de Jarrio, Ricardo de Dios. Con su puesta en marcha los pacientes crónicos podrán adquirir sus medicamentos directamente en las farmacias con la tarjeta sanitaria.

El Comercio digital, marzo 2011

<http://www.elcomerciodigital.com/20110326/asturias/occidente/consultorio-grandas-tendra-primer-201103261930.html>

ASTURIAS

El consultorio de Grandas tendrá el primer servicio de tele dermatología

Comentarios

En Tuenti

El consultorio local de **Grandas de Salime** será el primero de Asturias en disponer de servicio de tele dermatología que busca ofrecer un diagnóstico especializado a los pacientes y evitar desplazamientos al hospital.

Así, la Consejería de Salud está cerrando la organización de un circuito de tele dermatología de forma que cuando un paciente con una lesión acuda al centro de salud se pueda enviar una imagen de la misma al Hospital donde será valorada por el dermatólogo, que enviará los resultados al centro de salud de forma que el paciente sólo tendrá que desplazarse a Jarrio para recibir tratamiento.

La previsión es que el servicio comience a funcionar en el mes de mayo en el Consultorio de Grandas y a partir de ahí se vaya extendiendo progresivamente por las once Zonas de Salud del área sanitaria I, correspondiente a la comarca suroccidental.

También ha sido la primera área sanitaria de Asturias en poner en marcha la tele oftalmología, una iniciativa con la que se facilita la realización y valoración de pruebas diagnósticas en Atención Primaria, que se puso en marcha en febrero de 2010 orientada inicialmente a la prevención y detección precoz de la retinopatía diabética, primera causa de ceguera entre los 25 y los 65 años.

Este anuncio lo ha realizado hoy el consejero de Salud y Servicios Sanitarios, Ramón Quirós, durante la inauguración de las instalaciones del nuevo consultorio, que entran en funcionamiento este fin de semana y que han supuesto una inversión de 1,1 millones.

El edificio, de 453 metros cuadrados de superficie, se asienta en una parcela de cesión municipal, de más de 1.100 metros cuadrados, al sur de Grandas, en el barrio del Vilar, frente a un aparcamiento público y en el entorno de otras instalaciones públicas.

Este consultorio pertenece a la Zona Especial de Salud de Grandas de Salime, de la que depende también el de Pesoz, y cuenta con un médico de familia, dos enfermeros de Atención Primaria y un auxiliar administrativo, mientras que los fines de semana y festivos trabajan los equipos de atención continuada.

El consultorio de Grandas presta asistencia a 994 usuarios, de los cuales 349 tiene más de 65 años y en 2010 se atendieron 6.921 consultas médicas y 9.493 de enfermería.

La Nueva España, abril 2011

JUGAR MOLA
el que más te da
aprovechar, probar, sentir

[Identificarse / Registrarse](#)
[Martes 26 de abril de 2011](#)
[Conéctate con nosotros | RSS](#)

[liber anuncio.es](#)
[pisos](#)
[liber coches.es](#)

NOTICIAS Occidente
HIERROTECA > EL TIEMPO >

[Inicio](#)
[NOTICIAS](#)
[DEPORTES](#)
[ECONOMÍA](#)
[OPINIÓN/BLOGS](#)
[GENTE](#)
[OCIO](#)
[SERVICIOS](#)
[PARTICIPACIÓN](#)

[Oviedo](#)
[Gijón](#)
[Avilés](#)
[Cuenca](#)
[Oriente](#)
[Occidente](#)
[Centro](#)
[Asturias](#)
[Borja](#)
[Internacional](#)
[Sociedad](#)
[TV y Espectáculos](#)
[Sucesos](#)
[Galería](#)
[Última](#)

[Unas >> Occidente](#)

El despegue informático de Jarrio

El hospital comarcal, pionero en incorporar la telemedicina, es una referencia en nuevas tecnologías

Jarrio (Coaña).

A. M. SERRANO

Uno de los más atajados del centro y el más modernizado de Asturias. Al Hospital Comarcal de Jarrio no le faltan motivos para estar satisfecho con su carrera de inversiones. Fue el primero en Asturias en poner en marcha la llamada telemedicina, que evita el traslado al hospital de los pacientes para determinadas consultas. Y ahora se convertirá en el primero en beneficiarse de la receta electrónica y de un nuevo aspecto de la telemedicina: la teledermatología. Ambos servicios entrarán en funcionamiento el próximo mes, según lo previsto por la Consejería de Salud.

El Hospital de Jarrio, rural, se ha convertido en un ejemplo a nivel regional, nacional e incluso europeo, aseguran sus responsables. Desde hace años ha emprendido un viaje sin retorno, en palabras del actual gerente, Ricardo de Dios, de la mano de las nuevas tecnologías.

Ha sido en el primer centro hospitalario en informatizar su documentación (los numerosos expedientes médicos) y el primero en incorporar la telemedicina. La meta que se persigue, indica De Dios, es lograr que el paciente esté atendido, pero que pase menos horas en el hospital. Así, las últimas inversiones realizadas en el hospital tienen como fin comprometer a incrementar la actividad ambulatoria y evitar la hospitalización, al tiempo que eliminar los retrasos de las pruebas necesarias para un diagnóstico fiable. En los últimos cinco años, todos los nuevos equipos y adquisiciones del centro tienen este fin. El nuevo laboratorio permite realizar 3.200 determinaciones a la hora, contra las 500 pruebas que se realizaban antes en igual periodo de tiempo. Además, se dotó al centro hospitalario de más capacidad. Desde la puesta en marcha de estas instalaciones, se realizan, por ejemplo, diagnósticos y seguimientos al cáncer de próstata que antes se derivaban a Oviedo.

La sala de radiología es otro de los puntos de interés para la dirección del centro. Se han renovado todos los equipos gracias a una inversión de 190.000 euros y se ganó tiempo: en 2010, se realizaron 36.033 estudios de radiología general, 366 digestivos y 174 ginecológicos. En 2009, la ampliación de cirugía mayor Ambulatoria en el área quirúrgica liberó los quirófanos. En la actualidad, el centro dispone de seis sillones en la sala de intervención, que permiten realizar operaciones sin riesgo y que, al ser sencillas, no tendrían que llevar aparejado el ingreso hospitalario. Es decir, «el paciente viene y se va el mismo día a su casa», explica el gerente del hospital coñés.

En aras de incrementar la comodidad del usuario del servicio, también se ha implantado la llamada, en argot médico, usteroscopia flexible, que también permite liberar quirófanos y realizar pruebas en la propia consulta sin necesidad de programarse en salas de operación. «Además, aporta comodidad al paciente», indica De Dios. La prueba es menos molesta y más sencilla y cada vez más demandada. En 2010, se realizaron un 9 por ciento más que en el año anterior.

«Además de comodidad al ciudadano, estas adquisiciones nos permiten trabajar mejor en equipo y mejorar las condiciones laborales», destaca el gerente del centro. Para este año, esperan un nuevo escáner (TAC). El centro dispone en la actualidad de uno alquilado, con dos cortes, tras advertirse el que había formado parte del material del centro durante los últimos años. Ahora, accederá a otro de mayor amplitud, con 16 cortes.

Al margen de esta polémica, que ha generado quejas de los usuarios y continuas críticas de partidos políticos y plataformas ciudadanas, desde el centro continúan trabajando para ofrecer el mejor servicio «más allá de críticas que siempre hacen al hospital de menos y llegan a dificultar la entrada de nuevos especialistas», explican desde la dirección.

El hospital rural con más avances incorporados de Asturias también se enfrenta a un nuevo reto: atraer a facultativos con ganas de trabajar en un hospital así. La falta de urólogos y cardiólogos es otro de sus «malos». Una falta que el centro achaca también a la escasez de médicos de esta especialidad. En mayo, si no hay cambios en las previsiones del Sepsa, empezará a funcionar con la receta electrónica, un servicio que evitara a los pacientes crónicos tener que desplazarse al centro de salud para adquirir la receta médica. Con la tarjeta de

Sala de radiología, con las imágenes digitalizadas, en Jarrio. A. M.

MULTIMEDIA

Fotos de la noticia

NOTICIAS RELACIONADAS

- * Los cuidados paliativos en el domicilio crecen un 26,4% en el último año - Occidente

La Nueva España

Portadas de La Nueva España
las portadas de hoy de La Nueva España hace 25 y 50 años

Hace 25 años Hace 50 años

Monedas de las Virgenes y Santuarios de Asturias

Cada domingo UNA ENTREGA POR \$ 2.95

DOMINGO 2 DE ABRIL VIEGEN DE CUVASANA

ANUNCIOS GOOGLE

Bonitas Saguro Más90
Más de un Millón de Clientes ya lo han Contratado.
(Infórmate)
[antiseaguros.com/WebOffice](#)

Spadesde 96, cara 5.95€
Hoy te ofrecemos planes exclusivos No es dejes escapar! Regístrate ya
[latobonus.com](#)

Contratos Internacionales
Abogado Internacional en España Presencia en 15 países
[www.quelpowrigo.com](#)