

CIUDADES

PURCHENA

La Junta abre la posibilidad a otro uso del centro de reforma juvenil

Justicia repartirá las plazas de Purchena entre otras provincias y los centros de El Molino y Oria

JAVIER PAJARÓN

La Junta de Andalucía abre la posibilidad de utilizar las instalaciones del actual centro de menores de Purchena para otras funciones en el futuro, según ha manifestado el delegado territorial de Justicia, José Luis Delgado.

Las dependencias son propiedad de la entidad Ginso y albergan un centro de reforma juvenil enfocado a la inserción laboral de los menores sometidos a medidas de reforma.

Sin embargo, la Junta ha decidido no renovar con la entidad y repartir esas 32 plazas para menores entre centros de otras provincias de cara al año 2021. La medida supone de for-

ma el cierre de la instalación de justicia juvenil y afecta a 30 trabajadores.

"Cuando se pierde un recurso en una comarca y en un pueblo, naturalmente yo no estoy cómodo y a gusto con la decisión, pero tiene una total lógica en el caso de Purchena", explica el delegado territorial de Justicia.

"Hay una Ley del Menor que dice que los niños deben estar lo más cerca de sus familias y hay una petición por parte del Defensor del Pueblo, por ejemplo, que nos indica que eso se lleve a afecto porque hay provincias que no tienen plazas", continúa. "Eso nos ha llevado a hacer una reordenación de plazas y es cierto que Almería pierde algunas de ellas".



Centro de menores de Purchena. LA VOZ

La Junta de Andalucía repartirá a los menores entre El Molino y Tierras de Oria y acercará a otras provincias a los chicos cuyas condiciones los permita. Más complejo es el destino de los trabajadores.

“Es un centro que podría dar otro uso y vamos a trabajar para que la oportunidad no se pierda”

"Nos hemos reunido con los representantes de los trabajadores, en dos ocasiones con UGT", señala Delgado. "La empresa puede hacer una reubicación en Oria de una parte y ha hecho un esfuerzo para que

la pérdida sea la menos posible". Delgado subraya que la decisión sobre estos empleados es de Ginso y, por tanto, la Junta de Andalucía no tiene competencias sobre estos trabajadores.

Además, menciona otros posibles acuerdos con la entidad, propietaria del edificio, para otros proyectos en la comarca. "Es un centro que podría dar otro tipo de uso y vamos a trabajar para que estas oportunidades que están ahí no se pierdan", afirma José Luis Delgado. "La empresa tiene esa instalación y podría darle otro uso distinto que a un centro de menores infractores, como un uso para una actividad de la Consejería de Salud o Igualdad y se puede trabajar".

Nº 1.781

mia

Revista de venta conjunta e inseparable con este periódico.

COCINA
RENETAS LICERAS hechas AL HORNO

BELLEZA
Lo que necesitas QUE NECESITA TU CABELLO para tenerlo más bonito

Isabel Jimenez
"Hay que vivir de otra manera y valorar mucho más las cosas sencillas"

EN FORMA
TONIFICA TU PECHO Te decimos cómo (pág. 42)

PLAN PARA VERTE FANTÁSTICA EN FIESTAS
PIERDE 5 KILOS EN UN MES
Menús semanales, consejos dietéticos Y ALGO DE EJERCICIO!

Midi, largos... **LOS VESTIDOS QUE TE HARÁN PARECER MÁS DELGADA**

LAS CLAVES DE LA DECORACIÓN SLOW
Consigue un hogar armónico y equilibrado

Llévate
cada domingo,
la revista *Mía*
con La Voz

MÍA es la única revista semanal que ofrece el contenido que de verdad interesa a las mujeres reales: mujeres vitales, activas, abiertas, comprometidas.

Práctica, cercana, prescriptora y amena, trata en sus páginas, de forma rigurosa, temas de salud, belleza, psicología, ahorro, cocina, actualidad, moda, viajes...

La Voz de Almería

Un niño supera un cáncer de retina gracias a un virus modificado genéticamente

El tratamiento, pionero en el mundo y desarrollado por investigadores del Hospital Sant Joan de Déu, ha evitado que el menor se quedara ciego

ANTONIO PANIAGUA

MADRID. Un equipo de investigadores del Hospital Sant Joan de Déu, en Barcelona, ha desarrollado un tratamiento para evitar que un niño que ya perdió un ojo a consecuencia de un cáncer de la retina sufriera la pérdida del otro y se quedara totalmente ciego. A Félix, de cuatro años y procedente de Venezuela, se le inyectó en el interior del ojo un adenovirus modificado genéticamente capaz de seleccionar, atacar y destruir las células cancerígenas.

Félix fue diagnosticado de un retinoblastoma bilateral (un cáncer de retina que le afectaba a los dos ojos) cuando solo tenía unos meses de vida. A los dos años, cuando ya había perdido un ojo a consecuencia del tumor, el niño viajó con su madre a Barcelona, gracias a la Fundación Simón Bolívar, para recibir en el Hospital Sant Joan de Déu un tratamiento que le permitiera salvar el otro ojo y mantener la visión.

Los médicos que le atendieron consiguieron inactivar el tumor mediante un tratamiento de quimioterapia intra-arterial. Sin embargo, ocho meses después, padeció una recaída que le obligó regresar a Barcelona. Fue entonces cuando los médicos del Sant Joan de Déu comprobaron que el cáncer ya no respondía a los tratamientos convencionales, de modo que propusieron a la familia participar en un ensayo clínico para evaluar la seguridad y eficacia del virus VCN-01 contra el cáncer de retina resistente a la quimioterapia.

El tratamiento que ha recibido el niño es un derivado del adenovirus, un virus común que normalmente causa síntomas de res-

friado y que ahora los investigadores están utilizando para desarrollar una vacuna contra la Covid-19. El virus ha sido modificado en el laboratorio de VCN Biosciences para que sea capaz de identificar, infectar y multiplicarse en las células cancerígenas. Esta circunstancia permite al virus oncolítico identificar y atacar de manera selectiva las células cancerígenas y dejar indemnes las sanas. «Ahora con la Covid todos tenemos en mente que los virus pueden llegar a ser muy malos, pero también tienen muchas aplicaciones para cosas muy buenas», destacó el director general de VCN Biosciences, Manel Cascalló.

El caso de Félix ha permitido demostrar por primera vez en el mundo la eficacia terapéutica del virus VCN-01 en esta indicación,

pero el ensayo clínico necesita de más pacientes para confirmar que la dosis que se administra es la más ajustada para garantizar su eficacia. Los pacientes candidatos a participar son niños que sufren un retinoblastoma que no responde a los tratamientos convencionales.

Desarrollo de la retina

«El retinoblastoma es el tumor ocular más frecuente en la población infantil», aseguró el oftalmólogo pediátrico Jaume Català. Se diagnostica a aproximadamente 8.000 niños cada año en el mundo. Este cáncer se origina en el proceso de desarrollo de la retina, durante los primeros años de vida del niño. En la actualidad, y siempre que esté indicada la preservación del ojo, los niños afectados son tratados

en el Hospital Sant Joan de Déu con quimioterapia intra-arterial como primera opción. Se les introduce un largo y fino catéter por la arteria femoral, en la ingle, y se conduce hasta la arteria oftálmica para, una vez allí, administrar localmente la quimioterapia. En algunos casos, también se inyecta quimioterapia dentro del ojo, en el humor vítreo. El adenovirus tiene la ventaja de que reblandece las células

las tumorales, lo que, en caso de que sea necesario, favorece la recepción de la quimioterapia.

En algunos casos, sin embargo, el tumor no responde a estos tratamientos y los oftalmólogos no tenían hasta ahora otra opción que extirpar el ojo enfermo para evitar que el cáncer se extendiera a otros órganos del cuerpo.

Félix está siendo sometido a controles mensuales para comprobar si el tumor se reactiva. Por ahora lleva un año y cuatro meses sin que el retinoblastoma se haya reproducido. Con todo, el equipo del hospital necesita comprobar que el tratamiento es eficaz en más casos. Ahora, el ensayo se encuentra en fase 1 y los pacientes están siendo seleccionados en grupos de tres para dar con la dosis idónea y sortear toxicidades.

LA CLAVE

TERAPIA VÍRICA

El adenovirus es el causante de los resfriados y está siendo investigado para la vacuna de la Covid



Félix, el niño que ha recibido el tratamiento, durante una revisión oftalmológica. R. C.

Repuntan las demandas de divorcio tras una fuerte bajada durante el confinamiento

R. C.

MADRID. Las demandas de separación y divorcio aumentaron un 16,6% en el tercer trimestre de 2020 respecto al mismo periodo del año pasado, después de bajar más de un 40% durante el segundo trimestre, marcado por el confinamiento y la paralización de

procesos judiciales por la Covid-19, informa Efe. Según el Consejo General del Poder Judicial (CGPJ), se han observado incrementos interanuales en todas las formas de disolución matrimonial.

En el tercer trimestre se registraron 14.835 demandas de divorcio consensuado (un 17,7% más que en el mismo periodo de

2019), 9.809 demandas de divorcio no acordado (15% más), 783 demandas de separación consensuada (19,7%) y 305 no consensuadas (6,6% más). Además, se presentaron catorce demandas de nulidad, una cifra un 16,7% superior a la cifra de 2019. El mayor número de rupturas por cada 10.000 habitantes se

ha dado en Canarias y en la Comunidad Valenciana, con 6,6. Le siguen Baleares (6,1); Andalucía (5,9); Asturias y Cantabria (5,7); Galicia (5,6); y Murcia (5,5). En la media nacional (5,4) se sitúa Cataluña y por debajo, Castilla y León y País Vasco (4,3); Madrid (4,4); Aragón (4,6); Navarra (4,9); La Rioja (5,2) y Castilla-La Mancha y Extremadura (5,3).

Según los datos recogidos por el servicio de estadísticas del CGPJ, en el tercer trimestre también se registraron importantes aumentos de las demandas de modifica-

ción de medidas en procesos de separación y divorcio y de guarda, custodia y alimentos de hijos. Subieron especialmente las demandas de modificación de medidas consensuadas (2.991, un 28,3% más), mientras que las no consensuadas (7.376) se incrementaron un 8,6%. Las modificaciones de medidas de guarda, custodia y alimentos de hijos no matrimoniales consensuadas (5.930) experimentaron un crecimiento interanual del 56,8%, mientras que las no consensuadas (6.981) repuntaron un 21,3%.

La VIII Semana de la Discapacidad llega con talleres y charlas

Bajo el lema 'Un día para todos' compaginará actividades virtuales con otras presenciales en pequeño formato como terapias con mascotas e incluso una exposición

INMACULADA ACIÉN

EL EJIDO. La Semana de la Discapacidad arrancará el próximo lunes en el municipio fiel a su cita y pese a la actual situación sanitaria o quizás más que nunca en medio de esta situación sanitaria. Y es que esta octava edición llega bajo el lema 'Un Día para Todos', dedicada a la plena integración e inclusión de estas personas y a reivindicar una sociedad libre de barreras y más justa.

Una edición que este año mezclará actividades virtuales con actividades presenciales en pequeño formato, debido a las circunstancias excepcionales derivadas de la Covid-19, y que se de-

sarrollará hasta el viernes 4 de diciembre se va a realizar principalmente mediante actividades por vía telemática, desde el 30 de noviembre y hasta el 4 de diciembre.

La programación contempla acciones que se han diseñado de manera conjunta por el Consistorio y las asociaciones que trabajan por este colectivo, dirigidas a la sensibilización y concienciación.

La concejala de Servicios Sociales, Almudena Martínez, destacó durante la presentación la importancia de «llevar a cabo actividades y semanas como ésta, ya que ayudan a trasladar la realidad de un colectivo que, aunque ha avanzado mucho en sus reivindicaciones, tiene mucho camino aún que recorrer para lograr la plena integración», al tiempo que incidió en que «desde el gobierno local se trabaja a través de diferentes acciones para alcanzar la accesibilidad universal y garantizar la igualdad de derechos a la hora de acceder a un tra-



La concejala Almudena Martínez. AYTO.

bajo, a la educación, al deporte, a la cultura y el ocio».

Entre las novedades de esta edición se encuentra la elaboración de una guía de estilo sobre el uso del lenguaje inclusivo a través de los medios de comunicación. «La guía es un extracto de la publicada por el Real Patronado de la Discapacidad, y por otro lado contiene aportaciones de las asociaciones del municipio de este colectivo y un directorio de contactos». El documento se pu-

blicará en la página web de la concejala de Servicios Sociales.

'Todos Somos Aire'

La semana arrancará el lunes con la inauguración de la exposición 'Todos Somos Arte'. Una muestra de obras de arte universal interpretadas por personas con y sin discapacidad en la que se puede contemplar la obra original y su adaptación para la exposición, que quedará expuesta durante esa semana en los locales de la

Plaza Mayor de El Ejido y que posteriormente tiene como objetivo itinerar por los núcleos.

El martes se llevarán a cabo charlas sobre juguetes inclusivos y la aplicación de transporte público municipal Sitúame, a las que se unirán una charla sobre salud mental a cargo de El Timón, así como una sesión de terapia con perros a cargo de 'Cuenta Conmigo y Emocionadogs', que se repetirá cada día de la semana.

El miércoles la ONCE ofrecerá una charla sobre atención a personas mayores y Alfiel abordará la fibromialgia y prestaciones.

El jueves, coincidiendo con el Día Internacional de las Personas con Discapacidad, se procederá a la lectura de un manifiesto y posteriormente se ofrecerá una charla sobre la soledad no deseada en personas con discapacidad.

El viernes cerrarán la VIII Semana de la Discapacidad unas jornadas sobre el Síndrome de Asperger en el Aula de Formación de Ejidomar, y una charla sobre prestaciones a cargo de la asociación Murgi.

La concejala hizo hincapié en que se trata de una programación dirigida a sensibilizar y concienciar, que se configura «como un espacio donde personas con y sin discapacidad comparten propuestas que nos recuerdan que todos somos iguales».

IDEAL

Cinturones textiles para caballeros

IDEAL te ofrece esta colección de 6 cinturones de banda textil. Un cinturón diferente para cada ocasión, ideales combinar con todo tipo de pantalones, trajes, camisas, formal o sport.

¿Tienes que hacer algún regalo?

LONGITUD: 110cm

Cada sábado una nueva entrega

6,95€ POR SÓLO

COLECCIÓN
Ennio Giannetti



ALMERÍA



Estatuilla de Cruz Roja a la labor empresarial.

Cruz Roja premia la labor de 11 empresas por su apoyo a los más vulnerables

● Todas ellas han favorecido la inserción laboral en un año de especial dificultad

Redacción

Cruz Roja Española en Almería ha reconocido esta semana el compromiso y la solidaridad de 11 empresas de la provincia que a lo largo de 2020 han colaborado con el Plan de Empleo para apoyar a personas vulnerables en la búsqueda de un puesto de trabajo. Representantes de las distintas empresas

han recibido una 'estatuilla' como agradecimiento por las colaboraciones realizadas con Cruz Roja, favoreciendo oportunidades laborales en tiempos tan difíciles. Alianzas que son un ejemplo de Responsabilidad Social Corporativa por parte de las empresas y resultan aún más significativa durante este año marcado por las dificultades de la pandemia.

"Los empresarios y empresarias son una parte fundamental del éxito del Plan de Empleo de Cruz Roja Española", ha explicado Antonio Alastrué, presidente provincial de la Organización en Almería quien ha añadido que "la pandemia no va a impedir que os manifestemos nuestro agradecimiento". A lo largo de 2020, Cruz Roja Española ha contado con el apoyo

Más de 5.000 personas en el Plan de Empleo

Más de 5.000 personas han participado en los proyectos de Empleo de Cruz Roja en Almería en lo que llevamos de año, recibiendo orientación personalizada y en grupo, así como acompañamiento en materia laboral. Un total de 1.793 han recibido formación para mejorar la búsqueda de empleo. Y más de 880 han participado en cursos de capacitación profesional. Gracias al Plan de Empleo 506 personas encontraron un trabajo a lo largo de 2020.

de 220 empresas de Almería, procedentes de prácticamente todos los sectores de producción: tanto pequeñas, como medianas y grandes empresas, que han generado 455 alianzas a través del proyecto 'Reto Social Empresarial para la inserción laboral'. Las empresas reconocidas este año 2020 han sido: Audal; CADE Almería (Fundación Andalucía Emprende); Ransstad; Grupo Caparrós; Edades Almería; Hotel Elba; Asahal (Asociación Provincial de empresarios de Hostelería); Lakkun; Cabasc S.C.A.; Murgiverde S.C.A y Natur-sur S.C.A. "Estas alianzas han permitido que muchas personas hayan accedido a un empleo, se han transformado en acciones formativas y capacitaciones, que han mejorado el posicionamiento de personas vulnerables y han creado oportunidades en igualdad", ha destacado Antonio Alastrué en un mensaje que ha trasladado a las empresas homenajeadas. La mejora de la empleabilidad de las personas con más dificultades de acceso al entorno laboral es uno de los objetivos del Plan de Empleo de Cruz Roja, una de las principales áreas de conocimiento para evitar la exclusión social.

El PP anima a los almerienses a firmar contra la "injusta" Ley Celaá

Redacción

Los senadores del PP de Almería Rafael Hernando y Luis Rogelio Rodríguez y el diputado nacional Miguel Ángel Castellón han firmado contra la Ley Celaá, una Ley que ha calificado de "injusta" y contra la que el PP ya ha anunciado que emprenderá todas las acciones necesarias para pararla, ya que además se ha aprobado sin consenso y sin ni siquiera diálogo, tramitándose a toda prisa, a espaldas de la comunidad educativa. Según han explicado "la LOMLOE, aprobada por el Gobierno de Sánchez, reduce la calidad de nuestro sistema educativo bajando el nivel al permitir que los alumnos se saquen el título de Bachillerato teniendo suspensos, lo que supone un enorme desprecio tanto al esfuerzo del alumnado como al trabajo del profesorado". "Además, reduce la capacidad de las familias para elegir en libertad el tipo de educación que quieren para sus hijos, un derecho que se reconoce en la Declaración Universal de los Derechos Humanos, y que tanto la Constitución Española como el Estatuto de Autonomía para Andalucía obligan a los poderes públicos a garantizar. "Los padres tenemos derecho a elegir el tipo de educación que queremos para nuestros hijos, y para poder elegir es necesario que existan distintas opciones que tienen que estar financiadas por el Estado, porque si no, las familias con menos recursos no pueden elegir en igualdad de condiciones", han señalado.

El Banco de Alimentos sigue sumando apoyos y continúa con la recogida virtual

Caja Rural de Granada dona 30.000 euros a las delegaciones de Almería, Málaga y Granada

Redacción

La Fundación Banco de Alimentos de Almería lleva a cabo acuerdos y colaboraciones con empresas privadas de diferentes sectores, fruto de ello es la colaboración de la Fundación Caja Rural Granada con la entidad. Este año han vuelto a unirse a la campaña de recogida de alimentos puesta en marcha en noviem-

bre por los Banco de Alimentos, donando en esta ocasión 30.000 euros, que se han repartido a partes iguales entre las delegaciones de Almería, Málaga y Granada.

Esta cantidad se suma a los otros 15.000 euros aportados en abril por la entidad a la sede granadina de la ONG y a los 13.330 euros reunidos por los propios empleados de Caja Rural Granada, en esa misma fecha. En total, 58.330 euros, que gracias a la solidaridad de la familia de Caja Rural Granada permitirán a la gran red de voluntarios de Banco de Alimentos la compra y el reparto de miles de kilos de comida entre las personas más necesita-



Entrega del cheque al Banco de Alimentos.

das. La Fundación Banco de Alimentos de Almería agradece a esta entidad su colaboración, ya que este año "debido a la situación excepcional en que nos encontramos no hemos podido realizar campañas directas con la población (operaciones kilo-Gran Recogida), teniéndonos que adaptar a otra forma de captación, como la que ahora se está llevando a través de la web www.granrecogidadealimentos.org/almeria activa hasta el 13 de Diciembre o también vía Bizum con el código 0138".

El director de Zona Este, Ignacio Espigares, y el director de la oficina principal de Caja Rural en Almería, Antonio Reyes se han reunido en su sede de Obispo Orberá 15 para hacer entrega del cheque a Luis Docavo, vicepresidente de la Fundación y Jose M Azorin, responsable de proyectos y comunicación

EL EJIDO



Almudena Martínez, en la presentación por videoconferencia.

D. A.

Diez hectáreas de invernaderos afectadas por un remolino de viento

Alejandro Morales

El temporal de lluvia, viento y granizo que azotó en la noche y madrugada de este jueves 26 de noviembre a varias localidades del Poniente Almeriense generó daños de diversa consideración en explotaciones agrícolas del municipio de El Ejido, en concreto en la zona de Ejido Norte y Pampanico, tal como confirmó el Consistorio ejidense.

Según la primera estimación del Ayuntamiento, se vieron afectadas diez hectáreas de explotaciones agrícolas, después de que se desencadenara un episodio de fuerte remolino de viento, asociado a la gran tormenta que cayó a última hora del jueves, con abundante aparato eléctrico.

Tres máquinas del Ayuntamiento ejidense trabajaban ayer en la zona, colaborando en despejar los caminos afec-

Quoniam sollicitudo pastoralis vera est causa, qua Ecclesia movetur ut id quod

tados. Los invernaderos que sufrieron los estragos se vieron sorprendidos por el paso de un pequeño tornado o remolino de viento que causó distintos destrozos, que a lo largo de la jornada de ayer fueron evaluados.

El concejal de Agricultura, Francisco Pérez, supervisó las tareas desde primera hora y atendió a los agricultores afectados.

No es la primera ocasión en la que se produce este fenómeno atmosférico en el término municipal de El Ejido. El pasado 6 de enero de 2018 se produjo un episodio mucho más dañino, ya que afectó a no menos de 150 hectáreas de invernaderos, en este caso en la zona sur y Almerimar.

Las fuertes lluvias azotaron durante la tarde y noche del jueves al municipio ejidense, con especial incidencia a última hora de la noche y durante la madrugada. Fuertes vientos, muchos litros por metro cuadrado y aparato eléctrico vinieron acompañados en la zona de El Ejido Norte y Pampanico del reseñado fenómeno del remolino.

‘Un día para todos’: llega la VIII Semana de la Discapacidad

● Se celebrará entre el 30 de noviembre y el 4 de diciembre ● La mayor parte de las actividades serán por vía telemática

Redacción EL EJIDO

El próximo 3 de diciembre se celebra el Día Internacional de las Personas con Discapacidad y, coincidiendo con esta conmemoración, se ha previsto el desarrollo de la VIII Semana de la Discapacidad, bajo el lema ‘Un Día para Todos’, dedicada exclusivamente a la plena integración e inclusión de estas personas, y por tanto a reivindicar una sociedad libre de barreras y más justa.

La concejala de Servicios Sociales, Almudena Martínez, junto a los representantes de asociaciones de personas con discapacidad, dio a conocer mediante videoconferencia el programa de propuestas. Dada la crisis sanitaria, la semana se va a realizar principalmente por vía telemática, del 30 de noviembre al 4 de diciembre.

Almudena Martínez explica que resulta “muy importante llevar a cabo actividades y semanas como ésta, ya que ayudan a trasladar la realidad de un colectivo que, aunque ha avanzado mucho en sus reivindicaciones, tiene mucho camino aún que recorrer para lograr la plena integración”. Es por ello que “desde el gobierno local se trabaja a través de diferentes acciones bajo la premisa de alcanzar la accesibilidad universal y garantizar la igualdad de derechos a la hora de acceder a un trabajo, a la educación, al

Un trabajo conjunto con las asociaciones

Esta VIII Semana de la Discapacidad nace del trabajo en común de las asociaciones de personas con discapacidad y del Ayuntamiento de El Ejido, ya que la programación contempla acciones que se han diseñado de manera conjunta por el Consistorio y las entidades, y dirigidas a la sensibilización y concienciación. Se ha elaborado una guía de estilo sobre el uso del lenguaje inclusivo a través de los medios de comunicación. “La guía es un extracto de la publicada por el Real Patronado de la Discapacidad, y por otro lado contiene aportaciones de las asociaciones del municipio”, resalta Almudena Martínez.

deporte, a la cultura y el ocio”.

La semana comenzará el lunes, 30, con la inauguración de la exposición ‘Todos Somos Arte’, una muestra de obras de arte universal interpretadas por personas con y sin discapacidad en la que se puede contemplar la obra original y su adaptación para la exposición, que quedará expuesta durante esa se-

mana en los locales de la Plaza Mayor de El Ejido. Esta jornada también contará con un programa en la emisora municipal, Radio Ejido, dedicado a la asociación ‘Soy Especial y qué’, a las 11.00 horas; después, a las 12.00, habrá charla sobre voluntariado a cargo de la ONCE; y terapia con perros a cargo de la asociación ‘Cuenta Conmigo y Emocionadogs’.

El martes, 1 de diciembre, comenzará con una charla sobre juegos inclusivos a cargo del área de Servicios Sociales, vía telemática, que se centrará en diseños específicos para la discapacidad visual, la motora, la auditiva, la intelectual y un apartado especial para adolescentes. Ese mismo día, a las 11.00, se realizará el programa de Radio Ejido con la asociación Axdial; a las 12.00 horas tendrá lugar una sesión de terapia con perros a cargo de ‘Cuenta Conmigo y Emocionadogs’; y a esa hora habrá charla sobre la App Sitúame a cargo del área de Obras Públicas del Ayuntamiento de El Ejido. Sobre este aspecto, la edil responsable explica que “se han producido importantes avances en el concepto y en el tratamiento de la accesibilidad que incluye la accesibilidad física, sensorial y cognitiva, como condición necesaria para que todos podamos gozar plenamente de los derechos y de las libertades fundamentales”. En la tarde del martes, a las 17.00, se ha previsto una charla tertulia sobre ‘La Salud Mental’ a cargo de El Timón y el área de Servicios Sociales, por videoconferencia.

El miércoles, 2 de diciembre, la jornada arrancará a las 10.00 horas

con una charla sobre atención a personas mayores a cargo de la ONCE; el programa en Radio Ejido a las 11.00 horas lo ocupará la asociación El Timón; y se ha previsto a esa hora una charla sobre fibromialgia y prestaciones a cargo de Alfiel.

El jueves, coincidiendo con el Día Internacional de las Personas con Discapacidad, se procederá a la lectura de un manifiesto; posteriormente, el protagonista en el programa de Radio Ejido será la ONCE; a las 12.00 horas se realizará una charla sobre la soledad no deseada en personas con discapaci-

Varias de las asociaciones pasarán en directo por las ondas de Radio Ejido

dad a cargo de Servicios Sociales donde la ONCE tendrá un especial protagonismo; a esa misma hora volverá a haber una sesión de terapia con perros con ‘Cuenta Conmigo y Emocionadogs’.

El último día, el viernes 4 de diciembre, a las 10.00 horas se van a desarrollar unas jornadas sobre el Síndrome de Asperger a cargo de la esta asociación, esta acción se llevará a cabo en el Aula de Formación de Ejidomar; a las 11.00 horas programa de Radio Ejido con Alfiel; a las 12.00 horas charla sobre prestaciones a cargo de la asociación Murgi, vía telemática; y a esa hora terapia con perros con ‘Emocionadogs y Cuenta Conmigo’.

VIVIR EN ALMERÍA



El pasado 25 de noviembre reivindicaron el Día de la Violencia de Género en distintos hospitales de la provincia como Poniente.

130 víctimas de violencia de género encuentran en Clece una oportunidad

● Con motivo del 25-N, han puesto en marcha un proyecto especial para la contratación de estas mujeres durante el mes de noviembre

José A. García

Clece llevó a cabo una campaña con motivo del Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer, cuyo objetivo era alcanzar la simbólica cifra de cincuenta contrataciones de este colectivo durante el mes de noviembre. El programa tuvo tanto éxito que actualmente ya son 130 las mujeres víctimas de violencia de género quienes encontraron en Clece una nueva oportunidad.

La apuesta de Clece por la inserción laboral de colectivos desfavorecidos o en riesgo de exclusión no es nueva. Clece lleva más de 15 años impulsando la igualdad de oportunidades a través de la inte-

gración de personas de colectivos desfavorecidos como son las mujeres víctimas de violencia de género, entre otros. Además, trabaja para concienciar a la población de la realidad y situación que viven los colectivos más vulnerables de la sociedad y para promover el mantenimiento del empleo, favoreciendo la posibilidad de que las personas puedan acceder a un puesto de trabajo y fomentando su desarrollo profesional y personal.

“En Clece, estamos muy orgullosos del éxito de esta iniciativa con la que hemos podido ayudar a 130 mujeres víctimas de violencia de género en una situación compleja y de gran vulnerabilidad. Es

importante destacar que esta no es una campaña puntual, sino que venimos apostando por la inserción laboral de este colectivo desde hace años, pues creemos que un puesto de trabajo puede ser la clave que marque la diferencia pa-

En la actualidad, colaboran con más de 350 asociaciones y entidades sociales

ra que estas personas puedan dar un vuelco a su vida y sentir que recuperan el control de ella”, ha expresado Purificación González, Directora de Recursos Humanos de Clece.

Hoy más de 900 empleados de la Dirección Regional Sur Clece pertenecen a colectivos en riesgo de exclusión. En el caso de las mu-

jeres víctimas de violencia de género, en septiembre de 2020, eran 58 mujeres las que formaban parte de la plantilla. Tras la campaña llevaba a cabo durante el mes de noviembre, actualmente Clece cuenta en esta Dirección Regional con 80 mujeres pertenecientes a este colectivo vulnerable.

En la actualidad, Clece trabaja y colabora con más de 350 asociaciones y entidades sociales tanto a nivel nacional como regional para impulsar la inclusión laboral de personas en riesgo de exclusión social.

Para este proyecto, llevado a cabo durante el mes de noviembre, las 130 contrataciones que ha realizado Clece hasta la fecha no habrían sido posibles sin el apoyo y la ayuda, en el caso de Almería, de Cruz Roja y, en el resto del país, de entidades como Fundación Adecco, Red Incorpora de La Caixa y Fundación Integra entre otras.

FELICITACIONES

ENVÍENOS UNA FOTO ORIGINAL del homenajeado con sus datos y el mensaje que quiere que aparezca a **Diario de Almería**, Sección Agenda, C/ Maestro Serrano, 9, 2º Centro Comercial Oliveros, 04004 o bien a vvir@elalmeria.es.



Adrián Rodríguez

(32 años)
Actor y cantante español que saltó a la fama por su papel en Los Serrano y, posteriormente, en Física o Química



Andrew Bogut

(35 años)
Número 1 del draft de la NBA en 2005, actualmente jugando en su país, Australia



Nelson Haedo Valdez

(37 años)
Futbolista paraguayo que juega actualmente en el Cerro Porteño



Ramón García

(59 años)
Popular presentador de radio y televisión español con multitud de premios y encargado de dar las últimas campanadas

EFEMÉRIDES

1992

Joven abatido a tiros en 'La Gata Negra'

En la madrugada del 28 de noviembre del 92 fue abatido a tiros un joven en la puerta del club conocido como 'La Gata Negra', en el barrio de El Zapillo

2003

El Aeropuerto de Almería recibe a su pasajero 1 millón

El Aeropuerto de Almería recibió al pasajero un millón. El mismo comenzó a construirse en 1966 y fue inaugurado el 6 de Febrero de 1968 tras una gran demanda

2013

Homenaje a la escritora Carmen de Burgos

Tiene lugar en Almería un homenaje, en el marco del programa 'Literatura y Género', a la escritora natural de Nijar Carmen de Burgos "Colombine"

2014

Rosario del Mar, al Jueves Santo almeriense

La Agrupación de Hermandades de Almería aprobó, con mayoría de votos, la solicitud de la Hermandad del Rosario del Mar para procesionar el Jueves Santo



BIOMEDICINA

La terapia génica cambiará el pronóstico de muchas patologías

● Expertos describen un horizonte esperanzador en los ensayos existentes

R. N. N.

La terapia génica se basa en la transferencia de material genético a las células de una persona para restablecer una función celular abolida o defectuosa, introducir una nueva función o interferir con una existente. Su desarrollo en las últimas dos décadas ha permitido cambiar el pronóstico de muchas enfermedades de alta incidencia, como algunos tipos de cáncer, o patologías menos frecuentes como el síndrome de Wiskott-Aldrich o la Beta Talasemia.

Según se puso de manifiesto durante el Seminario formativo para periodistas Pfizer-ANIS, estas terapias son ya una realidad para algunas inmunodeficiencias congénitas, hemoglobinopatías, hemofilia y enfermedades neurodegenerativas. Para Juan Bueren, del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas, "la terapia génica será una nueva herramienta para el tratamiento de enfermedades de mal pronóstico" ya que aunque "en un principio estuvo casi exclusivamente dirigida al tratamiento de enfermedades muy poco prevalentes, se está extendiendo su investigación y mostrando eficacia incuestionable en numerosas enfermedades monogénicas como pueden ser las inmu-



Las terapias Cart-T, dentro de este grupo de innovaciones, extrae, modifica genéticamente y reintroduce linfocitos T. ARCHIVO

En la hemofilia se aspira a insertar un gen que corrija el déficit del factor de coagulación

nodeficiencias congénitas, las hemoglobinopatías". Estas terapias dibujan nuevos horizontes en el ámbito de la Hematología. Según el doctor Víctor Jiménez Yuste, jefe de Servicio de Hematología del Hospital Universitario La Paz, los

retos fundamentales que afronta la terapia génica en su futura práctica clínica están en relación con su eficacia, toxicidad y acceso a los tratamientos. El experto describe un cambio en el modelo basado en la administración repetida en forma de tratamiento profiláctico de fármacos, que trata de prevenir el sangrado; a un modelo en el cual se pueda restaurar mediante la inserción de un gen la producción adecuada y mantenida en tiempo del factor de coagulación deficiente. Además, Jiménez Yuste ha destacado que "existen otras enferme-

dades hematológicas de base genética en las cuales se está trabajando activamente en ensayos clínicos, fundamentalmente en el campo de las anemias congénitas".

El coordinador de la Unidad de Patología Neuromuscular del Hospital Sant Joan de Déu, en Barcelona, el doctor Andrés Nascimento, pone el ejemplo de la atrofia muscular espinal, "una de las enfermedades neuromusculares más graves que se presenta en los primeros meses de la vida, donde la terapia génica ha representado un cambio de paradigma".

HEMATOLOGÍA

Piden más estudios en enfermedades que son poco frecuentes

Redacción

La aplasia medular (AM) es una enfermedad poco conocida y poco frecuente, que consiste en la desaparición de las células encargadas de la producción de la sangre en la médula ósea, lo que hace disminuir los niveles de glóbulos rojos, glóbulos blancos y plaquetas en la sangre periférica, provocando anemia, infecciones o hemorragias. Esta enfermedad puede aparecer a cualquier edad, aunque hay picos de incidencia en adultos jóvenes y mayores de 60 años.

A día de hoy, "los elementos críticos para mejorar el pronóstico de la AM son: el tratamiento precoz, la adecuada elección de las sucesivas líneas de tratamiento, el empleo de las metodologías de trasplante actuales y la triple terapia", ha explicado Juan Carlos Vallejo, hematólogo del Hospital Universitario Donostia (Guipúzcoa) y coordinador del Grupo de Insuficiencias Medulares del Programa Española de Tratamientos en Hematología, de la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia, que ha celebrado su reunión anual en formato virtual. El experto ha reconocido que "son necesarios estudios epidemiológicos para avanzar en la lucha contra esta enfermedad", tanto en España como en otros países de nuestro entorno.

COVID-19, TIPOS DE PRUEBAS

La salud es lo que importa



www.bartolomebeltran.com

EXISTEN diferentes pruebas de diagnóstico para el Covid-19 y, no en pocas ocasiones, se mezclan criterios de diagnóstico y de despistaje (screening), siendo necesarias dos tipos de pruebas, diferentes pero complementarias, en el estudio de la evolución y curso de la enfermedad. A continuación, recopilamos de la mano de Quiñónprevenión los diferentes tipos de pruebas para el diagnóstico del Covid-19. Por un lado, están las

pruebas para la detección del virus: PCR (Reacción en Cadena de la Polimerasa) 'convencional': esta prueba nos indica la presencia o no del virus (restos de ácidos nucleicos ARN) en la muestra analizada: exudado nasofaríngeo. Se somete la muestra a un proceso que transcribe el ARN del virus como ADN y posteriormente los fragmentos de ADN se multiplican millones de veces para hacerlos detectables. Estos test de PCR son muy específicos y sensibles. Suelen tardar en realizarse varias horas y requieren un equipamiento y un personal técnico especializado.

PCR con saliva: la principal ventaja que ofrece este nuevo tipo de prueba es que resulta menos invasiva para el paciente, ya que, en lugar de introducir un hisopo por la cavidad nasal, bastará con de-

positar saliva en un frasco o mascar un salivete. Además, el sanitario que realiza la prueba se expone a un menor riesgo de contagio, ya que no mantiene contacto directo con posibles aerosoles, que si se producen con la toma de muestra de una PCR clásica. Existen unas pautas que el paciente debe conocer con anterioridad: no comer, ni beber, ni fumar durante 30 minutos antes de realizarse la prueba y preferiblemente realizarla a primera hora de la

La PCR 'convencional' transcribe el ARN del virus como ADN para hacerlo detectable

mañana, sin maquillaje, crema o pintalabios. Test Rápido de Antígeno: la muestra se recoge de forma similar a la PCR 'convencional'. No requiere la transcripción del ARN en ADN, sino que se detectan directamente proteínas del virus. La mayor ventaja que ofrece es la rapidez en la obtención de los resultados y su sensibilidad se limita a la primera semana.

Test rápido de antígeno con tecnología LumiraDx: a diferencia de otros test rápidos de antígenos, presenta una mayor sensibilidad, amplía la ventana de días de detección de 7 a 12, la muestra se obtiene solo a nivel nasal (menos invasiva que la nasofaríngea) y además garantiza una lectura del resultado completamente objetiva al tratarse de una máquina. Además, a través de una única muestra, Lu-

miraDx puede detectar varias enfermedades simultáneamente. Esto va a resultar de enorme utilidad ahora que empieza la temporada de la Gripe en convivencia con el Covid-19, ya que con una sola prueba se podrá diagnosticar si el individuo está contagiado de Covid-19 y/o Gripe A o B.

Por otro lado, están los estudios inmunológicos, que nos permiten conocer la situación de producción y adquisición de inmunidad por parte de la persona que está infectada y/o ha pasado la enfermedad. Los hay de dos tipos, los conocidos como test rápidos y los test serológicos por punción intravenosa.

¿Qué técnica es la que ha de usarse y es mejor aplicar?, la respuesta es que no hay un único test, sino que depende de cada caso.

INDUSTRIA FARMACÉUTICA



Trabajos en el Celgene Institute of Translational Research Europe (Citre).

JUAN CARLOS VÁZQUEZ

Bristol Myers Squibb hace balance tras su fusión

● La farmacéutica tiene en Sevilla su único centro fuera de Estados Unidos dedicado a I+D

R. Navarro

El efecto de las gigantes operaciones empresariales en el ámbito de la industria farmacéutica no es baladí. Un año después de la fusión con Celgene, en una de las mayores operaciones financieras de este sector (76.000 millones de euros), la compañía Bristol Myers Squibb, ha hecho balance de su situación. Es la quinta empresa farmacéutica mundial con casi 30.000 empleados en todo el mundo (400 en España), y en términos globales ha crecido un 6% en comparación a lo previsto por las compañías por separado. Según los datos apor-

tados por Roberto Úrbez, director general de Bristol Myers Squibb en España y Portugal, nuestro país participa en más de 200 ensayos clínicos de la compañía reclutando a más de 4.000 pacientes. El 52% de estos estudios están en fases iniciales. “Seguimos siendo pioneros en investigación”, subrayó en la presentación Úrbez, que también hizo énfasis en los importantes pasos dados en la obtención de nuevas autorizaciones, como el caso de la primera combinación de dos inmunoterapias para cáncer de pulmón no microcítico.

José Cabrera, director Médico de BMS en España y Portugal, puso de manifiesto el valor que la compañía otorga al Celgene Institute of Translational Research Europe (CITRE), con sede en Sevilla, “único centro de investigación traslacional que la compañía tiene fuera de Estados Unidos”.

Aunque las áreas prioritarias de BMS son oncología y hematología, Cabrera destacó el lideraz-

go de la empresa en investigación en Pediatría y la implicación de los centros españoles en los ensayos clínicos, “como el Hospital Niño Jesús de Madrid que se ha convertido en el primer reclutador a nivel mundial”.

Durante la presentación, los representantes de BMS también han analizado el horizonte inmediato, con una clara apuesta por la investigación en CAR-T en el campo de la hematología y que también ha reforzado recientemente el área cardiovascular con la adquisición de la estadounidense MyoKardia.

Asimismo, Menchu Lavid, directora de Corporate Affairs de la compañía en España y Portugal, repasó algunas acciones en el campo de la responsabilidad social corporativa. Entre otras, citó la labor de la Fundación BMS y sus iniciativas para reducir inequidades en Salud y el trabajo concreto realizado en programas de cáncer infantil que han permitido facilitar tratamientos a más de 1.200 pacientes pediátricos.

INFORMACIÓN Y VACUNAS

Salud sin fronteras

JOSÉ MARTÍNEZ OLMS



@pmolms

OS recientes anuncios sobre los esperanzadores avances que nos aportan los ensayos clínicos de diversas iniciativas que desarrollan vacunas frente a la Covid-19, abren una expectativa que nos hace visualizar que hay luz al final del túnel.

Sigue siendo aún necesario mantener todas las cautelas para no generar falsas expectativas, ya que a día de hoy aún no hay ninguna vacuna autorizada y por tanto no tenemos ninguna realidad tangible. Pero, a pesar

Las enormes expectativas de la ciudadanía obligan a medir los mensajes

de eso, es imprescindible trabajar desde ahora intensamente para tener a punto la estrategia que permita llevar la vacuna (cuando esté disponible) a cada una de las personas que tengan que ser inmunizadas.

Muchos son los retos y los desafíos que la estrategia de vacunación va a suponer para nuestro sistema sanitario y para los diferentes gobiernos en Europa y en España. Uno de los más relevantes, y al que merece la pena dedicar esta columna, es el que se refiere a la necesidad de conseguir el máximo de adhesión al programa de vacunación por parte del conjunto de la ciudadanía.

Consiguir una amplia cobertura en la aplicación de la vacuna será un elemento fundamental para asegurar la victoria frente al coronavirus. Y hay que conseguir el

máximo de cobertura sobre la base del convencimiento. Respetando las opiniones y posicionamientos de cada persona. Hay que convencer.

Y para convencer hay que informar desde la veracidad y desde un enfoque de pedagogía. La estrategia de información al conjunto de la ciudadanía es en este caso un asunto de capital importancia. Y esta estrategia debe tener en cuenta la complejidad del fenómeno.

Por una parte, las enormes expectativas de la ciudadanía en relación con poder disponer de una vacuna eficaz hace necesario medir bien los mensajes y actuar con absoluta transparencia y sentido de la pedagogía, porque hay dudas e incertidumbres que no deben quedar sin información ni explicación.

Por otra parte, conviene tener en cuenta que el campo de juego no es sólo el ámbito nacional o regional. Las informaciones y los debates sobre cualquiera de los aspectos vinculados a las vacunas, se refieren y se producen en un terreno de juego muy amplio, global, internacional; y es por eso que la estrategia de comunicación y de información debe ser ágil y viva. Esta estrategia debe estar abierta a considerar cualquier elemento que aparezca en el terreno de juego durante todo el tiempo que dure el partido.

Finalmente, en lo que se refiere a la información y la veracidad de la misma, debemos considerar que no es este asunto algo que compete solo a las autoridades públicas. Es también un asunto que implica e interpela a todas las empresas y a los grupos de científicos de distintas disciplinas implicados en la investigación y que están llamados a cooperar más que nunca a difundir información veraz y ayudar a la eliminación de barreras de acceso, porque nadie en el mundo debe quedar excluido del acceso a la vacuna o a las vacunas si queremos ganar la batalla a la pandemia y hacer posible un mundo con no más desigualdades de las ya existentes. Tenemos por delante una tarea compleja y un reto apasionante.

CARDIOVASCULAR

La tecnología está logrando reorientar la prevención y el diagnóstico del ictus

Redacción

El 25% de los adultos mayores de 25 años sufrirán un ictus a lo largo de su vida en todo el mundo. Con el fin de analizar el reto actual que supone el abordaje del ictus para el Sistema Nacional de Salud, la Fundación Tecnología

Salud ha celebradoun encuentro, que ha contado con la participación de representantes de asociaciones de pacientes, sociedades científicas y la industria de tecnología sanitaria.

Aunque se ha mejorado la atención sanitaria a las personas que presentan esta afección, las

cifras continúan siendo muy críticas. La tecnología Sanitaria permite prevenir, detectar, diagnosticar y tratar un ictus, consiguiendo evitar en algunos casos que este llegue a producirse o minimizando significativamente su impacto en el paciente. “La inteligencia artificial y el Big Da-

ta están revolucionando la tecnología para la prevención y el diagnóstico precoz del ictus y se trabaja para identificar a una persona que podría sufrir un episodio, incluso antes de que este ocurra”, ha señalado David García, presidente del sector de Tecnologías y Sistemas de Infor-

mación Clínica de la Federación de Empresas de Tecnología Sanitaria, (Fenin).

La secretaria general de esta federación, Margarita Alfonso, ha destacado que “el sector de Tecnología Sanitaria innova permanentemente con el fin de contribuir a mejorar la atención sanitaria de estos pacientes. En este sentido, los diagnósticos permiten identificar eficazmente y con gran precisión la situación del paciente, reduciendo además notablemente el tiempo de evaluación a pocos minutos”.