

ONDA MADRID

PROGRAMA: Hoy en Madrid

FECHA: 11/12/2012

HORA: 12:00

DURACIÓN: 10 min

TEMA: Entrevista Dr. Javier Alcázar sobre la presentación de la aplicación 'Mi Diario de Epilepsia'



RADIO EBRO

PROGRAMA: Estudio Abierto

FECHA: 11/12/2012

HORA: 12:40

DURACIÓN: 10 min

TEMA: Entrevista Dr. Javier Alcázar sobre la presentación de la aplicación 'Mi Diario de Epilepsia'

11-12-2012

Desarrollan una aplicación que permite seguir las crisis y controlar la medicación de las personas con epilepsia

Cerca de 400.000 personas padece esta enfermedad en España MADRID, 11 (EUROPA PRESS) La Federación Española de Epilepsia (FEDE) y la **UCB** han presentado este martes la aplicación gratuita 'Mi diario de Epilepsia' para móviles y tabletas Android y Apple, que facilita el seguimiento de la enfermedad, al tiempo que permite compartir todos los datos en tiempo real con familiares y profesionales sanitarios.

"Creemos que 'Mi Diario de Epilepsia' puede contribuir en gran medida a ayudar a los pacientes a conseguir la vida que se proponen. Al registrar las crisis, las personas con epilepsia pueden comunicarse con su especialistas para adaptar la terapia y alcanzar su objetivo", ha señalado el director médico asociado del Área Terapéutica de Sistema Nervioso Central de la **UCB**, el doctor Javier Alcázar. De esta manera, esta aplicación, intuitiva y sencilla, permite registrar las frecuencias y los tipos de las crisis, la medicación y sus efectos secundarios. Además, envía recordatorios de las tomas de medicación al paciente.

Para el responsable de la Unidad de Epilepsia del Hospital La Zarzuela y del Nuestra Señora del Rosario (Madrid), Jaime Parra, se trata de una "iniciativa pionera" para acercar a los profesionales y pacientes y, de esta manera, "identificar los patrones y desencadenantes de la crisis".

"El principal beneficio es que consigue generar seguridad en los pacientes ya que permite, además de anotar el número, tipos y desencadenantes de las crisis, controlar otros aspectos de la vida, como la menstruación en el caso de las mujeres, las citas médicas, salidas, reuniones...además de adjuntar fotos, documentos y otros archivos", ha añadido la presidenta de FEDE, Rocío Mateos. Para esta experta, los efectos secundarios que provoca las crisis o la medicación de los afectados son "muy importantes", especialmente si el paciente tiene entre 18 y 35 años, pues es cuando tiene una vida social más activa. "Para el inicio de las crisis (la aplicación) es muy importante. Es una forma de hacer un mapa de tu día", ha resumido. Los pacientes con epilepsia interesados en contar con esta aplicación, diseñada por Epilepsy Therapy Proyect, tienen que entrar en la web 'es.epilepsy.com' o descargarla de su iPhone, iPad, iPod Touch o móviles y tabletas Android. Por su parte, los profesionales sanitarios también pueden registrarse en la web para acceder a las entradas diarias de los pacientes que hayan autorizado a dar a conocer su perfil. Cerca de 400.000 personas padece epilepsia en España y, cada año, se diagnostican unos 20.000 casos nuevos. "Al tratarse de una enfermedad crónica, el registro inmediato de cualquier acontecimiento relacionado con la salud es fundamental, ya que las visitas al especialista se suceden de forma periódica y, muchas veces, en consulta los pacientes no recuerdan con exactitud las situaciones vividas", ha señalado Parra.

En la actualidad, más de 12.000 personas en Estados Unidos ya están empleando esta herramienta con resultados satisfactorios. Además, la aplicación también está siendo utilizada en estudios clínicos de postmarketing.

11-12-2012



ENFERMEDADES

Desarrollan una aplicación que permite seguir las crisis y controlar la medicación de las personas con epilepsia

11/12/2012 13:25

Cerca de 400.000 personas padece esta enfermedad en **España**

11-12-2012

Desarrollan una aplicación que permite seguir las crisis y controlar la medicación de las personas con epilepsia

Publicado 53 mins | 0 Comentarios 

 Me gusta

0

 Tweet

0

 Share

Cerca de 400.000 personas padece esta enfermedad en España

Etiquetas: ciencia

11-12-2012

20121211132508 [Desarrollan una aplicación que permite seguir las crisis y controlar la medicación de las personas con epilepsia]

POR CRÓNICA DE CANTABRIA – 11/12/2012



[+](#) Share / Save [f](#) [t](#) [g+](#) [↕](#)

11-12-2012



No se

Desarrollan una aplicación que permite seguir las crisis y controlar la medicación de las personas con epilepsia
Desarrollan una aplicación que permite seguir las crisis y controlar la medicación de las personas con epilepsia

Posted on 11 Diciembre 2012.

Cerca de 400.000 personas padece esta [enfermedad](#) en España

12-12-2012

12/12/2012

Primera App para control y seguimiento de la epilepsia

Facilita el seguimiento de las crisis de los pacientes, su medicación y su estado de salud



La frecuencia de las crisis, los acontecimientos adversos ante algunas terapias, las mejorías clínicas, el estado de ánimo y muchos otros aspectos inciden de manera constante y notable en la calidad de vida de los pacientes con epilepsia. La compañía biofarmacéutica **UCB** ha presentado, en colaboración con la Federación Española de Epilepsia (FEDE) la aplicación móvil '**Mi Diario de Epilepsia**', una herramienta, totalmente gratuita, que facilita el seguimiento de la enfermedad, al tiempo que permite compartir todos los datos directamente, y en tiempo real, con los familiares y especialistas médicos del paciente.

En España, cerca de 400.000 personas viven con epilepsia y cada año se diagnostican unos 20.000 nuevos casos, lo que la convierte en una de las patologías neurológicas crónicas más comunes.

Diseñado por **Epilepsy Therapy Project**, '**Mi Diario de Epilepsia**' permite realizar un seguimiento sencillo y preciso de las crisis, la medicación y el estado de salud general, tanto desde un ordenador como desde el smartphone o tablet. La herramienta garantiza además el acceso a toda la información recopilada, siempre que el paciente lo autorice, a los profesionales sanitarios y farmacéuticos, mejorando así la comunicación médico-paciente y reforzando el cumplimiento terapéutico.

Además, la herramienta está diseñada para generar un intercambio de información con el especialista en tiempo real, lo que facilita la optimización y personalización de los tratamientos y repercute significativamente en la mejora del paciente. Otra de las funciones de '**Mi Diario de Epilepsia**' es el seguimiento de los tratamientos con recordatorios vía mensaje, email o notificaciones en su Smartphone, consiguiendo así fortalecer el cumplimiento terapéutico.

"El principal beneficio de esta aplicación es que consigue generar seguridad en los pacientes ya que permite, además de anotar el número, tipos y desencadenantes de las crisis, controlar otros aspectos de la vida, como la menstruación en el caso de las mujeres, las citas médicas, salidas, reuniones... además de adjuntar fotos, documentos y otros archivos", explica Rocío Mateos, presidenta de FEDE.

Un módulo de Historia Personal elabora el perfil mucho más detallado del usuario, con la incorporación hasta de aspectos no específicos de la enfermedad, pero relacionados con la calidad de vida del paciente y su salud, así como patrones o antecedentes familiares que puedan afectar directamente a la efectividad de las opciones terapéuticas.

Acceso para pacientes, familiares, especialistas médicos y farmacéuticos

Para registrarse en 'Mi Diario de Epilepsia', los pacientes pueden hacerlo a través de la web es.epilepsy.com o con la descarga gratuita de la aplicación. Por su parte, los profesionales sanitarios también pueden registrarse en la web para acceder a las entradas diarias de los pacientes que los hayan autorizado a conocer su perfil.

Puesto que la aplicación está disponible para todos los modelos de smartphone y la información se almacena en una plataforma online de forma segura, los pacientes podrán acceder siempre a todo su registro aunque sus móviles dejen de funcionar o se pierdan.

12-12-2012

UCB y Epilepsy Therapy Project crean App para personas con epilepsia

12 DE DECEMBER 2012



La herramienta, totalmente gratuita, facilita el seguimiento de las crisis de los pacientes, su medicación y su estado de salud general

En la actualidad, cerca de 400.000 españoles viven con epilepsia, una de las patologías neurológicas crónicas más comunes. Por esta razón, UCB ha creado, en colaboración con Epilepsy Therapy Project, la aplicación móvil "Mi Diario de Epilepsia", una herramienta que facilita el seguimiento de la enfermedad. Totalmente gratuita, esta app al tiempo que permite compartir todos los datos directamente, y en tiempo real, con familiares y el especialista médico. En el caso de las enfermedades como la epilepsia es fundamental el registro inmediato de cualquier acontecimiento relacionado con la patología y la salud del paciente, ya que las visitas al especialista se suceden de forma periódica y muchas veces los pacientes no recuerdan con exactitud las situaciones vividas.

11-12-2012

TECNOLOGÍA

La primera 'app' para personas con epilepsia

La herramienta, totalmente gratuita, facilita el seguimiento en tiempo real de las crisis de los pacientes, su medicación y su estado de salud general

11.12.12 - 18:46 - M. A. | MADRID

0 Comentarios | [Twitter](#) 2 | [+1](#) 0 | [Compartir](#) | [Recomendar](#) 4

★★★★★ 0 votos [📄](#) [✉](#) [🔗](#)

Cerca de 400.000 españoles viven actualmente con epilepsia, una de las patologías neurológicas crónicas más comunes. La frecuencia de crisis, los acontecimientos adversos, las mejorías clínicas, el estado de ánimo y muchos otros aspectos influyen de manera notable en la calidad de vida de los pacientes y en la evolución de su enfermedad. Por esta razón, UCB ha creado en colaboración con 'Epilepsy Therapy Project', la aplicación móvil 'Mi Diario de Epilepsia', una herramienta, totalmente gratuita, que facilita el seguimiento de la enfermedad, al tiempo que permite compartir todos los datos en tiempo real con familiares y profesionales sanitarios.

"Creemos que 'Mi Diario de Epilepsia' puede contribuir en gran medida a ayudar a los pacientes a conseguir la vida que se proponen. Al registrar las crisis, las personas con epilepsia pueden comunicarse con su especialistas para adaptar la terapia y alcanzar su objetivo", ha señalado el director médico asociado del Área Terapéutica de Sistema Nervioso Central de la UCB, el doctor Javier Alcázar.

Para la presidenta de FEDE, Rocío Mateos, el principal beneficio de esta aplicación es que consigue "generar seguridad en los pacientes ya que permite, además de anotar el número, tipos y desencadenantes de las crisis, controlar otros aspectos de la vida, como la menstruación en el caso de las mujeres, las citas médicas, salidas, reuniones...además de adjuntar fotos, documentos y otros archivos".

Los pacientes con epilepsia interesados en contar con esta aplicación, diseñada por Epilepsy Therapy Project, tienen que entrar en la web 'es.epilepsy.com' o descargarla de su iPhone, iPad, iPod Touch o móviles y tabletas Android. Por su parte, los profesionales sanitarios también pueden registrarse en la web para acceder a las entradas diarias de los pacientes que hayan autorizado a dar a conocer su perfil.



La epilepsia es una de las patologías neurológicas crónicas más comunes. / Archivo

Descarga GRATIS aquí TODOS tus cupones

12-12-2012

Nueva App móvil gratuita para epilépticos: 'Mi diario de Epilepsia'

UCB ha presentado, en colaboración con la Federación Española de Epilepsia (FEDE), la aplicación móvil 'Mi diario de Epilepsia', una herramienta gratuita disponible en es.epilepsy.com que facilita el seguimiento de la enfermedad al tiempo que permite compartir todos los datos directamente, y en tiempo real, con los familiares y especialistas médicos del paciente.

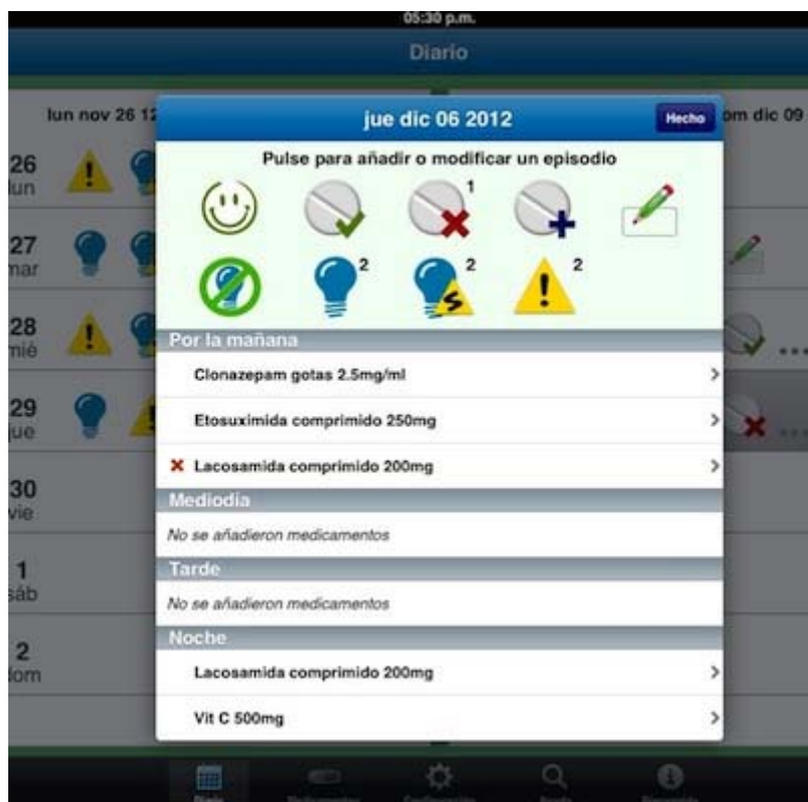
Madrid 12/12/2012



[More Sharing Services](#)

Diseñado por Epilepsy Therapy Project, esta aplicación consta de dos etapas: una primera de configuración, en la que el paciente detallará los tipos de crisis que ha sufrido, los medicamentos que toma y su historial médico; y una segunda etapa de seguimiento de la enfermedad. El módulo de Historia Personal incorpora hasta aspectos no específicos de la enfermedad, pero relacionados con la calidad de vida y salud del paciente. De este modo, 'Mi diario de Epilepsia' permite realizar un seguimiento sencillo y preciso de la crisis, la medicación y el estado de salud general, tanto desde un ordenador como desde el Smartphone o Tablet.

Seguimiento detallado y concreto



La herramienta garantiza además el acceso a toda la información recopilada, siempre que el paciente lo autorice, a los profesionales sanitarios y farmacéuticos, mejorando así la comunicación médico-paciente y reforzando el cumplimiento terapéutico. También permite el intercambio de información en tiempo real y el seguimiento de los tratamientos con recordatorios vía mensaje, email o notificaciones.

Los expertos que presentaron en Madrid esta nueva aplicación afirmaron que 'Mi diario de Epilepsia' pone a disposición de pacientes, cuidadores y profesionales médicos una herramienta que permite hacer un seguimiento diario y muy concreto del día a día del paciente sin que se pierda información. Rocío Mateos, presidenta de FEDE, subrayó que esta enfermedad crónica supone visitas periódicas que en muchas ocasiones "son anuales o trimestrales, lo que contribuye a que el paciente no recuerde con exactitud todas sus crisis".

Ventajas para profesionales, pacientes y familiares

Jaime Parra, responsable de la Unidad de Epilepsia del Hospital La Zarzuela y del Nuestra Señora del Rosario, explicó que, además, esta aplicación permite al neurólogo identificar patrones de la crisis que pueden pasar desapercibidos. A este respecto, Rocío Mateos indicó que esta herramienta también es muy importante para los propios familiares del paciente. Tras lamentar la desinformación que existe en cuanto a esta enfermedad crónica, añadió: "Gracias a esta herramienta y ante el inicio de una crisis, los familiares pueden controlar mejor la situación y dibujar un mapa de la crisis". Javier Alcázar, director médico asociado del Área Terapéutica del Sistema Nervioso Central de UCB, se mostró de acuerdo con esta afirmación: "Cuando los familiares del paciente asisten a una crisis, pueden recoger toda la información posible. El detalle más pequeño puede ser el más importante".

TECNOLOGÍA

La primera 'app' para personas con epilepsia

La herramienta, totalmente gratuita, facilita el seguimiento en tiempo real de las crisis de los pacientes, su medicación y su estado de salud general

11.12.12 - 18:46 - M. A. | MADRID

Comentarios |  0 |  +1 0 |  Compartir |  Recomendar 0 0 votos   

Cerca de 400.000 españoles viven actualmente con epilepsia, una de las patologías neurológicas crónicas más comunes. La frecuencia de crisis, los acontecimientos adversos, las mejorías clínicas, el estado de ánimo y muchos otros aspectos influyen de manera notable en la calidad de vida de los pacientes y en la evolución de su enfermedad. Por esta razón, UCB ha creado en colaboración con 'Epilepsy Therapy Project', la aplicación móvil 'Mi Diario de Epilepsia', una herramienta, totalmente gratuita, que facilita el seguimiento de la enfermedad, al tiempo que permite compartir todos los datos en tiempo real con familiares y profesionales sanitarios.

"Creemos que 'Mi Diario de Epilepsia' puede contribuir en gran medida a ayudar a los pacientes a conseguir la vida que se proponen. Al registrar las crisis, las personas con epilepsia pueden comunicarse con su especialistas para adaptar la terapia y alcanzar su objetivo", ha señalado el director médico asociado del Área Terapéutica de Sistema Nervioso Central de la UCB, el doctor Javier Alcázar.

Para la presidenta de FEDE, Rocío Mateos, el principal beneficio de esta aplicación es que consigue "generar seguridad en los pacientes ya que permite, además de anotar el número, tipos y desencadenantes de las crisis, controlar otros aspectos de la vida, como la menstruación en el caso de las mujeres, las citas médicas, salidas, reuniones...además de adjuntar fotos, documentos y otros archivos".

Los pacientes con epilepsia interesados en contar con esta aplicación, diseñada por Epilepsy Therapy Project, tienen que entrar en la web 'es.epilepsy.com' o descargarla de su iPhone, iPad, iPod Touch o móviles y tabletas Android. Por su parte, los profesionales sanitarios también pueden registrarse en la web para acceder a las entradas diarias de los pacientes que hayan autorizado a dar a conocer su perfil.



La epilepsia es una de las patologías neurológicas crónicas más comunes./ Archivo

LUNES, 10 DE DICIEMBRE DE 2012

FEDE y UCB presentan 'Mi Diario de Epilepsia' disponible para ordenador, móvil y tableta

En la actualidad, cerca de **400.000 españoles viven con epilepsia**, una de las patologías neurológicas crónicas más comunes. La frecuencia de crisis, los acontecimientos adversos, las mejorías clínicas, el estado de ánimo y muchos otros aspectos influyen de manera notable en la calidad de vida de los pacientes y en la evolución de su enfermedad.

Por esta razón, UCB ha creado en colaboración con Epilepsy Therapy Project, la aplicación móvil '**Mi Diario de Epilepsia**', una herramienta, totalmente **gratuita**, que facilita el **seguimiento de la enfermedad**, al tiempo que permite **compartir todos los datos directamente, y en tiempo real, con familiares y el especialista médico**. Con el objetivo de presentarte esta nueva herramienta de forma práctica y dinámica, **La FEDE (Federación Española de Epilepsia) y UCB organizan, mañana martes 11 de diciembre a las 10.30 horas una rueda de prensa en el hotel Petit Palace Santa Bárbara**. El acto estará presidido por **Rocío Mateos**, presidenta de la FEDE y el **Dr. Jaime Parra**, responsable de la Unidad de Epilepsia del Hospital La Zarzuela y del Nuestra Señora del Rosario, quien mostrará la herramienta y, junto a un paciente, recreará una simulación de todas las funciones de la aplicación.

En el caso de las enfermedades como la epilepsia, es fundamental el registro inmediato de cualquier acontecimiento relacionado con la patología y la salud del paciente, ya que las visitas al especialista se suceden de forma periódica y muchas veces en consulta, los pacientes no recuerdan con exactitud las situaciones vividas. Además, el intercambio de información en tiempo real con el especialista facilita la adaptación de los tratamientos, lo que repercute significativamente en la mejora del paciente.

MEJORA DEL SEGUIMIENTO

Controlar las crisis epilépticas con la ayuda de un diario

Cerca de 400.000 personas sufren epilepsia en España y cada año se diagnostican unos 20.000 casos nuevos. □ En la calidad de vida de estos pacientes influye el control de las crisis, su frecuencia y sus desencadenantes, así como los efectos adversos de los fármacos. Para mejorar el seguimiento de la patología, obtener un tratamiento lo más óptimo posible y facilitar su seguimiento, la Federación Española de Epilepsia (FEDE) y la biofarmacéutica UCB han presentado Mi Diario de Epilepsia, una aplicación para teléfonos móviles, tabletas y ordenadores, que pone a disposición de los pacientes, sus familiares y cuidadores, y sus facultativos, una herramienta de seguimiento diario. Ésta puede encontrarse en <http://es.epilepsy.com>

11-12-2012

Presentan la primera aplicación móvil para personas con epilepsia que permite intercambiar en tiempo real toda la información de su enfermedad con su médico

Martes, 11 de Diciembre de 2012

- La herramienta, totalmente gratuita, facilita el seguimiento de las crisis de los pacientes, su medicación y su estado de salud general.
- Durante la presentación se realizará una recreación práctica entre paciente y doctor de todas las funciones de la aplicación

Estimado/a amigo/a

En la actualidad, cerca de **400.000 españoles viven con epilepsia**, una de las patologías neurológicas crónicas más comunes. La frecuencia de crisis, los acontecimientos adversos, las mejorías clínicas, el estado de ánimo y muchos otros aspectos influyen de manera notable en la calidad de vida de los pacientes y en la evolución de su enfermedad.

Por esta razón, UCB ha creado en colaboración con Epilepsy Therapy Project, la aplicación móvil '**Mi Diario de Epilepsia**', una herramienta, totalmente **gratuita**, que facilita el **seguimiento de la enfermedad**, al tiempo que permite **compartir todos los datos directamente, y en tiempo real, con familiares y el especialista médico**. Con el objetivo de presentarte esta nueva herramienta de forma práctica y dinámica, **La FEDE (Federación Española de Epilepsia) y UCB organizan, este martes 11 de diciembre a las 10.30 horas una rueda de prensa en el hotel Petit Palace Santa Bárbara**. El acto estará presidido por **Rocío Mateos**, presidenta de la FEDE y el **Dr. Jaime Parra**, responsable de la Unidad de Epilepsia del Hospital La Zarzuela y del Nuestra Señora del Rosario, quien mostrará la herramienta y, junto a un paciente, recreará una simulación de todas las funciones de la aplicación.

En el caso de las enfermedades como la epilepsia, es fundamental el registro inmediato de cualquier acontecimiento relacionado con la patología y la salud del paciente, ya que las visitas al especialista se suceden de forma periódica y muchas veces en consulta, los pacientes no recuerdan con exactitud las situaciones vividas. Además, el intercambio de información en tiempo real con el especialista facilita la adaptación de los tratamientos, lo que repercute significativamente en la mejora del paciente.

Esperamos contar con tu presencia. Recibe un cordial saludo,

Olalla Loureiro / Adrián Verdugo

Inforpress Tel. 91 564 07 25 / 667643175

/

Petit Palace Santa Bárbara (Plaza de Santa Bárbara, 10, Madrid)

Madrid

Madrid

España

11-11-2012

ElConfidencial.com > Última Hora

Una aplicación para epilépticos traslada al médico las crisis en tiempo real

 Enviar

 Leer más tarde

 Imprimir

 RSS

 Compartir

EFE - 11/12/2012

Madrid, 11 dic (EFE).- Una nueva aplicación tecnológica disponible para la mayoría de las tabletas y "smartphones" recuerda a las personas epilépticas cuando deben tomar su medicación y permite anotar el tipo de crisis sufrida e informar a su médico en tiempo real. Así, la Federación Española de Epilepsia (FEDE) ha presentado hoy en Madrid "Mi Diario de Epilepsia", la primera aplicación que permite al paciente llevar un seguimiento de la enfermedad y compartir la información con su médico. La herramienta ha sido desarrollada por la empresa biofarmacéutica UCB, está disponible para su descarga de manera gratuita en internet y puede instalarse en tabletas "smartphones" Android y Apple. En la rueda de prensa de presentación, el neurólogo del Hospital de la Zarzuela, Jaime Parra, ha indicado que es una aplicación "fundamental", ya que las visitas al especialista se suceden de forma periódica y en muchas ocasiones los pacientes no recuerdan con exactitud todas las crisis vividas. De esta manera, ayuda al facultativo a entender el patrón de la crisis epiléptica de cada individuo y permite una atención más personalizada, por lo que mejora la calidad del tratamiento y la vida del enfermo. "Al registrar las crisis, cómo llevan el tratamiento y sus experiencias generales, las personas con epilepsia pueden comunicarse con su especialista para adaptar la terapia y alcanzar su objetivo", ha indicado el neurólogo de UCB, Javier Alcázar. Además de enviar la información a los facultativos, el paciente puede agregar a sus familiares, trabajadores sociales y otros profesionales, por lo que es una herramienta integradora. La aplicación se divide en dos etapas: una primera en la que el paciente configura su perfil describiendo el tipo de medicación que toma y la frecuencia, además de añadir algunos datos personales, y una segunda en la que explica el tipo crisis sufrida. EFE

OTRAS NOTICIAS

[Izquierda Plural engloba la reforma de Wert en política de adoctrinamiento PP](#)

[Yonath: Si no cambia la investigación médica volvemos a la era preantibiótica](#)

[Un 63 por ciento los residentes extranjeros en el Reino Unido](#)

[Aumentan un 63 por ciento los residentes extranjeros en el Reino Unido](#)

 Compartir



ONDA MADRID

PROGRAMA: En camisa de Once varas

FECHA: 12/12/2012

HORA: 12:50

DURACIÓN: 8 min

TEMA: Entrevista Dr. Javier Alcázar sobre la presentación de la aplicación 'Mi Diario de Epilepsia'



RADIO PÚBLICA ASTURIAS

PROGRAMA: La buena tarde

FECHA: 12/12/2012

HORA: 17:25

DURACIÓN: 10 min

TEMA: Entrevista Dr. Javier Alcázar sobre la presentación de la aplicación 'Mi Diario de Epilepsia'