



NACIONAL

PTW y Umanick se unen para ofrecer soluciones de identificación biométrica

En virtud del acuerdo, la compañía proveedora de equipos de control de calidad integrará en su portfolio las últimas tecnologías para mejorar la seguridad del paciente.



De izd. a drcha.: Emilio Gallego y José Luis Bonet.

REDACCIÓN | Madrid - 29-03-2017



Sanidad pública responsable, sostenible y transparente.



Resultados de Salud

Sanidad pública responsable, sostenible y transparente.



Resultados de Salud

PTW y **Umanick** han alcanzado un acuerdo de colaboración mediante el cual se constituyen como socios de negocio para ofrecer soluciones que integren la última tecnología de identificación biométrica para la mejora de la seguridad del paciente en

"Esta tecnología en el entorno de la radioterapia no sólo permitirá mejorar la seguridad de los pacientes, sino que también ayudará a erradicar los sobrecostes"

La alianza permitirá que la compañía proveedora de equipos de control de calidad casen tecnologías y experiencia, dando lugar así a una propuesta de mayor valor añadido, y que responda a las necesidades presentes en las organizaciones sanitarias en lo relativo a la identificación del paciente.

Y es que, la radioterapia es un tratamiento oncológico en varias etapas y de elevada complejidad, ya que aúna diferentes disciplinas: medicina, radiación, radio-biología, seguridad, dosimetría, simulación... En cualquier disciplina, la correcta administración de medicamentos es muy importante, pero las características de la radioterapia hacen que sea especialmente sensible, ya que las consecuencias en la salud de paciente pueden ser muy graves.

"En PTW apostamos siempre por la tecnología más innovadora y tenemos claro que la identificación biométrica en el entorno de la radioterapia no sólo permitirá mejorar la seguridad de los pacientes, sino que también ayudará a erradicar algunas de las problemáticas actuales que más sobrecostes nos generan", ha afirmado **José Luis Bonet, sales manager en PTW.**

Por su parte, **Emilio Gallego, CEO de Umanick**, ha asegurado que "los conocimientos técnicos específicos de PTW en medicina nuclear y dosimetría en radioterapia, y la pericia de Umanick en el reconocimiento de personas a través de su iris y huella dactilar, permitirán reducir cualquier error de identificación."

Según el CEO de **Umanick**, esto permitirá el ahorro de costes a los servicios de radioterapia, pero, sobre todo, "protegerá las vidas de los pacientes, dada la naturaleza tan delicada del tratamiento de radioterapia".

Porque salud necesitamos todos... ConSalud.es

Lo último publicado en NACIONAL



COMENTAR

- Normas de uso
- Esta es la opinión de los internautas, no de ConSalud.es
 - No está permitido verter comentarios contrarios a las leyes españolas o injuriantes.
 - ConSalud.es se reserva el derecho de eliminar los comentarios que considere fuera del tema

Directivo de la Semana

Con el respaldo de **D** directivos empresas



Héctor Ciria

El Consejo de Administración de Quirónsalud nombrado Consejero Delegado del Grupo Quirónsalud.



Empresa de la Semana

Con el respaldo de **D** directivos empresas

Astellas Pharma

La compañía ha llegado a un acuerdo de descubrimiento de fármacos con X-Chem por la farmacéutica japonesa ha pagado 14,80 millones de euros por adelantado.

COMENTARIOS # 0



© Copyright 2016 ECSalud.com. Todos los derechos reservados - [Aviso Legal](#) | [Publicidad](#) | [Política Cookies](#) | [Redacción](#) | [Dirección](#) | [Alta Newsletter](#) | [Baja Newsletter](#)

Calle Batalla de Belchite 5 - 4ª planta, 28045 Madrid (España) - Tlf (34) 91 014 83 70 - info@mediforum.es



[ConSalud.es](#)

[ECSalud.com](#)

[ESTETIC.es](#)

[SALUDIGITAL](#)