

▪ Cátedra de Atención Farmacéutica

La Cátedra de Atención Farmacéutica, se crea en la Universidad de Granada con objeto de promover la formación en Atención Farmacéutica e impulsar la Investigación en este ámbito, facilitando la colaboración interdisciplinar y el trabajo en equipo de los farmacéuticos con el resto de profesionales sanitarios. Dicha Cátedra es una apuesta decidida por la farmacia profesional basada en la oferta de servicios farmacéuticos de calidad dirigidos al paciente.

Siguiendo con su filosofía en el Curso Académico 2012-2013 se han realizado las siguientes actividades de carácter docente e investigador

El 13 de noviembre de 2012 a las 19:00 horas tuvo lugar la inauguración del curso académico 2012-2013. El Dr. Manuel Elkin Patarroyo, Premio Príncipe de Asturias, abrió la sesión con la conferencia titulada "Situación actual de una nueva vacuna contra la malaria". El acto estuvo presidido por el Rector Magnífico de la Universidad de Granada, el Dr. Francisco González Lodeiro. La participación fue espectacular con un Foro pleno de asistencia.

Actividades Docentes:

- Máster Virtual: Farmacoeconomía. 2ª Edición

Fecha de realización:

Desde el 1 de enero de 2013 hasta el 30 de junio de 2014

Duración:

105 ECTS

- Máster Virtual: Seguimiento Farmacoterapéutico al paciente VIH/SIDA. 4ª Edición

Fecha de realización:

Desde el 1 de enero de 2013 hasta el 31 de diciembre de 2013

Duración:

500 horas / 60 ECTS

- Metodología de la investigación sanitaria. 1ª Edición

Fecha de realización:

Desde el 8 de enero de 2013 hasta el 9 de septiembre de 2013

Duración:

625 horas/25 ECTS

- Servicios Farmacéuticos orientados al paciente. 1ª Edición

Fecha de realización:

Desde el 8 de enero de 2013 hasta el 9 de septiembre de 2013

Duración:

375 horas/15 ECTS

- Experto propio en Seguimiento farmacoterapéutico, 10ª Edición

Fecha de realización:

Desde el 1 de enero de 2013 hasta el 31 de diciembre de 2013

Duración:

750 horas/30 ECTS

- Atención farmacéutica on-line a pacientes con acné. 1ª Edición

Fecha de realización:

Desde el 15 de noviembre de 2012 hasta el 15 de febrero de 2013

Duración:

45 horas/4, créditos Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía.

Actividades Investigadoras:

Investigación y conocimiento en Atención Farmacéutica: un binomio inseparable

La investigación constituye la principal herramienta para la ampliación y el progreso del conocimiento de cualquier disciplina científica. Con otras palabras, se trata de utilizar el método científico, realizando actividades intelectuales y experimentales de modo sistemático, con el propósito de construir los conocimientos sobre una determinada materia.

Lógicamente, estos principios también son aplicables a la Atención Farmacéutica o Farmacia Práctica. Sin embargo, dada la corta trayectoria de esta disciplina, no solo en nuestro país (a donde llegó hace apenas 15 años), sino a nivel

internacional, es preciso entender que el conocimiento en Atención Farmacéutica o Farmacia Práctica, generado en torno a la investigación, es aún escaso. Hasta el momento, buena parte del conocimiento ha sido fundado o adaptado, con criterio, a partir de otras disciplinas sanitarias.

El profesional farmacéutico es consciente de que la prestación de servicios orientados a preservar o mejorar la salud y/o calidad de vida de los pacientes constituye un elemento clave para el futuro de la profesión. De ahí que la consolidación de esta disciplina (y su integración en la actividad diaria) se haga cada vez más necesaria y, por tanto, también la investigación.

La ventaja o el inconveniente, según quiera entenderse, de investigar en Atención Farmacéutica o Farmacia Práctica radica en la innumerable cantidad de cuestiones que aún quedan por abordar y resolver, es decir, sobre las que aún existe “vacío de conocimiento”. La amplitud de la investigación en Atención Farmacéutica o Farmacia Práctica deriva de la propia naturaleza de una actividad que se puede ver influida por las condiciones del entorno donde se desarrolla, implica la interacción profesional entre distintos actores implicados en el proceso sanitario (incluido el paciente), supone la aplicación de conocimientos específicos, el desarrollo de habilidades, etc., todo ello en pro de evaluar y mejorar la salud y/o calidad de vida de los pacientes. Así, la investigación en Atención Farmacéutica o Farmacia Práctica puede abarcar aspectos como, por ejemplo, el impacto de los distintos servicios que puedan considerarse sobre resultados en salud (clínicos, humanísticos o económicos), la integración de estos servicios en el conjunto de la asistencia sanitaria, la implantación de los servicios en la actividad diaria de los servicios de farmacia, la utilidad de nuevos métodos para la prestación de los servicios, etc.

En la actualidad, es posible encontrar un gran número de trabajos que abordan algunas de estas cuestiones y empiezan a fundar los cimientos del conocimiento en Atención Farmacéutica o Farmacia Práctica. Sin embargo, es preciso señalar que no todos los estudios realizados hasta el momento han servido para tal propósito, ya que no presentan la calidad metodológica adecuada para generar una evidencia sólida. En este punto, es preciso entender que de nada sirve poner en marcha iniciativas y utilizar recursos (económicos, humanos, materiales, etc.) si la validez de la investigación no está garantizada y, por tanto, los resultados finales pueden ser cuestionables.

En relación a lo anterior, también cabe señalar que, dado que el propósito último cuando se genera el conocimiento es poder aplicarlo, tampoco sirve de mucho hacer investigación de calidad si finalmente ésta no se difunde. Y no solo se trata de difundirla a la comunidad científica sino también a la comunidad de profesionales que después deben trasladarla a la práctica y generalizar estas experiencias aisladas al conjunto de la población (donde deben ser nuevamente investigadas). En definitiva, se pretende que la investigación realizada en Atención Farmacéutica o Farmacia Práctica genere conocimiento y este luego se traduzca en la prestación de servicios farmacéuticos viables, de calidad, bien integrados en el conjunto de la actividad sanitaria y aceptados por la sociedad y, por supuesto, efectivos (y seguros).

Para promover la investigación en Atención Farmacéutica o Farmacia Práctica es necesaria la implicación de cualquier entidad relacionada con el mundo de la farmacia (universidades, instituciones políticas, sociedades científicas, organizaciones colegiales, etc.). No obstante, es importante que cada cual conozca el papel que puede jugar en las diferentes etapas del proceso de la investigación, el cual abarca el diseño hasta la aplicación práctica. Así, por ejemplo, la Universidad podría asumir el reto de responsabilizarse del diseño de los estudios (asegurando su validez) y la difusión de los resultados a la comunidad científica. Por su parte, las sociedades científicas podrían colaborar con las universidades en su cometido y, además, contribuir en la coordinación de los estudios, buscar alianzas con otras sociedades de otras disciplinas o cualificar a sus miembros para que posteriormente estos sean quienes ejecuten la investigación de la forma más adecuada. En última instancia, las instituciones (profesionales, políticas, etc.) más cercanas a la profesión, encargadas de promover/forzar cambios en ella, deben de tener la capacidad de conocer y entender la trascendencia de la nueva evidencia que se genere y posteriormente mover los hilos necesarios para que el colectivo profesional incorpore los cambios. Finalmente, todas ellas deben implicarse en la búsqueda de los fondos que permitan cubrir los gastos de la investigación.

Medida de la presión arterial en la farmacia comunitaria: el estudio 'Palmera' suma y sigue

A principios de este año se publicaron en American Journal of Hypertension los últimos resultados del estudio 'Palmera', originalmente diseñado con el objeto de evaluar el acuerdo entre los métodos de medida de PA en la farmacia comunitaria, en la consulta médica y en el domicilio. En esta ocasión, el artículo publicado es una carta al editor (carta de investigación) en la que se presentan datos sobre la asociación entre las cifras de PA en la farmacia comunitaria y el cociente albúmina-creatinina, marcador de la función renal.

Haciendo visible el conocimiento

Proyecto experimental de reconocimiento de competencias y resultados del aprendizaje no formal a lo largo de la vida en el área farmacéutica.

Información y contacto: Antonio Sánchez Pozo

<http://www.ugr.es/~sanchezp/asp.htm>

Estudio AFenPA.

A finales del año 2012, se publicaron en American Journal of Health System Pharmacy los primeros resultados del estudio AFenPA, originalmente diseñado con el objetivo de evaluar el efecto de una intervención farmacéutica sobre el control de la presión arterial (PA) en farmacias comunitarias.

En esta ocasión, el artículo que se acaba de publicar en la revista Research in Social and Administrative Pharmacy es otro artículo original que presenta los resultados obtenidos sobre la mejora de la adherencia al tratamiento farmacológico antihipertensivo. Estos resultados corresponden al objetivo