

ACTITUDES SOBRE FARMACOVIGILANCIA EN ALUMNOS DE PRÁCTICAS TUTELADAS EN LA PROVINCIA DE PONTEVEDRA

Blanca Lorenzo Veiga
Adrián Acuña Ferradanes
J Carlos Andrés Iglesias
Natalia Vérez Cotelo
Rocío Mera Gallego
José A Fornos Pérez
N Floro Andrés Rodríguez

farmaciaalaxe@galicia.com
www.grupoberbés.es

Introducción

Los medicamentos son comercializados cada vez con menos tiempo de investigación. Los ensayos clínicos previos se realizan en condiciones absolutamente controladas. Muchas de las reacciones adversas (RAM), especialmente las de baja prevalencia, se manifiestan cuando su difusión alcanza un número elevado de usuarios [1].

Objetivo: Implicar a los alumnos de Prácticas Tuteladas (APT) en un estudio de farmacovigilancia (FV) de medicamentos recientemente comercializados. Analizar su percepción sobre el interés y dificultades del estudio realizado. Valorar sus actitudes ante esta actividad de atención farmacéutica.

Método

Estudio observacional en el que participaron alumnos de una promoción de la Facultad de Farmacia de la USC que realizan prácticas tuteladas en farmacias de la provincia de Pontevedra.

La recogida de datos del estudio se realizó desde 1/12/13 a 31/1/14. Al finalizar se reunió a los alumnos y se les administró el cuestionario anónimo de valoración de la actividad y de actitudes sobre FV.

grupo
berbés

CUESTIONARIO SOBRE EL ESTUDIO DE FARMACOVIGILANCIA PT 2013-2014

Edad: años Sexo: H M Créditos para terminar la licenciatura:
Localidad farmacia: Urbana Semirural Rural
Nº de tutores: 1 2 3 De ellos: Nº de titulares: 1 2 3 Adjuntos: 1 2 3

¿Conoce el concepto y actividades de Farmacovigilancia antes de incorporarse a las prácticas tuteladas? Si No

¿En la farmacia donde realiza las prácticas tuteladas se aplican procedimientos de atención farmacéutica que pueden servir para detectar reacciones adversas a los medicamentos? Si No

¿Cree que con la práctica habitual en la farmacia es posible detectar reacciones adversas a los medicamentos? Si No

¿En la farmacia donde realiza las prácticas tuteladas se notificó alguna otra RAM aparte de las posibles tarjetas amarillas derivadas del estudio de FV? Si No

¿Cuántas?

Número de encuestas realizadas: Número de tarjetas amarillas notificadas:

Rodee con un círculo la opción elegida
1= Totalmente en desacuerdo 2= En desacuerdo 3= No estoy seguro
4= De acuerdo 5= Totalmente de acuerdo

El cuestionario para la recogida de datos es adecuado 1 2 3 4 5
El tiempo que se tarda en cumplimentarlo no es excesivo 1 2 3 4 5
Estudios de este tipo son interesantes para mejorar la utilización de los medicamentos 1 2 3 4 5
Estudios de este tipo son interesantes para la formación durante las prácticas tuteladas 1 2 3 4 5

Rodee con un círculo la opción elegida
1= Muy mala 2= Mala 3= Regular 4= Buena 5= Muy buena

¿Cómo califica la colaboración de los tutores en el estudio? 1 2 3 4 5
¿Cómo califica tu implicación en el estudio? 1 2 3 4 5
¿Cuál son las dificultades o barreras con que te has encontrado para realizar este estudio?
.....
.....
.....

¿Cómo crees que se podría mejorar este estudio?
.....
.....

Comentarios:
.....

grupo
berbés

ACTITUDES SOBRE LA FARMACOVIGILANCIA

Rodee con un círculo la opción elegida
1. totalmente en desacuerdo; 2. en desacuerdo; 3. no estoy seguro; 4. de acuerdo; 5. totalmente de acuerdo.

1	Las RAM realmente serían perfectamente documentadas cuando los medicamentos salen al mercado	1	2	3	4	5
2	Es casi imposible determinar qué medicamento es responsable de una RAM concreta.	1	2	3	4	5
3	Un caso concreto no supone un aporte significativo al conocimiento farmacológico o clínico general.	1	2	3	4	5
4	Sólo es necesario notificar reacciones adversas serias o inesperadas.	1	2	3	4	5
5	Desconozco cómo usa la administración la información de la tarjeta amarilla.	1	2	3	4	5
6	Tengo temor a reportar sospechas de RAM absurdas o bien conocidas.	1	2	3	4	5
7	No tengo tiempo para rellenar una tarjeta amarilla o No tengo tiempo para pensar qué medicamento está involucrado en una RAM	1	2	3	4	5
8	Notificar sospechas de RAM es una responsabilidad profesional de todo farmacéutico	1	2	3	4	5
9	Llvo con interés las alertas relacionadas con las reacciones adversas que llegan a la farmacia	1	2	3	4	5
10	Los farmacéuticos estamos cualificados para detectar RAM	1	2	3	4	5
11	Los pacientes demandan que estemos informados sobre posibles RAM y que estemos involucrados en asegurar la seguridad de la medicación.	1	2	3	4	5
12	Invertir tiempo en estudiar una posible RAM a un medicamento es una buena forma de adquirir conocimientos.	1	2	3	4	5
13	Como farmacéutico comunitario estoy en una situación que favorece la detección de RAM	1	2	3	4	5
14	Estar alertas ante las RAM y notificar sospechas de RAM puede apartarnos una buena imagen frente a nuestros pacientes/clientes	1	2	3	4	5
Observaciones						

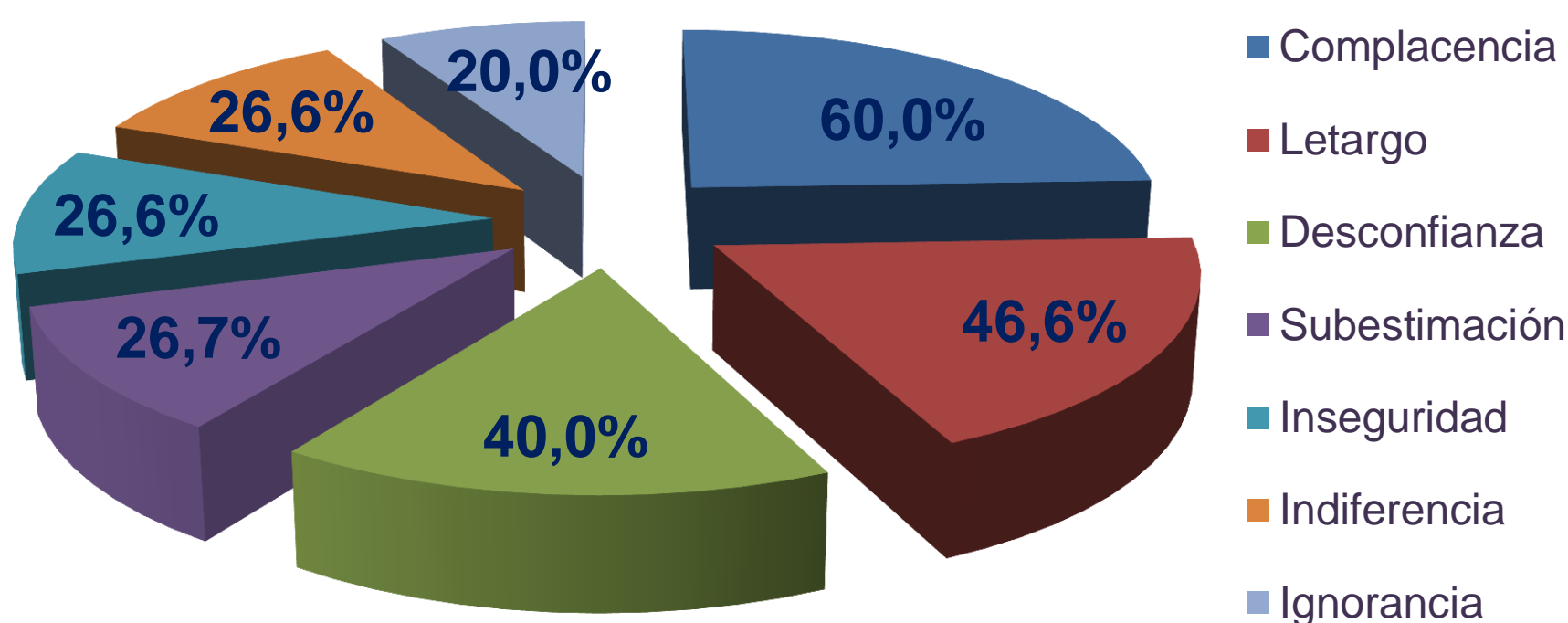
Resultados

Se ofreció participar a 18 alumnos. Todos respondieron a la encuesta de final de la actividad, aunque la parte de valoración solo la contestaron los 11 que habían participado en ella. Edad media 26,3 años (DE= 2,8) (23-33), 14 (77,8%) mujeres. 10 (55,6%) farmacias urbanas, 4 (22,2%) semirurales y 2 (11,1%) rurales.

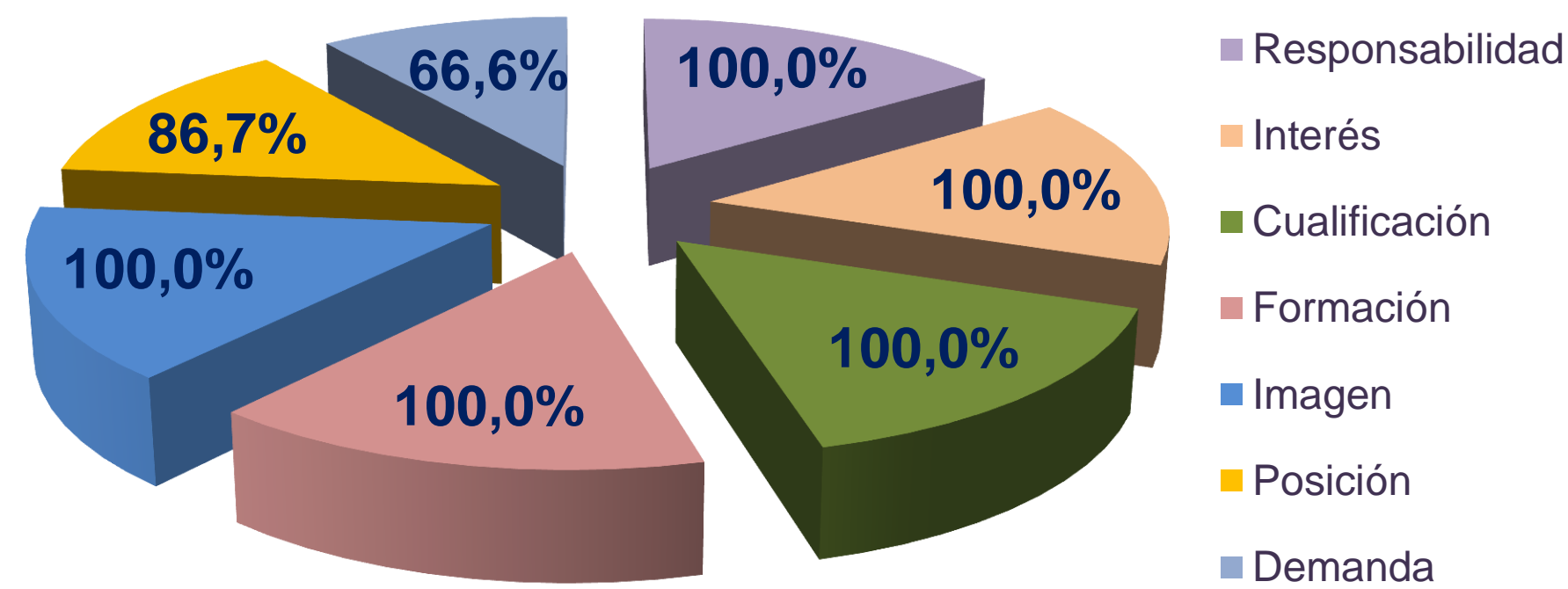
El 94,4% conocían el concepto y las actividades de FV antes de iniciar las prácticas tuteladas. El 94,4% considera que en la farmacia donde realizaron las prácticas tuteladas se aplican procedimientos de atención farmacéutica que pueden servir para detectar reacciones adversas a los medicamentos. El 77,8% cree que con la práctica habitual en la farmacia es posible detectar reacciones adversas a los medicamentos. Solo en 2 de las 18 farmacias que ofrecían prácticas tuteladas se notificaron RAM en el tiempo que el alumno permaneció realizando las prácticas.

El cuestionario para detección de RAM fue considerado adecuado por el 63,7% y el tiempo necesario para su cumplimentación también por el 63,7%. El 90,9% considera este tipo de estudios interesante para su formación y el mismo porcentaje los considera interesantes para mejorar el uso de los medicamentos. La colaboración de los pacientes fue considerada positiva por el 27,3% y negativa por el mismo porcentaje. El 72,3% calificó positivamente su implicación en el estudio.

Porcentaje de “totalmente de acuerdo” y “de acuerdo” en actitudes negativas



Porcentaje de “totalmente de acuerdo” y “de acuerdo” en actitudes positivas



Discusión/Conclusiones

Los resultados pueden estar afectados por la limitación del pequeño tamaño muestral, al haberse realizado el estudio tan solo con los alumnos de Prácticas Tuteladas en farmacias de la provincia de Pontevedra.

Los alumnos valoraron de manera positiva para su formación la participación en el estudio. La mayor dificultad encontrada fue la falta de colaboración de los pacientes.

Las actitudes negativas con mayores porcentajes de “totalmente de acuerdo” y “de acuerdo” fueron **complacencia**, **letargo** y **desconfianza** y las actitudes positivas con menor porcentaje de “totalmente de acuerdo” y “de acuerdo” fueron **posición** y **demanda**. Estas 5 actitudes serían las de mayor influencia en la no notificación de RAM en nuestra muestra, compuesta por alumnos de PT de Farmacia. Existe un cierto grado de coincidencia, aunque no total, con estudios anteriores con farmacéuticos comunitarios [1-3].

Referencias bibliográficas

- Acuña Ferradanes A, González Añón D, Castillo Páramo A, Fornos Pérez JA, Andrés Iglesias JC, Andrés Rodríguez NF. Metodología para evaluar las actitudes y aptitudes sobre farmacovigilancia en los farmacéuticos comunitarios. Aplicación en la provincia de Pontevedra. Pharm Care Esp. 2012; 14(3): 110-21.
- López-González E, Herdeiro M, Figueiras A. Determinants of Under-reporting of Adverse Drug Reactions. A Systematic Review. Durg Saf .2009; 32(1): 10-31
- Vallano A, Cereza G, Pedrós C, Agustí A, Danés I, Aguilera C, et al. Obstacles and solutions for spontaneous reporting of adverse drug reactions in the hospital. Br J Clin Pharmacol. 2005 December; 60(6): 653-658.