

Actividades formativas

CURSO
Bienvenida Residentes
DE PRIMER AÑO

19 de Febrero, 2019

SEDE: Hotel Vincci Soma
Calle Goya, 79
28001 - Madrid



Dr. Benito García (@velezmea)
Director de formación SEFH
Dra. Ana María Cordero
Coordinadora Área Científica SEFH

¿Cómo está organizada la formación dentro de nuestra sociedad?

Formación en la SEFH



Plataformas de formación (e-learning)
FORMASEFH



Jornadas presenciales



Congreso de la SEFH



Cursos de los grupos de trabajo de la SEFH (precongreso) y revista FH



¿CÓMO PUEDO MEJORAR
MI FORMACIÓN DURANTE
MI PRIMER AÑO DE
RESIDENCIA?



formaSEFH

Es el programa de formación de la Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria dirigido a nuestros cuatro colectivos:

- Especialistas
- Residentes
- Expertos
- Técnicos

Agrupar en una única plataforma toda la gestión de la formación. Permitir visualizar los cursos activos y acceder al repositorio de cursos cerrados, dando se disponen los contenidos que se actualizarán periódicamente. Introduce elementos de calidad, para ello tiene encuestas de opinión tras finalizar el curso y también sobre las preferencias para nuevos cursos o modificación de antiguos.

Es una plataforma participativa donde todos los grupos de trabajo pueden organizar sus propios cursos. Permitirá realizar itinerarios formativos para individualizar la formación. Está basada en las competencias profesionales del farmacéutico de hospital. Todos los cursos tienen su acreditación docente.

Especialistas

Plataforma DPC

La plataforma DPC está dedicada a la formación continuada de los farmacéuticos especialistas en Farmacia Hospitalaria. La formación no acaba, si no que empieza, una vez obtenido el título de especialista. Es necesario mantener y mejorar la cualificación profesional mediante un programa de formación para que puedas afrontar con éxito la futura recertificación de tus competencias profesionales.

La plataforma DPC recoge y registra de forma individualizada toda la formación realizada con objeto de ir completando tu propio mapa de competencias.

Residentes

Plataforma R-Farma

Esta parte de la plataforma recoge los cursos especialmente orientados a residentes y también los dirigidos al especialista y que pueden ser de interés para el residente.

Está tutelada por el Grupo de tutores de la SEFH que participa en la incorporación de aquellos cursos que puedan resultar complementarios de la formación que ya reciben los residentes en los diferentes hospitales a través del programa nacional de la especialidad. Consta de dos cursos: Programa R-Uno y Curso de Residencia de Farmacia Hospitalaria de 4º año.

Expertos

Plataforma EXPERT

La plataforma EXPERT recoge aquellos cursos que son de interés para especialistas que quieren profundizar en campos muy específicos de la Farmacia Hospitalaria, y cuya formación requiere un nivel elevado de conocimientos.

Los cursos tienen plazas limitadas, algunos de ellos tienen la acreditación universitaria y la SEFH los oferta mediante una convocatoria anual. Determinados cursos como el BPS, no están organizados por la SEFH y en estos casos se ofrecen becas para realizarlos.

Técnicos

Plataforma TECNIFARMAH

La plataforma TecnifarmaH está dirigida a los técnicos de farmacia.

Los servicios de farmacia han crecido experiencialmente en los últimos 30 años en especialización, han incrementado su cartera de servicios, el farmacéutico se ha incorporado en los equipos clínicos multidisciplinares y actualizados, la única forma de seguir creciendo y mantener el espacio y funciones es delegando y adaptando algunas actividades del farmacéutico a los profesionales no farmacéuticos, formando a los técnicos para ello, no sólo a nivel académico, sino con un desarrollo profesional continuado que permita ir actualizándose y mejorando en su capacitación.

PROGRAMA RE-UNO

Mejorar la formación del FIR de Farmacia Hospitalaria en los aspectos relevantes de investigación, divulgación de la comunicación científica y búsquedas bibliográficas

Programa RE-UNO. 2ª Edición

Acceso a residentes R-1 socios de la SEFH

Usuario

Contraseña

ACCEDER

Si aún no eres socio de la SEFH, [Regístrate como socio](#)

El programa **RE-UNO** pretende mejorar la formación del **residente R-1** en los aspectos relevantes de investigación, divulgación de la comunicación científica y búsquedas bibliográficas.

Este programa contempla la realización de tres cursos a través de la plataforma de la SEFH:

- Escritura científica
- Sabemos localizar las mejores evidencias? Claves para una búsqueda de información eficiente para profesionales y pacientes
- Epidemiología y estadística básicas

Desde la SEFH pensamos que es importante formarse desde el inicio en estas tres áreas que constituyen la matriz de crecimiento de nuestra profesión.

Curso de Escritura Científica

Saber escribir apropiadamente un texto científico es una tarea que requiere un aprendizaje en cuanto al conocimiento de los tipos de artículos científicos, el lenguaje utilizado, su presentación y el conocimiento de las revistas más adecuadas para publicarlo.

[\[Más información\]](#)

Curso de Búsquedas Bibliográficas

La búsqueda de información científica requiere unos conocimientos y habilidades para localizar, valorar y seleccionar información médica y la dirigida a los pacientes. Es necesario formarse en las fuentes de información de medicamentos, en el manejo de las nuevas tecnologías (web 2.0) relacionadas con la evaluación e información de medicamentos, en las estrategias de búsqueda en la resolución de consultas

Curso de Estadística

La estadística y epidemiología son un instrumento imprescindible para procesar y evaluar los estudios científicos realizados por nosotros o para interpretar y analizar adecuadamente los resultados de estudios realizados por terceros. El conocimiento de los fundamentos básicos de la metodología de la investigación y de la epidemiología clínica junto con el de la estadística descriptiva e inferencial es el principio para

Curso dirigido a...

Farmacéuticos residentes de primer año

Objetivos Generales

- Aprender a comunicar los hallazgos de una investigación.
- Fomentar la publicación de artículos científico – técnicos en nuestra especialidad.
- Conocer los requisitos para aumentar las posibilidades de publicación.

Objetivos Específicos

- Conocimiento de los tipos de artículos científicos.
- Presentación del artículo científico.
- Manejo del lenguaje científico.
- Proceso de gestión bibliográfica.
- Determinar las revistas más adecuadas en función de la investigación realizada.



Curso de Búsquedas Bibliográficas

TEMAS	NOMBRE DEL TEMA
Tema 1	El Maremágnum de la Evidencia Científica... Por Donde Comenzar e Ideas Claves
Tema 2	Océanos de Información... Nuevas Tecnologías a un Solo Click del Mundo
Tema 3	Guías de Práctica Clínica y Metabuscadore
Tema 4	MBE: No Basta La Experiencia, Hay Que Tener Evidencia
Tema 5	El Circuito de Evaluación de un Fármaco. Paso a Paso en la Búsqueda de la Mejor Selección de Evidencias
Tema 6	Centro de Información de medicamentos Resolución de consultas al CIM: casos prácticos Información al paciente externo y al alta: Recursos Interacciones de medicamentos: casos prácticos Metabuscadore.
Tema 7	Recursos Web 2.0. Gestores de Referencias

Curso de Estadística

Objetivos Generales

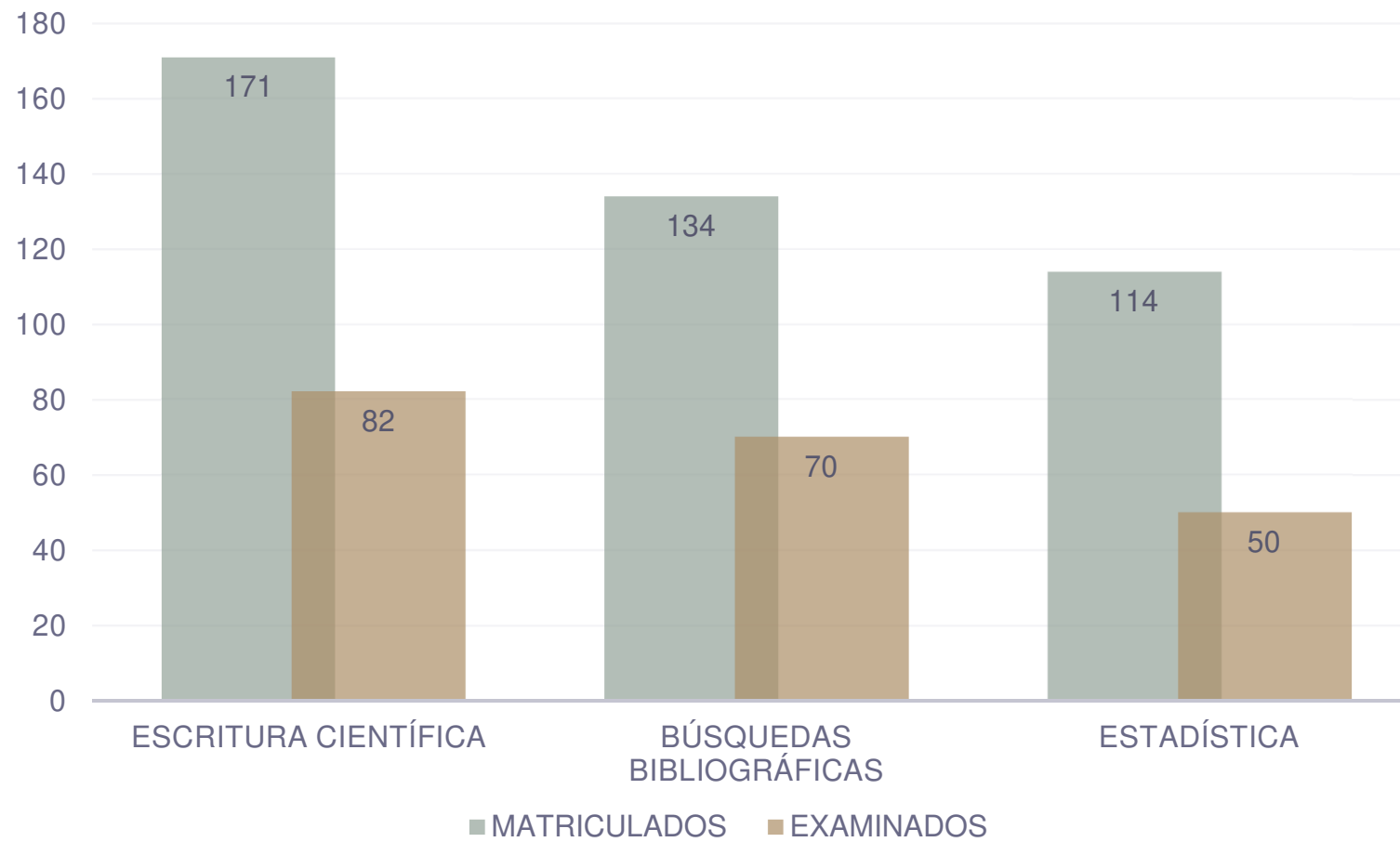
- Conocer los fundamentos teóricos básicos de la metodología de la investigación y de la epidemiología clínica.
- Introducir al alumno en el conocimiento y manejo de programas informáticos estadísticos. Partiendo de una base de datos de ejemplo, saber importar los datos y crear, preparar, definir y codificar las variables para su análisis estadístico.
- Conocer los fundamentos teóricos básicos de la estadística descriptiva e inferencial.
- Aprender a realizar las pruebas estadísticas básicas más frecuentemente utilizadas en los estudios de investigación biomédicos.
- Interpretación correcta de los listados de ordenador para extraer de los resultados.

Objetivos Específicos

Conocer el fundamento teórico y realización práctica con un programa estadístico de:

- Las pruebas para comparación de proporciones: Chi-cuadrado, Fisher, Razón de Odds y Razón de Proporciones.
- Las pruebas para comparación de medias: t de Student, U de Mann-Whitney, ANOVA y H de Kruskal-Wallis.
- Las comparaciones múltiples de proporciones y medias, y los procedimientos de corrección del riesgo alfa como el de Bonferroni.
- Los coeficientes de correlación de Pearson y de Spearman.
- Las pruebas para grupos apareados: McNemar, t de Student para grupos apareados y T de Wilcoxon.
- La fiabilidad o acuerdo (índice kappa y coeficiente de correlación intraclase) y la validez o exactitud (sensibilidad, especificidad, valores predictivos y curva ROC) de los estudios de pruebas diagnósticas.

Alumnos R-1



Técnicas de negociación en el ámbito profesional
El farmacéutico del futuro
Cómo gestionar tu desarrollo profesional

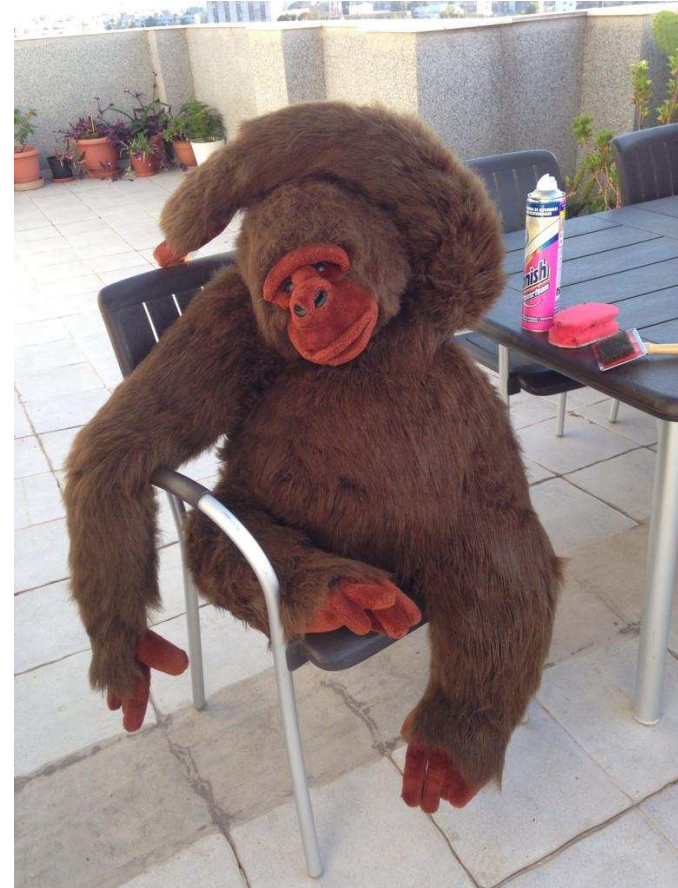


1711054350



Cursos precongreso de la SEFH

Allí
conocí a
Perry



Programa R-Farma

Próximos cursos

▼ Curso de Farmacoterapia para el 4º año de Residencia

Es un curso para actualizar y consolidar conocimientos y habilidades en farmacoterapia. En el curso se abordará el manejo farmacológico del residente de farmacia hospitalaria con vistas a formarse en los tratamientos farmacológicos de los pacientes hospitalarios. Es un curso diseñado para hacerlo en dos años y por ello se recomienda empezarlo de R-2.

Curso de farmacoterapia de pacientes externos

También pueden realizarlo los especialistas dentro del desarrollo profesional continuo con objeto de actualizarse periódicamente en los avances farmacoterapéuticos. Cada tema consta de una breve introducción patofisiológica, presentación clínica y diagnóstico, tratamiento farmacológico y no farmacológico y evaluación de resultados terapéuticos. El curso tiene además casos clínicos y análisis de perfiles de medicación con situaciones reales en las que el participante deberá resolver las cuestiones que se plantean.

▼ Módulo I – Farmacoterapia cardiovascular



Actividades formativas

CURSO
Bienvenida Residentes
DE PRIMER AÑO

19 de Febrero, 2019

SEDE: Hotel Vincci Soma
Calle Goya, 79
28001 - Madrid



Dr. Benito García (@velezmea)
Director de formación SEFH
Dra. Ana María Cordero
Coordinadora Área Científica SEFH