

# V ENCUESTRO NACIONAL DE FARMACOVIGILANCIA

Uso seguro de medicamentos  
De la teoría a la práctica institucional

## EXPOSITORES

### Jose Julián López Gutierrez - Universidad Nacional de Colombia

Químico Farmacéutico con Magister en Farmacología de la Universidad Nacional de Colombia, Magister en Epidemiología Clínica en la Pontificia Universidad Javeriana, Máster en Atención Farmacéutica. Universidad de Granada (España) y Doctor en Ciencias Farmacéuticas de la Universidad Nacional de Colombia. Se desempeñó como Director del grupo de investigación RAM (Red para el uso Adecuado de Medicamentos), Miembro de la Sala Especializada de Productos Naturales de la Comisión Revisora de Medicamentos del Instituto de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos (INVIMA), Co-Fundador y Coordinador de la Red de Centros de Información de Medicamentos de Latinoamérica y del Caribe REDCIMLAC y actualmente Profesor Asociado del Departamento de Farmacia, y del Instituto de Investigaciones Clínicas. Facultad de Medicina. Universidad Nacional de Colombia.

### José Gilberto Orozco Díaz - Universidad Nacional de Colombia

Médico Cirujano de la Universidad Nacional de Colombia, Especialista en Epidemiología, Magister en Farmacología, Ph. D. en salud pública. Se ha desempeñado como profesor de Farmacología en la Universidad Nacional y en la Javeriana. Ha participado en diversas asesorías al INVIMA, Ministerio de Salud, OPS y secretaría de Salud de Bogotá en farmacovigilancia, con los temas la Farmacovigilancia como parte de la vigilancia en salud pública, componentes de la farmacovigilancia (métodos en farmacovigilancia - cómo hacer farmacovigilancia), detección, evaluación, valoración y gestión de riesgos, y los retos en la Farmacovigilancia. Miembro de la Sala Especializada de Medicamentos y Productos Biológicos de la Comisión Revisora de Medicamentos del Instituto de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos (INVIMA)

### Oscar Armando Córdoba Matta - Pontificia Universidad Javeriana

Químico Farmacéutico de la Universidad Nacional con profundización en el área hospitalaria, Especialista en Gerencia Hospitalaria y Magister en Administración en Salud de la Pontificia Universidad Javeriana. Experiencia como Jefe del Servicio Farmacéutico de la Fundación Cardio Infantil, Docente cátedra “Gestión de Medicamentos y Tecnovigilancia” dentro del Módulo de Responsabilidad y Vigilancia de las IPS en la Especialización de Derecho Médico, Pontificia Universidad Javeriana. Actualmente Consultor-Asesor (Representante de las IPS) en el área de medicamentos dentro del Comité Técnico Científico para aprobación de medicamentos No POS para pacientes ambulatorios y hospitalizados y Asesor en el Comité de Farmacovigilancia en Compensar EPS.

### Jose Ricardo Urrego Novoa - Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales (UDCA)

Químico Farmacéutico de la Universidad Nacional de Colombia, especialista en Epidemiología de la Escuela de Medicina Juan N Corpas y en Farmacología de la Universidad Nacional de Colombia, Magíster en Toxicología y en Administración de la Universidad Nacional de Colombia y PhD (c) Ciencias Farmacéuticas. Profesor Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales U.D.C.A. Línea de investigación en medicamentos. Docencia Universitaria en Farmacia Hospitalaria. Desarrollo de actividades de Proyección Social en las áreas de Toxicología y evaluaciones económicas de tecnologías en salud.



UNIVERSIDAD DE ANTIQUIA

UNIVERSIDAD ICESI

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAZ



ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE FARMACOVIGILANCIA

UNIVERSIDAD EL BOSQUE

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA

INVIMA

MINSALUD

GOBIERNO DE COLOMBIA

# V ENCUENTRO NACIONAL DE FARMACOVIGILANCIA

Uso seguro de medicamentos  
De la teoría a la práctica institucional

## EXPOSITORES



### **Carmen Juliana Pino Pinzón - Universidad El Bosque**

Médica Cirujana de la Universidad El Bosque, Especialista en Farmacología Clínica de la Universidad de la Sabana y Magister en Docencia de Educación Superior de la Universidad El Bosque.

Se desempeñó como evaluadora de Planes de Gestión de Riesgo (PGR) e Informes Periódicos de Seguridad (PSUR) y seguimiento a Eventos Supuestamente Atribuibles a la Vacunación e Inmunización (ESAVI) en el Grupo Farmacovigilancia INVIMA de junio 2015 - sept 2018. Actualmente se desempeña como docente universitaria y realizó el International pharmacovigilance training course de Uppsala Monitoring Centre (UMC).

### **Jorge Enrique Machado Alba - Universidad Tecnológica de Pereira**

Médico y cirujano, Especialista en Gerencia en Sistemas de Salud de la Universidad Tecnológica de Pereira (UTP), Especialista en epidemiología de la Fundación Universitaria del Área Andina, Especialista en Docencia Universitaria de la Universidad El bosque. Maestría en Farmacoepidemiología y en Investigación en farmacología. Doctor en Farmacología de la Universidad autónoma de Barcelona (España). Profesor titular del Área de Farmacología y Toxicología de la Facultad de Ciencias de la Salud de UTP, Líder Investigación en Farmacoepidemiología en Audifarma S.A, y Director Grupo de Investigación Farmacoepidemiología y Farmacovigilancia desde año 2002.

### **Jose Antonio Garcia Pretelt - Universidad ICESI**

Químico Farmacéutico de la universidad de Cartagena, Master in Business Administration (MBA) Universidad de ICESI, con 15 años de experiencia en área hospitalaria y clínica, desempeñado roles de jefe de producción de central de mezcla, jefe de calidad servicio farmacéutico y director técnico. En instituciones de alta complejidad como son la Fundación Valle Lili y Clínica de Occidente en la ciudad de Cali. En la actualidad se desempeña como Director del programa de Química Farmacéutica de la Universidad ICESI de Cali, profesor de tiempo completo del área de Farmacia Asistencial y Clínica de la misma institución.

### **Wilson Briceño Castellanos - Universidad de la Sabana.**

Médico especialista en Farmacología Clínica de la Universidad de la Sabana, Epidemiólogo Clínico de la Universidad del Rosario con experiencia en clínica, docencia e Investigación de costos asociados a problemas relacionados con medicamentos, en la Clínica Universidad de la Sabana.

### **David Alejandro Garcia Giraldo - Universidad Industrial de Santander (UIS)**

Químico Farmacéutico de la Universidad de Antioquia, especialista en Gerencia Integral de Servicios de Salud de la Universidad del Rosario, diplomados en Técnicas mentales y Programación neurolingüística, Administración segura de medicamentos y farmacoterapéutica, con entrenamiento en Coaching. Experiencia en Gerencia Nacional de Ventas dentro de la industria y coautor del libro "El arte de emprender" en el capítulo "el medicamento salva vidas".



# V ENCUESTRO NACIONAL DE FARMACOVIGILANCIA

Uso seguro de medicamentos  
De la teoría a la práctica institucional

## EXPOSITORES



### **Claudia Vaca - Universidad Nacional de Colombia**

Química Farmacéutica de la Universidad Nacional de Colombia, Farmacoepidemióloga con Magister en Ciencias en Farmacoepidemiología y Farmacia Clínica. Creadora de políticas en salud pública, con énfasis en el acceso a medicamentos y bioterapéuticos. Miembro del Comité de Expertos de la OMS en Seguridad de Productos Medicinales, que incluye medicamentos, sangre y otros productos biológicos, fitofármacos y fitoterapéuticos (2010-2018)

### **Iivar Muñoz - Universidad Nacional de Colombia**

Químico Farmacéutico con Magister en Salud Pública de la Universidad Nacional de Colombia. Master en atención farmacéutica de la Universidad de Granada - España. Docente Asociado del Departamento de Farmacia, Facultad de Ciencias Universidad Nacional. Realizador del programa de radio "DESDE LA BOTICA", programa emitido por la unRadio, emisora de la Universidad Nacional de Colombia, desde el año 2008.

### **Daniel Esteban Pino Marín - Universidad de Antioquia**

Químico Farmacéutico con Magister en Ciencias Farmacéuticas y Alimentarias de la Universidad de Antioquia (UdeA). Miembro del grupo de investigación prevención y promoción farmacéutica de la UdeA. Docente de Vigilancia farmacológica para estudiantes de Tecnología en regencia de farmacia de la Facultad de Ciencias Farmacéuticas y Alimentarias de la UdeA.

### **Marcela María Mena Suárez - Clínica Rosario Medellín.**

Química Farmacéutica egresada de la Universidad de Antioquia, con gran afinidad en el área Clínica, con experiencia asistencial y hospitalaria realizando seguimiento farmacoterapéutico, educación a pacientes, manejo e información de medicamentos, uso racional de medicamentos y Farmacovigilancia. Actualmente Responsable de actividades de seguimiento farmacoterapéutico, Programa de Farmacovigilancia y Atención Farmacéutica en la Clínica el Rosario – Medellín.

### **Dadier Antonio Arroyo Monterroza - Clínica de la Costa Barranquilla.**

Químico Farmacéutico, Especialista en Farmacia Clínica de la Universidad del Atlántico. Se ha desempeñado como Jefe de control de calidad de la central de productos estériles, Director Técnico de servicio Farmacéutico y Coordinador Asistencial en Atención Farmacéutica a pacientes hospitalizados y de urgencias, promoviendo actividades de Farmacovigilancia, Tecnovigilancia, Seguimiento Farmacoterapéutico y Educación sanitaria.

### **Santiago Garnica – Vitalis**

Químico Farmacéutico de la Universidad Nacional de Colombia, Especialista en Management de la George Washington University y Maestría en Epidemiología de la Universidad del Rosario. Líder en Farmacovigilancia y farmacoepidemiología en prestación y aseguramiento en salud. Se ha desempeñado como parte de la junta directiva de la Asociación Colombiana de Farmacovigilancia y como Director Ejecutivo de la Asociación Colombiana de Químicos Farmacéuticos Hospitalarios. Actualmente se desempeña como el Coordinador de Seguridad del Paciente en el laboratorio Vitalis.



# V ENCUENTRO NACIONAL DE FARMACOVIGILANCIA

Uso seguro de medicamentos  
De la teoría a la práctica institucional

## EXPOSITORES



### Asociación de Laboratorios Farmacéuticos de Investigación y Desarrollos (AFIDRO)

La Asociación de Laboratorios Farmacéuticos de Investigación y Desarrollo - Afidro- es una organización gremial privada y sin ánimo de lucro, que congrega a las compañías farmacéuticas de Investigación y Desarrollo (I&D) establecidas en Colombia, dedicadas a ofrecer soluciones terapéuticas innovadoras de máxima calidad, en beneficio de la salud y el bienestar de los pacientes.

### Asociación de Industrias Farmacéuticas Colombianas (ASINFAR)

Es una entidad asociativa sin ánimo de lucro comprometida con la gestión, protección y bienestar de sus afiliados, representados en compañías farmacéuticas de producción local y/o regional de medicamentos. Miembro de la Asociación Latinoamericana de Industrias Farmacéuticas - ALIFAR. Con más de 44 años de existencia ASINFAR tiene como parte de su misión, fomentar la comprensión, la enseñanza y el fortalecimiento de la farmacovigilancia en el país, proponiendo que se defina como modelo la seguridad de los pacientes, a través de la identificación de fallas terapéuticas y de reacciones adversas de los fármacos, impulsando el uso racional de los mismos, implementando su monitoreo a través de canales de comunicación eficaces dirigidos a los profesionales de la salud y a la ciudadanía en general.

### Rosana Angélica Ramirez Pedreros - Grupo Farmacovigilancia. Invima

Médico Cirujano de la Universidad Nacional de Colombia, Especialista en garantía de la calidad con énfasis en epidemiología, de la Escuela de Administración en Negocios de Colombia. Diplomada en Seguridad del paciente y Acreditación en ICONTEC. Docente ad honorem de la facultad de ciencias de la Universidad Nacional de Colombia. Coordinadora del grupo de farmacovigilancia de la Agencia Reguladora Nacional de Colombia – Invima desde 2016. Quien cuenta con una experiencia de más de 10 años en cargos asistenciales, administrativos y de acreditación en calidad del sector público y privado.

### Danny Alexis Gómez Mora – Clínica Nueva

Médico Internista de la UIS, Reumatólogo de la Universidad Nacional de Colombia, con Maestría en Espondiloartritis. Trabajó en Biomab y en la Clínica Nueva en Bogotá. Internista y reumatólogo en Healthy Medical Center Zipaquirá e Investigador Principal en protocolos de investigación nuevas tecnologías.

### Wendy Camelo Castillo - Universidad de Maryland

Médica Cirujana con Magíster en Fisiología de la Universidad Nacional de Colombia. Hizo sus estudios doctorales en Epidemiología en la Universidad de Carolina del Norte en Chapel Hill (USA), siendo farmacoepidemiología su área de profundización, donde ha integrado el desarrollo de métodos para realización de estudios farmacoepidemiológicos con investigación centrada en los pacientes. Actualmente se desempeña como profesora asistente del Departamento de Investigación en Servicios de Salud (Pharmaceutical Health Services Research) en la Facultad de Farmacia, Universidad de Maryland Baltimore.

