

## CURRICULUM VITAE

### 1. DATOS PERSONALES

1.1. Nombres y Apellidos	Alberto José García González
1.2. Contacto:	
• Teléfonos Celular	+
• Teléfonos Oficina	+58-212-605-3391
• Fax	+58-212-605-3415
• Correo electrónico:	<a href="mailto:albertojosegarcia.gonzalez@gmail.com">albertojosegarcia.gonzalez@gmail.com</a> , <a href="mailto:alberto.garcia@ucv.ve">alberto.garcia@ucv.ve</a>
1.3. Identificación:	
• Cedula de Identidad	V.- <b>9459.769</b>
• Pasaporte	116162854
1.4. Facultad y Escuela de adscripción:	Medicina. Escuela de Medicina “Luis Razetti”
1.5. Escalafón	Profesor Agregado
1.1. Dedicación	Dedicación Exclusiva
1.2. Fecha exacta de ingreso a la UCV:	01 de marzo de 2008
1.3. Fecha exacta del último ascenso	31 de mayo de 2018
1.4. Grados Académicos:	
a. Pregrado	i. MEDICO CIRUJANO. UNIVERSIDAD DE ORIENTE. Año de Graduación:1995.
b. Post Grado	ii. DOCTOR EN CIENCIAS MENCIÓN BIOQUÍMICA. Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas. 2007. iii. MSc. EN BIOLOGIA MENCIÓN BIOQUÍMICA. Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas. 2001. iii. ESPECIALISTA EN MEDICINA INTERNA. Hospital Carlos J Bello. Cruz Roja Venezolana. 2020.

Teléfonos:

- Celular: +
- Oficina: +58-212-605-3391
- Fax:
- Correo electrónico: [albertojosegarcia.gonzalez@gmail.com](mailto:albertojosegarcia.gonzalez@gmail.com), [alberto.garcia@ucv.ve](mailto:alberto.garcia@ucv.ve).

### 2. ESTUDIOS REALIZADOS:

#### 2.1 UNIVERSITARIA

- MEDICO CIRUJANO. UNIVERSIDAD DE ORIENTE. Año de Graduación:1995

#### 2.2 POST-GRADO

- DOCTOR EN CIENCIAS MENCIÓN BIOQUÍMICA. Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas. 2007
- MSc. EN BIOLOGIA MENCIÓN BIOQUÍMICA. Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas. 2001.
- ESPECIALISTA EN MEDICINA INTERNA. Hospital Carlos J Bello. Cruz Roja Venezolana. 2020.

### 3. TESIS REALIZADAS

- **Tesis de Grado:** “Efecto del ácido fólico sobre la disfunción endotelial inducida por homocisteína en un modelo animal”. Tesis de Grado presentada como requisito parcial para optar al título de **Doctor en ciencias, mención Bioquímica**. Centro de Estudios Avanzados - Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas - I.V.I.C. Caracas, defendida el 21de abril de 2006.
- **Trabajo de Grado:** “Niveles de homocisteína plasmática, en una muestra poblacional de Venezuela. Correlación con niveles plasmáticos de ácido fólico, vitamina b12, y hábitos dietéticos como factores de riesgo de aterotrombosis”. Trabajo de Grado presentado como requisito parcial para optar al Título de **Magister Scientiarum en Biología, mención Bioquímica**. Centro de Estudios Avanzados - Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas - I.V.I.C. Caracas, noviembre de 2000.
- **Trabajo Especial De Grado:** Índice de adiposidad corporal y riesgo de enfermedad cardiovascular y diabetes en una muestra poblacional del distrito metropolitano de Caracas”. Trabajo de Grado presentado como requisito parcial para optar al Título de **Especialista en Medicina Interna**. Programa de especialización en medicina interna. Hospital “Carlos J Bello. Cruz Roja Venezolana. Noviembre 2020
- **Tesis de Grado:** “Estudio epidemiológico de la Leishmaniasis Cutánea en la población de Bergantín, Estado Anzoátegui durante el lapso comprendido entre 1985-1994. Aplicación de una vacuna experimental desarrollada en Venezuela.” Tesis de Grado presentada como requisito parcial para optar al Título de **Médico Cirujano**. Escuela de Medicina. Universidad de Oriente Núcleo Anzoátegui. Barcelona, Venezuela. Septiembre de 1995.
- **Trabajo de Pasantía Rural:** “Niveles Plasmáticos de glucosa en ayuno (mg/dl), en una población con factores de alto riesgo de Diabetes Mellitus Tipo II que consultó al Ambulatorio Rural II “San Mateo” del Municipio Libertad, Distrito Sanitario 01. Estado Anzoátegui. Marzo 1995”. Biblioteca Médica “Dr. Ángel Granado Nieves”. Hospital Universitario “Dr. Luis Razetti”. Barcelona. Venezuela.

#### **4. CARGOS DESEMPEÑADOS**

##### **4.1. ASISTENCIAL**

- **Médico Residente Postgrado de Gastroenterología.** Hospital Carlos J Bello, Cruz Roja Venezolana. Desde enero 2021 hasta diciembre 2021. Caracas. Distrito Capital. Venezuela.
- **Médico Residente Postgrado de Medicina Interna.** Hospital Carlos J Bello, Cruz Roja Venezolana. Desde enero 2018 hasta diciembre 2020. Caracas. Distrito Capital. Venezuela.
- **Médico Residente Postgrado de Medicina Interna.** Sede Hospital Universitarios de Caracas. Facultad de Medicina Universidad Central de Venezuela. Desde enero 2017 hasta abril 2018. Caracas. Distrito Capital. Venezuela.
- **Médico Residente Área Medicina Interna. Centro Medico Dicente El Paso.CA.** Desde 16-12-2009 hasta 15-12-2010. Los Teques, Estado Miranda. Venezuela.
- **Médico Residente. Medicentro Miranda.** Desde 04-10-2005 hasta Diciembre 2009. Los Teques, Estado Miranda. Venezuela.
- **Médico Residente. Centro Medico La Paz. Administradora Paz Miranda 2005, C.A.** Desde 01 Enero 2004 hasta el 31 de Diciembre 2005. Los Teques, Estado Miranda. Venezuela.
- **Médico Rural Ambulatorio Rural II San Mateo Estado Anzoátegui.** Desde 16-11-95 hasta 15-12- 96. Distrito Sanitario 01. Dirección Regional de Salud del Estado Anzoátegui. Venezuela.
- **Medico Coordinador del Ambulatorio Rural Tipo II de San Mateo.** Desde 16-11-95 hasta.15-12-96. Distrito Sanitario 01. Dirección Regional de Salud del Estado Anzoátegui. Venezuela.

##### **4.2. DOCENCIA**

- **Profesor Agregado a Dedicación Exclusiva.** Cátedra de Fisiología Normal. Escuela de Medicina ‘Dr. Luis Razetti’. Facultad de Medicina – Universidad Central de Venezuela. Caracas- Venezuela. . Junio 2018 hasta Actualidad
- **Profesor Agregado Programa de postgrado de Gastroenterología.** Asignatura Metodología de la investigación y análisis de datos. Programa de especialización en Gastroenterología. Sede Hospital Universitario de Caracas. Coordinación de estudios de postgrado. Facultad de Medicina UCV. 2018 a la actualidad.
- **Profesor Agregado Programa de postgrado de Gastroenterología.** Asignatura Fisiología y Fisiopatología. Programa de especialización en Gastroenterología. Sede Hospital Universitario de Caracas. Coordinación de estudios de postgrado. Facultad de Medicina UCV. 2018 a la actualidad
- **Profesor Asistente a Dedicación Exclusiva.** Cátedra de Fisiología Normal. Escuela de Medicina ‘Dr. Luis Razetti’. Facultad de Medicina – Universidad Central de Venezuela. Caracas- Venezuela. . Enero 2014 a Mayo 2018
- **Profesor Adjunto, Invitado Ad-honorem, Curso de Fisiopatología y Bioquímica del Curso de Postgrado de Gastroenterología** Postgrado de Gastroenterología. Servicio de Gastroenterología, Hospital Universitario de Caracas, Facultad de Medicina - Universidad Central de Venezuela. Caracas- Venezuela. Enero 2015 a Actualidad.
- **Profesor Adjunto, Invitado Ad-honorem, Curso de Fisiología fisiopatología y Bioquímica del Curso de Postgrado de Medicina Interna.** Postgrado de Medicina. Servicio de Medicina Interna, Hospital Miguel Pérez Carreño, Facultad de Medicina –Universidad Central de Venezuela. Caracas- Venezuela. Enero 2011 a Diciembre 2016.
- **Profesor Instructor por concurso de oposición a Dedicación exclusiva.** Cátedra de Fisiología Normal. Escuela de Medicina ‘Dr. Luis Razetti’ Facultad de Medicina - Universidad Central de Venezuela. Caracas- Venezuela UCV. Marzo 2010 a Enero 2014.
- **Profesor Invitado de Toxicología Renal.** Postgrado de Toxicología, Facultad de Farmacia- Universidad Central de Venezuela. Caracas- Venezuela Periodo Académico 2012.
- **Profesor Invitado de Fisiología Renal.** Postgrado de Nefrología Clínica, Sede Hospital Universitario de Caracas, Facultad de Medicina - Universidad Central de Venezuela. Caracas- Venezuela. Enero a diciembre 2009.
- **Profesor Invitado de Bases Bioquímica de la Fisiología Humana Normal.** Postgrado de Física Médica Facultad de Ciencias, Universidad Central de Venezuela. Caracas- Venezuela. Periodos Académicos enero 2009 a diciembre 2010.
- **Profesor Instructor contratado a Dedicación exclusiva.** Cátedra de Fisiología Normal. Escuela de Medicina ‘Dr. Luis Razetti’ Facultad de Medicina - Universidad Central de Venezuela. Caracas- Venezuela. Marzo 2008 a febrero 2010.
- **Monitor Ad- Honoren de la Pasantía Rural del Estudiante de Medicina Br Justo Remón, en el Ambulatorio Rural II de San Mateo, Estado Anzoátegui.** 16-junio-1996 al 30-Julio-1996 Escuela de Medicina Universidad de Oriente. Núcleo Anzoátegui.
- **Docente contratado de las cátedras Farmacología y Bioquímica.** Instituto Universitario de Tecnología Juan Pablo Pérez Alfonso. Septiembre 1995 a septiembre 1996. Puerto La Cruz. Venezuela.

##### **4.3. INVESTIGACION Y EXTENSION:**

- **Jefe de Laboratorio de Investigación en Disfunción Metabólica Asociada a Enfermedades Crónicas.** Catedra de Fisiología, Departamento de Ciencias Fisiológicas, Escuela De Medicina Luis Razetti. Facultad de Medicina. Universidad Central de Venezuela. Desde Noviembre 2024 a la actualidad
- **Miembro del Grupo de Trabajo en Hepatología y Disfunción Metabólica Asociada a Enfermedades Crónicas.** Laboratorio de Inmunoquímica y Ultraestructura toxinológica. Instituto Anatómico José Izquierdo. Facultad de Medicina UCV. 2021-actualidad
- **Investigador co-responsable del proyecto de investigación “Metabolismo Mineral Óseo en Pacientes con Enfermedad Renal Crónica en hemodiálisis”.** Grupo de trabajo de investigación en Hepatología y Enfermedades crónicas relacionadas con disfunción metabólica”. Laboratorio de Inmunoquímica y Ultraestructura toxinológica. Instituto Anatómico José Izquierdo. Facultad de Medicina UCV. 2021-actualidad
- **Investigador co-responsable del proyecto de investigación “Caracterización de biomarcadores séricos para enfermedad hepática grasa asociada a disfunción metabólica”.** Grupo de trabajo de investigación en Hepatología y Enfermedades crónicas relacionadas con disfunción metabólica”. Laboratorio de Inmunoquímica y Ultraestructura toxinológica. Instituto Anatómico José Izquierdo. Facultad de Medicina UCV. Servicio de Gastroenterología Hospital Universitario de Caracas. 2021-actualidad

- **Investigador co-responsable del proyecto de investigación “Caracterización de biomarcadores séricos para cirrosis hepática”.** Grupo de trabajo de investigación en Hepatología y Enfermedades crónicas relacionadas con disfunción metabólica”. Laboratorio de Inmunoquímica y Ultraestructura toxinológica. Instituto Anatómico José Izquierdo. Facultad de Medicina UCV. Servicio de Gastroenterología Hospital Universitario de Caracas. 2021-actualidad
- **CO-investigador y Coordinador Nacional de Laboratorio y muestras sanguíneas del Estudio Venezolano de Salud Cardiometabólica (EVESCAM).** FISPEVEN Sociedad Venezolana de Medicina Interna. 2014- actualidad
- **Docente-Investigador. Escuela de Medicina** Escuela de Medicina ‘Dr. Luis Razetti’ Facultad de Medicina - Universidad Central de Venezuela. Caracas- Venezuela. Marzo 2008 hasta la actualidad.
- **Estudiante Graduado del programa de post grado Doctorado en Ciencias Mención Bioquímica.** Marzo 2001 marzo 2007. Centro de Estudios Avanzados – I.V.I.C.
- **Estudiante Graduado del programa de post grado Magister Scientiarum en Biología - Mención Bioquímica.** desde 1997 hasta febrero de 2001. Centro de Estudios Avanzados – I.V.I.C.

#### 4.4. OTROS

- Miembro suplente Secretaría de Previsión Social. Junta Directiva APUCV 2023-2024.
- Coordinador del Programa de Atención Ambulatoria al Paciente Renal en Hemodiálisis.
- Miembro de la Comisión de Equivalencias por la Catedra de Fisiología Normal, Departamento de Ciencias Fisiológicas, Escuela de Medicina Luis Razetti. Facultad de Medicina UCV. 2014 a la actualidad.
- Miembro de La Subcomisión Electoral, Facultad de Medicina, Universidad Central de Venezuela. 2018-2023
- Miembro Correspondiente de la Sociedad Venezolana de Cardiología.
- Miembro de La Fundación Casa Venezolana del Corazón
- Miembro de La Asociación Venezolana de Aterosclerosis
- Miembro Honorario de la Sociedad Venezolana de Medicina Interna
- Presidente De la Junta Directiva Nacional de la Asociación Venezolana de Aterosclerosis. Febrero 2014-2017. Asociación Venezolana de Aterosclerosis (AVA) asociada a la International Atherosclerosis Society
- Miembro del Comité Revisor del I Consenso Venezolano de Ácido Úrico. Asociación Venezolana de Aterosclerosis. Sociedad Venezolana de Cardiología. Sociedad Venezolana de Endocrinología y Metabolismo. Sociedad Venezolana de Ginecología y Obstetricia. Sociedad Venezolana de Medicina Interna. Sociedad Venezolana de Reumatología Marzo 2015 a Octubre 2015
- Miembro del Comité Revisor del II Consenso Venezolano de Nutrición Pediátrica. Nutrición temprana para la salud a corto y largo plazo. Sociedad Venezolana de Pediatría. Abril 2014 a Septiembre 2014
- Presidente Capítulo de Aterosclerosis y Microcirculación de la Sociedad Venezolana de Cardiología. Marzo 2014- 2018 Venezolana , Sociedad Venezolana de Cardiología
- Miembro Principal de la Comisión Electoral de La Facultad de Medicina, Universidad Central de Venezuela. Enero 2015 a Actualidad. Comisión Electoral Universidad Central de Venezuela
- Miembro de la Comisión de Equivalencias de La Escuela de Medicina Luis Razetti. por la Catedra de Fisiología Normal. Enero 2015 a Actualidad. Escuela de Medicina Luis Razetti. Facultad de Medicina-Universidad Central de Venezuela.
- Representante de la Facultad de Medicina en la Comisión de Asuntos Académicos de La Junta Directiva de La APUCV. Asociación de Profesores de la Universidad Central de Venezuela. Julio 2011-Actualidad.
- Secretario De la Junta Directiva Nacional de la Asociación Venezolana de Aterosclerosis. Febrero 2012-2014. Asociación Venezolana de Aterosclerosis (AVA) asociada a la International Atherosclerosis Society
- Miembro del Comité Revisor del I Consenso Venezolano de Ácido Úrico. Asociación Venezolana de Aterosclerosis. Sociedad Venezolana de Cardiología. Sociedad Venezolana de Endocrinología y Metabolismo. Sociedad Venezolana de Ginecología y Obstetricia. Sociedad Venezolana de Medicina Interna. Sociedad Venezolana de Reumatología Marzo 2015 a Octubre 2015
- Miembro del Comité Revisor del II Consenso Venezolano de Nutrición Pediátrica. Nutrición temprana para la salud a corto y largo plazo. Sociedad Venezolana de Pediatría. Abril 2014 a Septiembre 2014
- Organizador y Coordinador de las Jornadas Ciencia y Algo más. Cátedra de Fisiología Normal. Escuela de Medicina ‘Dr. Luis Razetti’ Facultad de Medicina -UCV. Enero 2013-Enero 2014.

#### 5. BECAS:

- Becario del Centro de Estudios Avanzados- IVIC, septiembre 2005-Abril 2006.
- Beca de excelencia del Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas IVIC, Marzo 2004 - Septiembre 2005.
- Beca - Crédito otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas (CONICIT) para cursar estudios dirigidos a la obtención de Doctorado en BIOQUÍMICA en el Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC) desde 2001 hasta 2004
- Becario del Centro de Estudios Avanzados- IVIC, septiembre 1999-Abril 2000.
- Beca - Crédito otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas (CONICIT) para cursar estudios dirigidos a la obtención de una Maestría en el área de Ciencias Biológicas Mención BIOQUÍMICA en el Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC) septiembre 1997- Septiembre 1999

#### 6. PREMIOS Y DISTINCIIONES.

- Premio Nacional de Hepatología 2021 por el trabajo titulado **Características clínicas y bioquímicas de cirrosis hepática compensada. Hospital Universitario de Caracas, Julio – septiembre 2019.** Otorgado por la Sociedad Venezolana de Gastroenterología. En el marco del XLII Congreso Nacional de Gastroenterología y XXIII congreso nacional de gastroenterología pediátrica. Septiembre de 2021. Caracas, Venezuela.

CV Alberto José García González, CI 9459769

- Premio “Dr. Israel Montes de Oca”, 2017 por el trabajo intitulado. “Relación de parámetros hematológicos asociados a inflamación crónica de bajo grado con indicadores antropométricos de obesidad” 2017. otorgado por la Sociedad Venezolana de Medicina Interna. En el marco del XXIII Congreso Venezolano de Medicina Interna de la Sociedad Venezolana de Medicina Interna. Septiembre 2017. Caracas Venezuela.
- Miembro Honorario de la Sociedad Venezolana de Medicina Interna. 2016
- Premio “Dr. Joel Valencia Parpacen”. 2016. Po el trabajo intitulado “Asociación Entre Los Valores Séricos De Ácido Úrico, Parámetros Antropométricos Indicadores De Obesidad Y Factores De Riesgo Para Enfermedad Cardiometabólica. ¿Es Necesaria La Valoración De Hepatopatía Grasa No Alcohólica? otorgado por la Sociedad Venezolana de Gastroenterología en el marco del XXXVII Congreso Venezolano De Gastroenterología. XVIII Congreso Nacional De Gastroenterología Pediátrica. I Congreso Nacional De Enfermeras Asistentes En Endoscopia Digestiva. Septiembre de 2016. Caracas- Venezuela.
- Categoría PEI A Observatorio Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (ONCTI). Programa Estimulo a la Investigación e innovación. Periodo 2013-2014.
- Categoría PEI A Observatorio Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (ONCTI). Programa Estimulo a la Investigación e innovación. Periodo 2011-2012.
- Programa de promoción al investigador categoría I Fundación Venezolana de Promoción al Investigador.. Periodo 2009-2010
- Premio al Investigador Joven “Dr Igor Palacios” 2007, por el trabajo titulado “Enfermedad cerebrovascular isquémica en fase aguda: Homocisteína y perfil Lipídico”; otorgado por la Sociedad Venezolana de Cardiología en el marco de la celebración del XL Congreso Venezolano de Cardiología “50 aniversario del Servicio de Cardiología del Hospital Universitario de Caracas”. Caracas Agosto de 2007
- Premio al Investigador Joven “Dr. Igor Palacios” 2006, por el trabajo titulado “Efecto del ácido fólico sobre la disfunción endotelial inducida por homocisteína en un modelo animal”; otorgado por la Sociedad Venezolana de Cardiología en el marco de la celebración del XXXIX Congreso Venezolano de Cardiología “Dr Otto Hernández Pieretti”. Caracas Agosto de 2006.
- Programa de promoción al investigador categoría Candidato Fundación Venezolana de Promoción al Investigador.. Julio 2001
- Mención de Honor en el Concurso “PREMIO ORINOQUIA A LA INVESTIGACION APLICADA 2000/2001”por la tesis ““Niveles de homocisteína plasmática, en una muestra poblacional de Venezuela. Correlación con niveles plasmáticos de ácido fólico, vitamina b12, y hábitos dietéticos como factores de riesgo de aterotrombosis”. entre las mejores tesis de post-grado, a nivel nacional.
- Segundo Rango en la promoción de Médicos Cirujano con promedio de 7.15 de 33 graduados. Promedio del Grupo 6.26 ptos, Escala del 1 a 10.
- Diploma de reconocimiento por alto rendimiento académico, durante el primer semestre del 1993. Otorgado por las autoridades de la Universidad de Oriente, Núcleo Anzoátegui. Puerto La Cruz, Noviembre de 1993

## **7. SOCIEDAD CIENTIFICA Y PROFESIONALES**

- Miembro Honorario de la Sociedad Venezolana de Medicina Interna.
- Miembro Correspondiente de la Sociedad Venezolana de Cardiología.
- Miembro de la Fundación Casa Venezolana del Corazón.
- Miembro activo de la Asociación de Profesores de la Universidad Central de Venezuela (APUCV).
- Miembro Activo de la Asociación Venezolana de Aterosclerosis asociada a la International Atherosclerosis Society
- Miembro activo de la Federación Médica Venezolana.
- Certificación Colegios de Médicos del Distrito Metropolitano de Caracas. Número 28340.
- Certificación Ministerio de Salud y Desarrollo Social Número 71375
- Certificación Colegio de Médicos del Estado Anzoátegui Número 4553

## **8. CAMPOS EN QUE HA TRABAJADO Y/O PUBLICADO:**

- Análisis de biomarcadores séricos asociados a enfermedad hepática grasa asociada a disfunción metabólica
- Caracterización clínica y bioquímica de biomarcadores asociados a cirrosis hepática.
- Análisis de marcadores de inflamación asociado a cirrosis hepática.
- Caracterización clínica y bioquímica de biomarcadores asociados a enfermedad cardiometabólica.
- Análisis de biomarcadores séricos asociados a enfermedad hepática grasa asociada a disfunción metabólica
- Determinación de tioles plasmáticos por Cromatografía Líquida de Alta Resolución (HPLC)
- Determinación de nitratos totales en muestras plasmáticas
- Determinación de ácido fólico por inmunoradioensayo y HPLC
- Determinación de marcadores bioquímicos de estrés oxidativo.
- Determinación de Insulina por métodos de ELISA
- Análisis por histoquímica de marcadores de inflamación vascular
- Análisis histológico de placas ateromatosas
- Polimorfismos Genéticos de la enzima MTHFR en muestras sanguíneas de humanos.
- Investigación en Factores de Riesgo emergentes de Aterotrombosis
- Establecimiento de valores referenciales en población humana de valores en muestras biológicas de elementos esenciales, tioles plasmáticos, vitamina b12, b6, ácido fólico, vitamina C, hormonas peptídicas, lípidos, compuestos nitrogenados, anticuerpos anti péptidos cíclicos citrulinados.
- Análisis de composición corporal por impedancia bioeléctrica.

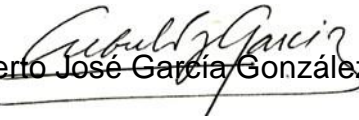
## **9. Conocimientos y habilidades específicas**

- Manejo de programas Microsoft Office, Microcal Origin, Sigma Stat, SPSS, GraphPad Software.Adobe Photoshop, Adobe Acrobat.

CV Alberto José García González, CI 9459769

- Instrumentación y análisis de muestras biológicas por: Inmuhistoquímica, Inmunoensayo, Inmunoensayo, Radioinmunoensayo, Western blot, ELISA, Inmunohistoquímica HPLC.
- Análisis estadísticos de datos poblacionales, estudios tipo caso control y evaluación de efectividad de drogas
- Evaluación de función endotelial in vivo.
- Planificación y ejecución de estudios clínicos y epidemiológicos con diferentes N muestral Desarrollo, implementación y ejecución de métodos para el análisis de parámetros bioquímicos en muestras biológicas
- Búsqueda Avanzada en Internet.

CV Alberto José García González, CI 9459769



## **10. FORMACION DE TALENTO HUMANO:**

### **10.1. TESIS DE PREGRADO ASEORADAS.**

- **Duneida Del Mar Ramos Sacaría y Gabriela Carolina Mejía Azuaje.** “Valor predictivo de los anticuerpo anti-péptido cílico citrulinado en sujetos con riesgo para enfermedad cardiometabólica”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al Título de Lic en Bioanálisis. Escuela de Bioanálisis, Facultad de Medicina, Universidad Central de Venezuela, Caracas-Venezuela. Febrero 2018
- **Patricia Pérez y Nohelys Vivas.** “Composición corporal medida con Impedancia Bioeléctrica asociados a factores de riesgo cardiometabólicos”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al Título de Lic en Bioanálisis. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Medicina, Escuela de Bioanálisis Caracas-Venezuela. Febrero 2017.
- **Yessica Leuci y Jully Hernández.** “Determinación de concentraciones plasmáticas de fibrinógeno y recuento plaquetario y su asociación con el índice de masa corporal y factores de riesgo cardiometabólicos en mujeres de 18-80 años”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al Título de Lic en Bioanálisis. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Medicina, Escuela de Bioanálisis Caracas-Venezuela. Febrero 2017.
- **Doris Marta Aguilar.** “Contaje total y diferencial leucocitario en sangre periférica y su asociación con el indicie de masa corporal y factores de riesgo cardiometabólicos”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al Título de Lic en Bioanálisis. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Medicina, Escuela de Bioanálisis. Caracas-Venezuela. Abril 2016.
- **Crismar Arminda Rodríguez Ines y Ana Karina Mendoza.** ““Evaluación de la excreción renal de elementos esenciales en individuos aparentemente sano”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al Título de Lic en Bioanálisis. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Medicina, Escuela de Bioanálisis Caracas-Venezuela. Noviembre 2010.
- **Luisana Abreu y Luisana Gómez.** “Evaluación de la excreción renal de elementos esenciales en individuos aparentemente sano”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al Título de Lic en Bioanálisis. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Medicina, Escuela de Bioanálisis Caracas-Venezuela. Noviembre 2011.
- **Gámez Ana María y Gonzalez Marianella.** “Niveles plasmáticos de homocisteína como factor de riesgo emergente para enfermedad aterotrombótica en una muestra poblacional del estado Bolívar”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al Título de Medico Cirujano. Universidad Oriente, Núcleo Bolívar, Escuela de medicina Dr. Francisco Battistini Casalta”. Ciudad Bolívar-Estado Bolívar. Noviembre 2006.

### **10.2. TESIS DE POSTGRADO ASESORADAS:**

- **Méndez Santos Oswaldo Segundo.** “Lesiones endoscópicas del tracto gastrointestinal superior en pacientes con VIH/SIDA”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al título de Especialista en Gastroenterología. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Medicina, Curso de Especialización en Gastroenterología, Instituto Autonomo Hospital Hospital Universitario de Caracas” Caracas-Venezuela. Abril 2024
- **Lantz García Mariángel.** “Valor pronóstico de uricemia para esteatosis hepática asociada a disfunción metabólica”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al título de Especialista en Gastroenterología. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Medicina, Curso de Especialización en Gastroenterología, Instituto Autonomo Hospital Hospital Universitario de Caracas” Caracas-Venezuela. Abril 2024
- **Cheme Cleván Ramón Enrique.** “Niveles séricos de anticuerpos contra péptido cílico citrulinado en pacientes con cirrosis hepática”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al título de Especialista en Gastroenterología. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Medicina, Curso de Especialización en Gastroenterología, Instituto Autonomo Hospital Hospital Universitario de Caracas” Caracas-Venezuela. Diciembre 2022.
- **Quero Molleja Eusely Analig .** “Cirrosis hepática: Modificaciones de parámetros hematológicos. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al título de Especialista en Gastroenterología. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Medicina, Curso de Especialización en Gastroenterología, Instituto Autonomo Hospital Hospital Universitario de Caracas” Caracas-Venezuela. Junio 2020
- **Molero Silvia y Galvis Mayra.** “Enfermedad Cerebrovascular isquémica en fase aguda: Homocisteína y lipoproteínas plasmáticas”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al título de Especialista en Medicina Interna. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Medicina, Curso de Especialización en Medicina Interna, Hospital “Dr. Miguel Pérez Carreño”. Caracas-Venezuela. Noviembre 2006
- **Caballero Madelf y Calderón Rossana.** “Perfil lipídico en escolares del Distrito Capital”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al Título de Especialista en Pediatría y Puericultura. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Medicina, Curso de Especialización en Pediatría y Puericultura, Hospital Pediátrico “Dr. Elías Toro” IVSS. Caracas-Venezuela. Abril 2006.
- **Gil Yanes Luis Augusto.** “Enfermedad Cerebrovascular e hiperhomocisteinemia”. Trabajo especial de grado presentado como requisito parcial para optar al título de: Especialista en Neurología. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Medicina, Curso de Especialización en Neurología, Hospital Universitario de Caracas. Caracas-Venezuela. Enero de 2005.

### **10.3. TUTORIAS ACADEMICAS**

- Tutor del Programa de Formación y Capacitación Docente e Investigación del instructor ganador del concurso de oposición del cargo a tiempo completo de la Cátedra de Fisiología del Departamento de Ciencias Fisiológicas Profesora **Adriana Lisbeth Mayora Mejia**. Veredicto aprobado por el Consejo de la Facultad de Medicina sesión 14/11/23. Oficio 117/23
- Tutor de la monografía “**Presentación de antígenos y mecanismos de rechazo de trasplantes**”
- Tutor de la monografía “**Presentación de antígenos y mecanismos de rechazo de trasplantes**” Realizada por el Br. Gabriel Mekel Nakhal. Cátedra de Fisiología Normal. Escuela de Medicina ‘Dr. Luis Razetti’. Año académico 2008-2009.
- **Monitor** de las Prácticas Profesionales especiales de la Bachiller Carlena Navas, Escuela de Bioanálisis, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad de Carabobo, Enero de 2005.



- **Tutor** de la Estudiante Asistente Carlena Navas, Centro de Estudios Avanzados, IVIC, enero de 2005.
- **Tutor** de la Estudiante Visitante Carlena Navas, Centro de Estudios Avanzados, IVIC, Enero de 2004
- **Tutor** de la Estudiante en Entrenamiento Addy Pérez, Centro de Estudios Avanzados, IVIC, Enero de 2004
- **Tutor** de la Estudiante en Entrenamiento Carlena Navas, Centro de Estudios Avanzados, IVIC, Enero de 2004

## 11. PUBLICACIONES.

- **García-González A**, Ramos MI, Quero E, Fernández S. Alteraciones hematológicas según la etiología de la cirrosis hepática. Revista GEN. 2022; 76(3): 88-96. Publicado 1 de agosto de 2023
- Lantz García M, Ramos Morillo MI, **García González AJ**, Méndez Santos OS, Fernández Bermúdez SJ. Valor pronóstico de uricemia para enfermedad hepática grasa asociada a disfunción metabólica. Rev Gen. 2024;78(4):170-183.
- Méndez Santos OS, Ramos Morillo MI, **García González AJ**, Lantz García M, Fernández Bermúdez SJ. Lesiones endoscópicas del tracto gastrointestinal superior en pacientes con VIH/SIDA. Rev Gen. 2024;78(4):184-191.
- Fernández S, **García A**, Ramos M. Evaluación de pacientes con enfermedad celiaca en la consulta gastroenterológica. Revista GEN. 2023; 77(4): 148-159.
- **García-González A**, Ramos MI, Quero E, Fernández S. Alteraciones hematológicas según la etiología de la cirrosis hepática. Revista GEN. 2022; 76(3): 88-96. Publicado 1 de agosto de 2023
- Girón ME, Padrón V, Ramos MI, Sánchez EE, Guerrero B, **García A**, Uzcátegui NL, Navarrete LF, Rodríguez-Acosta. Intraspecies geographical variability in the South American tigra mariposa (Bothrops venezuelensis Sandner 1952) snake venom activities. Toxicon. 2018 Mar 15;144:23-33. doi: 10.1016/j.toxicon.2018.01.020
- **García-González AJ**, Ramos MI, Soltero I, **Ácido Úrico y Aterosclerosis** en Consenso Venezolano sobre Acido Urico como Factor de Riesgo Cardiovascular. Multiautor. Ed. N Editorial TIPS Imagen y Comunicación 1967, C.A. Aspen Venezuela. Caracas-Venezuela, 2016. V. pp 59-74.
- **García A**, Ramos MI y Romero F. **Lo NitroAdrenergico de la Presión Arterial. En Aterosclerosis al dia IX**. Multiautor, Ed. I.Soltero, R Apitz-Castro, A Marin, Caracas-Venezuela, Asociación. Venezolana de Aterosclerosis – AVA afiliada a la Internacional Atherosclerosis Society, 2015. IX. pp 271-300.
- **García-Gonzalez AJ**, Mendez NC, Ramos MI, Villalobos ME, Soltero I, Aguilar-Velasquez RJ. **Crecimiento y nutrición en la Infancia y riesgo para enfermedad cardiovascular en la Aduldez**. Arch Venez Puer Ped. 2014;77(4): 190-201.
- Chávez-Velásquez M, Pérez M, José L. Arcaya JL, García AJ, Talavera E, Romero-Vásquez F. **El factor de crecimiento del hepatocito disminuye la expresión vascular de mediadores inflamatorios y la hipertensión en ratas espontáneamente hipertensas**. Inmunología. 2014;33(3): 87-95. doi:10.1016/j.inmuno.2014.05.002.
- Romero-Vásquez F, Chávez M, Pérez M, Arcaya JL, **García AJ**, Rincón J, Rodríguez-Iturbe B. **Overexpression of HGF transgene attenuates renal inflammatory mediators, Na+-ATPase activity and hypertension in spontaneously hypertensive rats**. Biochim Biophys Acta. 2012 Oct;1822(10):1590-1599.
- **García A**, Ramos MI y Romero F. **Óxido nítrico. Implicaciones terapéuticas en aterosclerosis**. En **Aterosclerosis al dia VIII**. Multiautor, Ed. I.Soltero, C Suarez, A Krivoy, Caracas-Venezuela, Asociacion. Venezolana de Aterosclerosis – AVA afiliada a la Internacional Atherosclerosis Society, 2012. VII. pp 184-207
- **García A**, Ramos MI y Apitz – Castro R. **Homocisteína y Aterosclerosis. Consideraciones Actuales**. En Fuente **Aterosclerosis al dia VII**, Multiautor, Ed. I.Soltero, I. Davignon J, Brown V, Caracas-Venezuela, Asoc. Venezolana de Aterosclerosis – AVA afiliada a la Internacional Atherosclerosis Society, 2009. VII. pp 184-207
- Resler G, Lavie R, Campos J, Mata S, Urbina M, **García A**, Apitz R, Lima L. **Serotonin in lymphocytes, homocysteine, vitamin B12, and the effect of folic acid with fluoxetine in major depression patients**. Neuroimmunomodulation ; 2008;15(3):145-52
- **García A J**, Niño C, López F, Valero J, Apitz-Castro R. **Efecto del ácido fólico sobre la disfunción endotelial inducida por homocisteína evaluada por ecasonografía Doppler en un modelo animal**. Avances Cardiol 2006;26(4):122-132
- **García A**, López F, Niño C, Fernández AZ , Ramos MI, Valero J, Tablante A, Arcaya J, Corrales D, De Agrela M, et. al.. **Prevalence of folate deficiency and hyperhomocysteinemia in a developing country: Results from a large population study in Venezuela**. Acta Cient Venez. 2006. 57(1): 15-21.
- Resler G, Lavie R, Campos J, Mata S, **García A**, Urbina M, Lima L. **Ácido fólico como posible potenciador de la terapia antidepresiva y variaciones en la concentración de serotonina en linfocitos de pacientes con depresión mayor**. Arch Venez Psiquiatr Neurol 2005. 51 (105): 26-34
- Apitz – Castro R, **García A**, Niño C, Lopez F, Fernández AZ, Tablante A y Valero J. **La deficiencia de ácido fólico en la población venezolana: Sugerencias para su corrección a corto plazo**. Vitae Academia Biomédica Digital. http://caibco.ucv.ve. Edición 19, Abril-Junio 2004.
- Apitz – Castro R y **García A** Homocisteína como factor de riesgo de enfermedad arterial. Análisis preliminar de la situación en venezuela. **Aterosclerosis al dia V**, Multiautor, Ed. I.Soltero, I. Palacios, G. Camejo, Caracas, Asoc. Venezolana de Aterosclerosis - AVA, 2002. V. pp 275-284.
- **García AJ** y Apitz-Castro R. **Plasma Total homocysteine quantification: an improvement of the classical high-perfomance liquid chromatographic method with fluorescence detection of the thiol-SBD derivatives**. **J Chrom B, 779** (2002): 359-363
- Jorquera A; Ledezma E; De Sousa L; **García A**; Sanchez J; Zerpa J; Gonzalez R; and ODaly JA **Epidemiologic characterization of American cutaneous Leishmaniasis in an endemic region of eastern Venezuela**. **Am J Trop Med Hyg**. 1998 May, 58:5, 589-93

## 12. COMUNICACIONES A EVENTOS CIENTÍFICOS.

### 12.1 EVENTOS INTERNACIONALES.

CV Alberto José García González, CI 9459769

- Ramos M, Garcia A, Benzo Z, Quintal M, Gonzalez Y, Marcano E, Abreu L, Gomez L, Casadiego F. Tasa de filtración Glomerular, Proteinuria y Excreción Renal de Elementos esenciales en orina Programadas de Sujetos Sanos ".XVI Congreso Latinoamericano de Nefrología e Hipertensión SLANH Y XVII Congreso de la asociación Colombiana de Nefrología ASOCOLNEF.. Cartagena-Colombia. Abril de 2012
- Garcia A, Benzo Z, Ramos M, Marcano M, Reyes C, Gonzalez Y, Quintal M, Brito J. "Acido úrico, elementos esenciales y resistencia a insulina en mujeres con hipertensión inducida por el embarazo." XVI Congreso Latinoamericano de Nefrología e Hipertensión SLANH Y XVII Congreso de la asociación Colombiana de Nefrología ASOCOLNEF.. Cartagena-Colombia. Abril de 2012.
- Ramos M, Benzo Z, Garcia A, Gonzalez Y, Quintal M, Abreu L, Gomez L, Casadiego F. "Proteinuria y Renal Excretion of essential elements in healthy subjects" XX Congreso Latinoamericano de Bioquímica Clínica, XV Congreso Nacional de profesionales de Laboratorio Clínico. Punta Cana – República Dominicana. Noviembre de 2011
- Garcia A, Ramos M, Benzo Z, Gonzalez Y, Quintal M, Marcano M. "Indice de resistencia a insulina y niveles séricos de Ca, Cu, Fe, Mg y Zn en mujeres con hipertensión inducida por embarazo" XX Congreso Latinoamericano de Bioquímica Clínica, XV Congreso Nacional de profesionales de Laboratorio Clínico.. Punta Cana – Republica Dominicana Noviembre de 2011.
- Ramos M, Garcia A, Gonzalez Y, Benzo Z, Quintal M, Marcano E, Abreu L, Gomez L, Casadiego F. Renal Excretion of essential elements and Proteinuria in Healthy subjects" 43 rd IUPAC World Chemistry Congress, 46 th General Assembly, 70 th CQPR Annual Conference and Exhibition. San Juan – Puerto Rico Agosto de 2011.
- Ramos M, Benzo Z, Garcia A, Quintal M, Reyes C, Marcano M, Brito J, Lobato N. "Asociación entre los niveles séricos de elementos esenciales, el índice de resistencia e hipertensión inducida por el embarazo en una muestra de mujeres embarazadas de Venezuela". IX Congreso Venezolano de Química. I Congreso Internacional. Sociedad Venezolana de Química.. Cumana- Venezuela. Junio de 2009.
- Autor De Ugarte MA, Otero R, Campos M, Niño C, Garcia A, Lopez F y R Apitz. Cardiovascular risk factors in patients with periodontal disease. The 81st general session of the International Association for Dental Research (IADR). [http://iadr.confex.com/iadr/2003Goteborg/techprogram/abstract\\_36842.htm](http://iadr.confex.com/iadr/2003Goteborg/techprogram/abstract_36842.htm). Goteborg, Suiza. Junio 25-28, 2003.
- Espinette-Díaz TM, Brieceño LE, Leal J, Indriago L, Solórzano C, Mahfoud A, Garcia A , Apitz R. Hemiplejía infantil aguda como manifestación clínica de hiperhomocisteinemia moderada. Presentación de un caso clínico. VI Congreso Nacional de Neurología Pediátrica. Madrid, España Mayo de 2002.
- Jorquer A, Ledezma E, De Sousa L, García A y O'Daly JA. Epidemiología de la leishmaniasis en una zona endémica del Estado Anzoátegui, Venezuela. III Congreso Brasileño, II Congreso Iberoamericano y I Congreso Latinoamericano de Epidemiología. Abril, 1995. Salvador de Bahia, Brasil.

## 12.2 EVENTOS NACIONALES.

- Garcia-Gonzalez AJ, De Oliveira Gomes DC, Ramos-Morillo MI, Vilera Castillo MF, \*, Hernandez JM, Leuci Nieves YA, Perez Subero PI, Vivas-Francisconi N P, García J. Relación de parámetros hematológicos asociados a inflamación crónica de bajo grado con indicadores antropométricos de obesidad. XXIII Congreso Venezolano de Medicina Interna. Venezuela. Septiembre 2017. **Trabajo Galardonado como Mejor Trabajo Científico Premio Premio "Dr. Israel Montes de Oca"**, Septiembre 2016.
- Garcia-Gonzalez AJ, De Oliveira Gomes DC, Ramos-Morillo MI, Vilera Castillo MF, \*, Hernandez JM, Leuci Nieves YA, Perez Subero PI, Vivas-Francisconi N P, García J. Relación de parámetros hematológicos asociados a inflamación crónica de bajo grado con indicadores antropométricos de obesidad. XXIII Congreso Venezolano de Medicina Interna. Venezuela. Septiembre 2017. **Trabajo Galardonado como Mejor Trabajo Científico Premio Premio "Dr. Israel Montes de Oca"**, Septiembre 2016.
- Garcia-Gonzalez AJ, De Oliveira Gomes DC, Ramos-Morillo MI, Vilera Castillo MF, \*, Hernandez JM, Leuci Nieves YA, Perez Subero PI, Vivas-Francisconi N P, García J. Relación de parámetros hematológicos asociados a inflamación crónica de bajo grado con indicadores antropométricos de obesidad. XXIII Congreso Venezolano de Medicina Interna. Venezuela. Septiembre 2017. **Trabajo Galardonado como Mejor Trabajo Científico Premio Premio "Dr. Israel Montes de Oca"**, Septiembre 2016.
- Garcia-Gonzalez AJ, De Oliveira Gomes DC, Ramos-Morillo MI, Vilera Castillo MF, \*, Hernandez JM, Leuci Nieves YA, Perez Subero PI, Vivas-Francisconi N P, García J. Relación de parámetros hematológicos asociados a inflamación crónica de bajo grado con indicadores antropométricos de obesidad. XXIII Congreso Venezolano de Medicina Interna. Venezuela. Septiembre 2017. **Trabajo Galardonado como Mejor Trabajo Científico Premio Premio "Dr. Israel Montes de Oca"**, Septiembre 2016.
- Garcia-Gonzalez AJ Ramos-Morillo MI, De Oliveira-Gomes DC. Vilera Castillo MF, Perez Subero PI, Vivas-Francisconi N, Hernández JM, Leuci Nieves YA, Mendez Amaya NC, García JC. Relación del índice grasa/agua corporal con indicadores antropométricos de obesidad y factores de riesgo cardiovascular. XXIII Congreso Venezolano de Medicina Interna. Venezuela. Septiembre 2017.
- MF. Vilera, M. Ramos, D. Oliveira, J. Hernandez, Y. Leuci , P. Perez, N. Vivas, J. García, A. García. Asociación de la bilirrubinemia total y la actividad sérica alanino-aminotransferasa y aspartato-aminotransferasa con factores clásicos de riesgo para enfermedad cardiovascular. XXIII Congreso Venezolano de Medicina Interna. Venezuela. Septiembre 2017.
- Ramos-Morillo MI, Garcia-Gonzalez AJ, De Oliveira-Gomes DC. Vilera MF, Hernandez JM, Leuci Nieves YA, Perez Subero PI., Vivas Francisconi N. García JC. Valor límite para el volumen plaquetario medio (vpm) y la concentración plasmática de fibrinógeno asociado a riesgo para enfermedad cardiovascular en una muestra poblacional de mujeres del distrito metropolitano de caracas. XXIII Congreso Venezolano de Medicina Interna. Venezuela. Septiembre 2017.
- Garcia-Gonzalez AJ, Ramos-Morillo MI, De Oliveira-Gomes DC. Vilera MF, Hernandez J, Leuci Y , Perez P., Vivas N . García J. A. García. Valor límite y predictivo de la fibrinogenemia y el volumen plaquetario medio asociado a riesgo para diabetes evaluado por el cuestionario FINDRISK en mujeres del distrito metropolitano de caracas. XXIII Congreso Venezolano de Medicina Interna. Venezuela. Septiembre 2017.

CV Alberto José García González, CI 9459769

- **García-González AJ**, Ramos-Morillo MI\*, Vilera Castillo MF, Cornejo Mourelo MV, De Oliveira Gomes DC, Hernández Zurilla EA, Fornerino Moreno DA, Hernandez JM, Leuci Nieves YA , García JC, Aponte E, Ramírez P AL, Farías San Vicente MG, Hecker de Torres S. Asociación entre los valores séricos de ácido úrico, parámetros antropométricos indicadores de obesidad y factores de riesgo para enfermedad cardiometabólica. ¿es necesaria la valoración de hepatopatía grasa no alcohólica?. XXXVII Congreso Venezolano De Gastroenterología. XVIII Congreso Nacional De Gastroenterología Pediátrica. I Congreso Nacional De Enfermeras Asistentes En Endoscopia Digestiva. **Trabajo Galardonado como Mejor Trabajo Científico Premio Joel Valencia Parpacen.** Septiembre 2016.
- **García-González AJ**, Ramos-Morillo MI, Vilera Castillo MF, Cornejo Mourelo MV, De Oliveira Gomes DC, Hernández Zurilla EA, Fornerino Moreno DA, Hernandez JM, Leuci Nieves YA , García JC, Aponte E, Ramírez P AL, Farías San Vicente MG, Hecker de Torres S. Asociación entre marcadores bioquímicos de enfermedad hepática grasa no alcoólica, parámetros antropométricos indicadores de obesidad y factores de riesgo para enfermedad cardiometabólica. . XVIII Congreso Nacional De Gastroenterología Pediátrica. I Congreso Nacional De Enfermeras Asistentes En Endoscopia Digestiva. Septiembre 2016.
- Méndez Amaya, NC, **García González AJ**, Rodríguez de Roa, E, Ramos Morillo MI, De Oliveria Gomes DC, Cornejo Mourelo MV, Vilera Castillo MF. Prevalencia de factores de riesgo cardiovascular (frcv) en un area laboral. XLIX Congreso Venezolano De Cardiología. Caracas-Venezuela. Julio 2016.
- De Oliveira Gomes DC, Aguilar DM, Hernández Zurilla EA, Fornerino Moreno DA, Vilera Castillo MF, Cornejo Mourelo MV, García JC, Ramírez P AL, Aponte E, Farías San Vicente MG, Ramos-Morillo MI\*, Hecker de Torres S, **García-González AJ**. Asociación entre la uricemia en ayunas, parámetros antropométricos indicadores de obesidad y factores de riesgo para enfermedad cardiometabólica. XLIX Congreso Venezolano De Cardiología. Caracas-Venezuela. Julio 2016.
- Ramos-Morillo MI, Fornerino Moreno DA, Hernández Zurilla EA, De Oliveira Gomes DC, Cornejo Mourelo MV2, Vilera Castillo MF, Hernández JM, Leuci Nieves YA, García JC4, Ramírez P AL, Farías San Vicente MG, Aponte E, Hecker de Torres S, García-González AJ. **Prevalencia de la falla en el control de factores de riesgos para enfermedad cardiometabólica.** XLIX Congreso Venezolano De Cardiología. Caracas-Venezuela. Julio 2016.
- Vilera Castillo MF, Ramos-Morillo MI, Cornejo Mourelo MV, De Oliveira Gomes DC, Hernández Zurilla EA, Fornerino Moreno DA, Hernandez JM, Leuci Nieves YA , García JC, Aponte E, Ramírez P AL, Farías San Vicente MG, Hecker de Torres S, **García-González AJ**. Asociación entre parámetros bioquímicos de funcionalismo hepático parámetros antropométricos indicadores de obesidad y factores de riesgo para enfermedad cardiometabólica. XLIX Congreso Venezolano De Cardiología. Caracas-Venezuela. Julio 2016.
- Cornejo Mourelo MV, Ramos-Morillo MI, De Oliveira Gomes DC, Vilera Castillo MF, Hernández Zurilla EA, Fornerino Moreno DA, Hernández JM, Leuci Nieves YA, García JC, Farías San Vicente MG, Ramírez P AL, Aponte E, Hecker de Torres S, **García-González AJ**. Asociación entre la uricemia en ayunas, parámetros antropométricos indicadores de obesidad y factores de riesgo para enfermedad cardiometabólica. . XLIX Congreso Venezolano De Cardiología. Caracas-Venezuela. Julio 2016.
- Rodríguez-Inés CA, Mendoza-Rodríguez AK. Inés-Acosta M, , Ramos-Morillo MI, Casadiego F, **García-González AJ**. .Ingesta de sal y factores de riesgo cardiovascular en estudiantes de medicina de la UDO-Bolívar. XLV Congreso Venezolano de Cardiología. Caracas – Venezuela, Julio de 2015.
- **García A**, Ramos M, Marcano M, Reyes C, Badehr T, Azualde K , Linares M, Brito J. Significancia pronostica de parámetros bioquímicos en mujeres con desordenes hipertensivos del embarazo. XLV Congreso Venezolano de Cardiología. Maracaibo – Venezuela. Julio de 2012.
- Ramos M, **García A**, Marcano M, Reyes C, Badehr T, Azualde K, Linares M, Brito J,Casadiego F “Significancia pronostica del índice de resistencia a la insulina y los niveles de ácido úrico en mujeres con desordenes hipertensivos del embarazo” XV congreso Venezolano de Bioanálisis. Caracas-Venezuela. Mayo de 2012.
- Molero SE, Lopez F, Apitz-Castro R y AJ García G. “Enfermedad cerebrovascular isquémica en fase aguda: Homocisteina y perfil Lipídico”. XL Congreso Venezolano de Cardiología “50 aniversario del Servicio de Cardiología del Hospital Universitario de Caracas”. Caracas-Venezuela Agosto de 2007. **Premio al Investigador Joven “Dr Igor Palacios” 2007**
- Caballero M, Calderón R, Ramos M MI, López F, Apitz-Castro R y **AJ García G** . “factores de riesgo modificables para enfermedad aterotrombótica en una población de escolares de Venezuela ”.XL Congreso Venezolano de Cardiología “50 aniversario del Servicio de Cardiología del Hospital Universitario de Caracas”.. Caracas- Venezuela. Agosto de 2007
- **García G Alberto** J, Apitz-Castro R. “Función endotelial evaluada por eco Doppler en un modelo animal”. XXXIX Congreso Venezolano de Cardiología “Dr Otto Hernández Pieretti”. Caracas- Venezuela. Agosto, 2006
- **García G Alberto J**, Apitz-Castro R. “Efecto del ácido fólico Sobre parámetros bioquímicos de función endotelial en animales sometidos a sobrecarga oral de metionina”. XXXIX Congreso Venezolano de Cardiología “Dr Otto Hernández Pieretti Caracas- Venezuela. Agosto, 2006.. **Premio al Investigador Joven “Dr Igor Palacios” 2006**
- Niño C, **García A**, Apitz-Castro R. Prevalencia del polimorfismo C677T de la metilenetetrahidrofolato reductasa (MTHFR) en mujeres venezolanas con hijos con Síndrome de Down. IX congreso Venezolano de Genética. Sociedad Venezolano de Genética. Caracas- Venezuela. 29 Noviembre-03 de Diciembre, 2005.
- **García A**, Niño C, Apitz-Castro R. Prevalencia de las variantes C y T del polimorfismo C677T de la enzima MTHFR en sujetos con Síndrome de Down. IX congreso Venezolano de Genética. Sociedad Venezolano de Genética. Caracas- Venezuela. 29 Noviembre-03 de Diciembre, 2005.
- **García A**. Factores de Riesgo emergentes para enfermedad vascular aterotrombótica en la población venezolana. XXXVII Congreso Venezolano de Cardiología Caracas, Venezuela. Agosto de 2004.
- **García AJ**. Azpurua H, y Apitz-Castro R. Vaso-reactividad de la arteria carótida en conejos sometidos a sobrecarga oral de metionina. Resultados preliminares.II Jornadas del Programa de Postgrados Integrados Área Biología Celular. Caracas, Venezuela. Abril de 2003
- **García A**, Apitz-Castro R. Cuantificación de homocisteína total plasmática: optimización dél método clásico de cromatografía líquida de alta resolución con detección fluorescente de tioles derivatizados con SBD. LII Convención Anual de la Asovac. Barquisimeto, Venezuela. Noviembre de 2002.

- Yanez I, Urriola M, Apitz R, **García A** y Cardozo R. Niveles plasmáticos de homocisteína en un estudio de casos y controles. LII Convención Anual de la Asovac. . Barquisimeto, Venezuela. Noviembre de 2002.
- Espinette-Diaz TM, Brieceño LE, Leal J, Indriago L, Solórzano C, Mahfoud A, **García A** , Apitz R. Hemiplejia infantil aguda como manifestación clínica de hiperhomocisteinemia moderada. Presentación de un caso clínico. X Congreso Venezolano de Neurología, III Congreso Venezolano de Neuropediatría. Mérida, Venezuela. Marzo de 2002.
- **García G Alberto J.** Lopez F, Tablante A y Apitz R. Niveles de homocisteína plasmática, en una muestra poblacional de Venezuela. Correlación con niveles plasmáticos de ácido fólico, vitamina B12 y hábitos dietéticos como factores de riesgo de aterotrombosis.
- Primeras Jornadas de Postgrados Integrados en Biología Celular.8 y 9 de Marzo de 2001.Caracas, Venezuela.
- González, R; De Sousa, L; Devera R; Jorquera A; Ledezma, E y **García A.** Actividad de Lutzomya evansi sobre cebo humano intradomiciliariamente en un foco de leishmaniasis visceral del Estado Anzoategui. XLVI Convención Anual de la Asovac. Barquisimeto, Venezuela. Noviembre 1996
- González, R; De Sousa, L; Devera R; Jorquera A; Ledezma, E y **García A.** Actividad de Lutzomya spp. sobre cebo humano intradomiciliariamente en un foco de leishmaniasis visceral. del Estado Anzoátegui. III Congreso Científico de la Universidad de Oriente. Maturín, Venezuela. Noviembre 1996.
- García A; Ledezma, E; Jorquera, A; De Sousa L; González R y O`Daly JA. Aspectos epidemiológicos de la Leishmaniasis Cutánea en la Parroquia Bergantín Municipio Bolívar Estado Anzoátegui. Periodo 1985-1994.III Congreso Científico de la Universidad de Oriente..Maturín, Venezuela Noviembre 1996
- **García A;** Ledezma, E; Jorquera, A; De Sousa L; González R y O`Daly JA. Aspectos epidemiológicos de la Leishmaniasis Cutánea en la Parroquia Bergantín Municipio Bolívar Estado Anzoátegui. Periodo 1985-1994.III Congreso Científico de la Universidad de Oriente ..Maturín, Venezuela Noviembre 1996
- Jorquera A; González R, Ledezma E, De Sousa L, Devera R y **García A.** Estudio de las especies de flebotomos transmisoras de la leishmaniasis en el Estado Anzoátegui. Primeras Jornadas de Ciencia y Tecnología del Estado Anzoátegui. Auspiciado por FUNDACITE-ANZOATEGUI.. Puerto La Cruz, Venezuela. Marzo, 1996
- **García A;** Ledezma,E; Jorquera, A; De Sousa L. Aspectos epidemiológicos de la Leishmaniasis Cutánea en la Parroquia Bergantín Municipio Bolívar Estado Anzoátegui .Parte I. Estudio de la incidencia durante el Periodo 1985-1994. Jornadas Nor-Orientales de Médicos Rurales. Auspiciado por el Colegio de Médicos del Estado Anzoátegui. Puerto La Cruz, Venezuela. . Noviembre, 1995
- González, R; De Sousa, L; Devera R; Ledezma, E , Jorquera A y **García A.** Bionomía de vectores de Leishmaniasis Visceral Americana en el Estado Anzoátegui. I Actividad de Lutzomya evansi sobre cebo humano intradomiciliariamente. XI Jornadas Científicas Tecnológicas y Educativas de Guayana. Auspiciado por AsoVAC seccional Guayana.. Puerto Ordaz, Venezuela Noviembre 1995
- **García A;** Ledezma, E; Jorquera, A; De Sousa L, González R, Lander A, Villaruel H y O`Daly JA .Incidencia de la Leishmaniasis Cutánea Americana en la Parroquia Bergantín Municipio Bolívar Estado Anzoátegui. Durante el Periodo 1986-1994. XI Jornadas Científicas Tecnológicas y Educativas de Guayana. Auspiciado por AsoVac seccional Guayana. Puerto Ordaz, Venezuela Noviembre, 1995
- Ledezma E, De Sousa L, Jorquera A, Villaruel H, Lander A, García A, Saballo J, Salaverria C y O`Daly JA. La Leishmaniasis en Anzoátegui: Análisis preliminar de los resultados de un enfoque terapéutico novedoso. X Jornadas Científicas, Tecnológicas y Educativas de Guayana. Auspiciado por AsoVAC seccional Guayana.. Ciudad Bolívar, Venezuela Noviembre 1994
- Jorquera A, Ledezma E, Sánchez J, García A, González R, Jiménez P, Alonso R; Aponte C, Zerpa J, et al. La leishmaniasis en Anzoátegui: Caracterización epidemiológica y análisis preliminar de la efectividad de una vacuna elaborada en Venezuela. XLIV Convención Anual de la Asovac. Coro, Venezuela. Noviembre, 1994.
- Ledezma E, Jorquera A, Sánchez J, Zerpa J, Aponte C, **García A**, Díaz P, Valenzuela G y O`Daly JA.Estudio epidemiológico sobre la incidencia de leishmaniasis en una Muestra de la población de Bergantín. Estado Anzoátegui. Resultados Parciales de la aplicación de una vacuna desarrollada en Venezuela. X Jornadas Científicas, Tecnológicas y Educativas de Guayana Auspiciado por AsoVAC seccional Guayana. Ciudad Bolívar, Venezuela Noviembre, 1993.

### 13. PONENCIAS EN EVENTOS CIENTÍFICOS.

- “Uso de los moduladores selectivos de los PPARs en la dislipidemia aterogénica?. Simposio de la Asociación Venezolana de Aterosclerosis. XL Congreso Venezolano de Cardiología “50 aniversario del Servicio de Cardiología del Hospital Universitario de Caracas”. Caracas- Venezuela. Julio de 2016.
- “Del Corazón Al Endotelio” Evento Simposium De La Asociación Venezolana De Aterosclerosis. X Congreso Venezolano Internacional De Aterosclerosis. Dra. Claudia De Suarez”. Febrero de 2014. Caracas- Venezuela.
- “La Homocisteína, un marcador. ¿Es Util? ¿Sirve para algo?. Simposium de la Asociación Venezolana de Aterosclerosis. XL Congreso Venezolano de Cardiología “50 aniversario del Servicio de Cardiología del Hospital Universitario de Caracas”. Caracas- Venezuela Agosto de 2013.
- “Óxido Nitrico y sus implicaciones terapéuticas.” IX Congreso Venezolano-Internacional de Aterosclerosis “Dr German Camejo”. Asociación Venezolana de Aterosclerosis. Febrero de 2011. Caracas- Venezuela
- “Homocisteína y Aterosclerosis.” VIII Congreso Venezolano-Internacional de Aterosclerosis ‘Dr Oswaldo Obregón’. Asociación Venezolana de Aterosclerosis. Febrero de 2008. Caracas- Venezuela
- “Homocisteína y Poblaciones”. Simposium de la Asociación Venezolana de Aterosclerosis. XL Congreso Venezolano de Cardiología “50 aniversario del Servicio de Cardiología del Hospital Universitario de Caracas”. Agosto de 2007. Caracas- Venezuela
- “factores de riesgo modificables para enfermedad aterotrombótica en una población de escolares de Venezuela”.XL Congreso Venezolano de Cardiología “50 aniversario del Servicio de Cardiología del Hospital Universitario de Caracas”. Agosto de 2007. Caracas- Venezuela

- “Función endotelial evaluada por eco Doppler en un modelo animal”. XXXIX Congreso Venezolano de Cardiología “Dr Otto Hernández Pieretti”. 01 -04 Agosto, 2006. Caracas- Venezuela.
- “Efecto del ácido fólico Sobre parámetros bioquímicos de función endotelial en animales sometidos a sobrecarga oral de metionina”.
- XXXIX Congreso Venezolano de Cardiología “Dr Otto Hernández Pieretti”. 01 -04 Agosto, 2006. Caracas- Venezuela
- Prevalencia de las variantes C y T del polimorfismo C677T de la enzima MTHFR en sujetos con Síndrome de Down. IX congreso Venezolano de Genética. Sociedad Venezolana de Genética. 29 Noviembre-03 de Diciembre, 2005. Caracas- Venezuela
- Factores de Riesgo emergentes para enfermedad vascular aterotrombótica en la población venezolana. XXXVII Congreso Venezolano de Cardiología. 09 al 12 Agosto de 2004. Caracas, Venezuela
- Vasorreactividad de la arteria carótida en conejos sometidos a sobrecarga oral de metionina. Resultados preliminares. II Jornadas del Programa de Postgrados Integrados Área Biología Celular. 25 de Abril de 2003. Caracas, Venezuela
- Cuantificación de homocisteína total plasmática: optimización del método clásico de cromatografía líquida de alta resolución con detección fluorescente de tioles derivatizados con SBD. LII Convención Anual de la Asovac. 17 – 22 de Noviembre de 2002. Barquisimeto, Venezuela
- Homocisteína ácido fólico y Daño Cardiovascular. (Conferencia magistral). V Jornadas de Investigación en pregrado V Jornadas del Departamento Clínico integral “Dr. Guillermo Comach”. Universidad de Carabobo, Facultad de Ciencias de la Salud, Escuela de Bioanálisis. 22 al 26 de Octubre de 2002. Maracay, Venezuela
- La Homocisteína. (Conferencia magistral). XXXV Congreso Venezolano de Cardiología. 25-29 de Junio de 2002. Caracas, Venezuela.
- Hemiplejia infantil aguda como manifestación clínica de hiperhomocisteinemia moderada. Presentación de un caso clínico.
- X Congreso Venezolano de Neurología, III Congreso Venezolano de Neuropediatría. 19 – 22 de Marzo de 2002. Mérida, Venezuela
- Niveles de homocisteína plasmática, en una muestra poblacional de Venezuela. Correlación con niveles plasmáticos de ácido folico, vitamina B12 y hábitos dietéticos como factores de riesgo de aterotrombosis. Primeras Jornadas de Postgrados Integrados en Biología Celular. 8 y 9 de Marzo de 2001. Caracas, Venezuela
- Aspectos epidemiológicos de la Leishmaniasis Cutánea en la Parroquia Bergantín Municipio Bolívar Estado Anzoátegui. Periodo 1985-1994. III Congreso Científico de la Universidad de Oriente. Noviembre 1996. Maturín, Venezuela
- Aspectos epidemiológicos de la Leishmaniasis Cutánea en la Parroquia Bergantín Municipio Bolívar Estado Anzoátegui. .Parte I. Estudio de la incidencia Durante el Periodo 1985-1994.I Jornadas Nor-Oriентales de Médicos Rurales. Auspiciado por el Colegio de Médicos del Estado Anzoategui. Noviembre, 1995. Puerto La Cruz, Venezuela.
- Incidencia de la Leishmaniasis Cutánea Americana en la Parroquia Bergantín Municipio Bolívar Estado Anzoategui. Durante el Periodo 1986-1994. Jornadas Científicas Tecnológicas y Educativas de Guayana. Auspiciado por AsoVac seccional Guayana.Noviembre, 1995. Puerto Ordaz, Venezuela
- Bionomía de vectores de Leishmaniasis Visceral Americana en el Estado Anzoategui. I Actividad de Lutzomya evansi sobre cebo humano intradomiciliariamente XI Jornadas Científicas Tecnológicas y Educativas de Guayana. Auspiciado por AsoVAC seccional Guayana. Noviembre 1995. Puerto Ordaz, Venezuela
- Estudio epidemiológico sobre la incidencia de leishmaniasis en una Muestra de la población de Bergantín. Estado Anzoátegui. Resultados Parciales de la aplicación de una vacuna desarrollada en Venezuela. IX Jornadas Científicas, Tecnológicas y Educativas de Guayana. Auspiciado por AsoVAC seccional Guayana. Noviembre, 1993. Ciudad Bolívar, Venezuela

#### **14. ASISTENCIA A EVENTOS CIENTÍFICOS.**

- XXIII Congreso Venezolano de Medicina Interna. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Medicina Interna. Septiembre 2017.
- I CURSO VENEZOLANO DE DESORDENES RESPIRATORIOS Y CIRUGÍA DEL SUEÑO 2016. Caracas-Venezuela.
- XLIX Congreso Venezolano de Cardiología. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Cardiología. Julio de 2016. Caracas – Venezuela
- XLVIII Congreso Venezolano de Cardiología. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Cardiología, Julio de 2015. Caracas – Venezuela.
- XXI Congreso Venezolano de Medicina Interna. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Medicina Interna. Mayo de 2015. Caracas – Venezuela.
- XIV Jornadas andinas de puericultura y pediatría 2015. “Dr. José Gregorio La Cruz Hernández”. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Puericultura y Pediatría. Mayo 2015.Merida. Venezuela
- XVI Congreso Venezolano de Endocrinología y Metabolismo. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Endocrinología y Metabolismo. Abril de 2015. Caracas – Venezuela
- Jornadas de actualización de Pediatría Sociedad Venezolana de Puericultura Y Pediatría Filial Zulia. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Puericultura y Pediatría Marzo 2015
- XLVII Congreso Venezolano de Cardiología. . Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Cardiología. Julio de 2014. Caracas – Venezuela
- XVII Jornadas regionales Orientales de Puericultura y Pediatría. VII Jornada Deltana. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Puericultura y Pediatría. Junio de 2014. Tucupita – Venezuela
- Jornadas de Actualización Científica. ¿Clopidogrel, pasó su tiempo? Temas actuales y controversiales en la prevención cardiovascular.. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de cardiología. Junio de 2014. Caracas – Venezuela
- XV Congreso Venezolano de Endocrinología y Metabolismo. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Endocrinología y Metabolismo. Abril de 2014. Caracas – Venezuela
- XLVIII Congreso Venezolano de Cardiología. Julio de 2013. Caracas – Venezuela

- XL Congreso Venezolano de Cardiología “50 aniversario del Servicio de Cardiología del Hospital Universitario de Caracas”. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Cardiología. Agosto, 2007. Caracas- Venezuela
- XXXIX Congreso Venezolano de Cardiología “Dr Otto Hernández Pieretti”. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Cardiología
- 01 -04 Agosto, 2006. Caracas- Venezuela
- IX congreso Venezolano de Genética. Sociedad Venezolana de Genética. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Genética. 29 Noviembre-03 de Diciembre, 2005. Caracas- Venezuela
- VII Simposium Venezolano Internacional de Aterosclerosis. Auspiciado por la Asociación Venezolana de Aterosclerosis. 12 de Febrero de 2005. Caracas, Venezuela
- XXXVII Congreso Venezolano de Cardiología. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Cardiología. 9 al 12 de Agosto de 2004. Caracas, Venezuela
- II Jornadas del Programa de Postgrados Integrados Área Biología Celular. Auspiciado por FONACIT. 25 de Abril e 2003 . Caracas, Venezuela
- LII Convención Anual de la Asovac. Auspiciado por la Asociación Venezolana para el Avance de la Ciencia Capítulo Lara. 17 – 22 de noviembre de 2002. Barquisimeto, Venezuela.
- V Jornadas de Investigación en pregrado, V Jornadas del Departamento Clínico integral “Dr. Guillermo Comach”. Auspiciado por la Universidad de Carabobo, Facultad de Ciencias de la Salud, Escuela de Bioanálisis. 22 al 26 de Octubre de 2002. Maracay, Venezuela
- I Congreso de Medicina General. Fecha 19 – 20 de Julio de 2002. Caracas, Venezuela
- XXXV Congreso Venezolano de Cardiología Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Cardiología. Fecha 25-29 de junio de 2002. Caracas, Venezuela
- X Congreso Venezolano de Neurología. III Congreso Venezolano de Neuropediatría. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Neurología. 19 – 22 de Marzo de 2002. Mérida, Venezuela
- VI Simposium Venezolano Internacional de Aterosclerosis. Auspiciado por la Asociación Venezolana de Aterosclerosis. 07-09 de Febrero de 2002. Caracas, Venezuela
- Primeras Jornadas de Postgrados Integrados en Biología Celular. Auspiciado por CONICIT. 8 y 9 de Marzo de 2001. Caracas, Venezuela
- III Congreso Científico de la Universidad de Oriente. Auspiciado por Consejo de Investigación, Vicerrectorado Académico, Universidad de Oriente. Noviembre 1996. Maturín, Venezuela
- I Encuentro Municipal de Participación en Salud de Organizaciones Comunales. Auspiciado por Alcaldía del Municipio Libertad, Dirección Estadal de Salud, Gobernación del Estado Anzoátegui y Ministerio de Sanidad y Asistencia Social. 23 Julio, 1996. Puerto La Cruz, Venezuela
- IV Encuentro Regional de Médico Rurales de Anzoátegui 1996. Auspiciado por Colegio de Médicos, Dirección Estadal de Salud y Gobernación del Estado Anzoátegui. 07 Mayo, 1996. Puerto La Cruz, Venezuela
- Primeras Jornadas de Ciencia y Tecnología del Estado Anzoátegui. Auspiciado por FUNDACITE-ANZOATEGUI. Marzo, 1996. Puerto La Cruz, Venezuela
- I Jornadas Nor-Oriентales de Médicos Rurales. Auspiciado por el Colegio de Médicos del Estado Anzoátegui. Noviembre, 1995. Puerto La Cruz, Venezuela.
- XI Jornadas Científicas Tecnológicas y Educativas de Guayana. Auspiciado por AsoVac seccional Guayana. Noviembre, 1995. Puerto Ordaz, Venezuela.
- Simposium “Avances en Micología” Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Dermatología. 19 de Octubre, 1995. Puerto La Cruz, Venezuela
- Emergencias Medico-Quirúrgicas. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Medicina Interna (Cap. Anzoátegui), Asociación Venezolana de Aterosclerosis (Cap. Anzoátegui), Departamento de Cirugía Hospital Universitario “Dr. Luis Razetti”. de Barcelona.
- 15 de octubre, 1994. Puerto La Cruz, Venezuela
- IX Jornadas Científicas, Tecnológicas y Educativas de Guayana. Auspiciado por AsoVAC seccional Guayana. Noviembre, 1993 Ciudad Bolívar, Venezuela.

## 15. CONFERENCIAS REALIZADAS:

- **Papel de la Melatonina en el sueño.”. (Conferencia magistral).** .. en el I CURSO VENEZOLANO DE DESORDENES RESPIRATORIOS Y CIRUGIA DEL SUEÑO. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Rinología y Cirugía Facial SVRCF. Caracas- Venezuela. Noviembre 2016
- **“Crecimiento Y Nutrición En La Infancia Y Riesgo Para Enfermedad Cardiovascular en la Adultez.”** . (Conferencia magistral).. en XIV Jornadas andinas de puericultura y pediatría 2015. “Dr. José Gregorio La Cruz Hernández”. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Puericultura y Pediatría. Mayo 2015. Merida. Venezuela.
- **“Crecimiento Y Nutrición En La Infancia Y Riesgo Para Enfermedad Cardiovascular en la Adultez”** . (Conferencia magistral)..” En Jornadas de actualización de Pediatría Sociedad Venezolana de Puericultura Y Pediatría Filial Zulia. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Puericultura y Pediatría. Marzo 2015.
- **“Nutrición Durante La Infancia Y Riesgo Para Enfermedad Cardiovascular.”** . (Conferencia magistral). En Espacio “Ciencia y algo mas” Auspiciado por la Catedra de Fisiología Escuela de Medicina Luis Razetti. Febrero 2015
- **“Crecimiento Y Nutrición En La Infancia Y Riesgo Para Enfermedad Cardiovascular en la Adultez.”** . (Conferencia magistral). En LX Congreso Venezolano de Puericultura y Pediatría “Dra. Haydee Parra de Soto. Septiembre 2014. Maracaibo – Venezuela.
- **Nutrición Temprana Riesgo Aterosclerótico y Enfermedad Cardiovascular.** XVII Jornadas regionales Orientales de Puericultura y Pediatría. VII Jornada Deltana. Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Puericultura y Pediatría. Junio de 2014. Tucupita – Venezuela

- **Del Corazón al endotelio.** . (Conferencia magistral).. En X Congreso Venezolano Internacional de Aterosclerosis “Dra Cludia de Suarez Auspiciado por la Asociación Venezolana de Aterosclerosis. Febrero de 2014. Caracas – Venezuela
- **“Homocisteína y Aterosclerosis.”** VIII Congreso Venezolano-Internacional de Aterosclerosis ‘Dr Oswaldo Obregón”. Asociación Venezolana de Aterosclerosis. Febrero de 2008. Caracas- Venezuela
- **“Homocisteína y Poblaciones”** Simposium de la Asociación Venezolana de Aterosclerosis. XL Congreso Venezolano de Cardiología “50 aniversario del Servicio de Cardiología del Hospital Universitario de Caracas”. Agosto de 2007. Caracas- Venezuela
- **Factores de Riesgo emergentes para enfermedad vascular aterotrombótica en la población venezolana.** (Conferencia magistral).. XXXVII Congreso Venezolano de Cardiología 09 al 12 agosto de 2004. Caracas, Venezuela
- **Consideraciones actuales sobre la determinación de homocisteína total.** (Conferencia magistral). III Ciclo de Charlas de la Escuela de Bioanálisis, Facultad de Medicina, Universidad Central de Venezuela. 19 de Julio de 2004. Caracas, Venezuela
- **Homocisteína ácido fólico y Daño Cardiovascular.** (Conferencia magistral). V Jornadas de Investigación en pregrado V Jornadas del Departamento Clínico integral “Dr. Guillermo Comach”. Universidad de Carabobo, Facultad de Ciencias de la Salud, Escuela de Bioanálisis. 22-26 de Octubre de 2002. Caracas, Venezuela
- **La Homocisteína.** (Conferencia magistral). XXXV Congreso Venezolano de Cardiología.25-29 de Junio de 2002.Caracas, Venezuela

## 16. CURSOS Y TALLERES REALIZADOS.

- **Curso de PostGrado programa Especialista en Medicina Interna.** Sede Hospital Universitario de Caracas. Facultad de Medicina. Universidad Central de Venezuela. Enero 2017- Abril 2018.
- **I curso venezolano de desórdenes respiratorios y cirugía del sueño.** Auspiciado por la Sociedad Venezolana De Rinología Y Cirugía Facial (SVRCF). Caracas-Venezuela. Noviembre 2016
- **Pre Congreso Course ASN HIGHLIGHTS.** Sociedad Latino Americana de nefrología e hipertensión.Abril de 2012. Cartagena-Colombia.
- **Destrezas básicas de enseñanza. Microenseñanza.** Auspiciado por Sistema de actualización docente del profesorado, Vicerrectorado Académico, Universidad Central de Venezuela. 26 de Junio-07 de Julio de 2011. Caracas, Venezuela.
- **Diseño instruccional.** Auspiciado por Sistema de actualización docente del profesorado, Vicerrectorado Académico, Universidad Central de Venezuela. 06-29 de Junio de 2011. Caracas, Venezuela.
- **Comunicación didáctica y motivación integral.** Auspiciado por Sistema de actualización docente del profesorado, Vicerrectorado Académico, Universidad Central de Venezuela. 19 de Mayo de 2010. Caracas, Venezuela.
- **Fundamentos de Cromatografía Líquida.** Auspiciado por Programa de Educación Continua, División de Estudios para Graduados, Facultad Experimental de Ciencias, Coordinación Central de Estudios para Graduados, Vicerrectorado Académico, Universidad del Zulia. 22-26 de Octubre de 2002. Maracaibo, Venezuela
- **Taller sobre Hipertensión Arterial.** Auspiciado por Asociación Venezolana de aterosclerosis (Capítulo Anzoátegui), Departamento de Medicina Hospital Universitario ‘Dr. Luis Razetti’. Comisión Científica del Colegio de Médicos del Estado Anzoátegui. Postgrado de Medicina Interna Hospital Universitario ‘Dr. Luis Razetti’ . Universidad De Oriente. 26 de Mayo de 1995. Barcelona, Venezuela
- **Curso de Educación Medica Continua “Actualización en epilepsia”** Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Neurología. 20 de Mayo de 1995 Maturín, Venezuela
- **Curso de Educación Medica Continua “Actualización en epilepsia”** Auspiciado por la Sociedad Venezolana de Neurología. 20 de Mayo de 1995. Maturín, Venezuela
- **Ciclo de actualización en Medicina Tropical actualización controversias en “Medicina Tropical”** Auspiciado por La Academia Nacional de Medicina y la Fundación Venezolana para el Estudio de las Enfermedades Tropicales.06 de Julio de 1994. Caracas, Venezuela
- **Taller sobre sensibilidad y reflexión académica”** Auspiciado por Ministerio de Justicia, Dirección de Prevención del Delito Estado Monagas. 04 de Abril de 1987. Caracas, Venezuela

## 17. OTRAS ACTIVIDADES ACADEMICAS.

- **REVISOR** invitado del articulo JCB-04-515 de la revista: *JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B Analytical Technologies in the Biomedical and Life Sciences..* articulo Copyright © 2006 Elsevier B.V. All rights reserved. Editorial office P.O. Box 681, 1000 AR Amsterdam, The Netherlands, Tel: +31 (0)20 485 3398
- **Jurado Evaluador** en el XXXII Festival Juvenil de la Ciencia, Capítulo Caracas.. Auspiciado por La Asociación Venezolana para el Avance de la Ciencia. Caracas junio-Julio de 2000.