

# BIENVENIDOS

ESCUELA VIRTUAL DE EDUCACIÓN CONTINUA EN RADIOLOGÍA



PATROCINADO POR:



UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL MAULE

## I CONGRESO VIRTUAL DE APLICACIONES Y DIAGNÓSTICO POR IMAGENES EN TOMOGRAFÍA COMPUTADA Y RESONANCIA MAGNÉTICA EVIERA 2020

23, 24, 25 Y 26 DE JULIO

ACREDITADO  
POR



AVALADO  
POR



PAISES PARTICIPANTES



**EVIERA RADIOLOGÍA** en vanguardia de la capacitación constante, tiene el agrado de invitar a la Comunidad Radiológica de Latinoamérica al **I CONGRESO VIRTUAL DE APLICACIONES Y DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES EN TOMOGRAFÍA COMPUTADA Y RESONANCIA MAGNÉTICA**, a realizarse los días **23, 24, 25 y 26 de Julio** del 2020.



# I CONGRESO VIRTUAL

DE APLICACIONES

Y DIAGNÓSTICO POR IMAGENES

EN TOMOGRAFÍA COMPUTADA

Y RESONANCIA MAGNÉTICA

NOVIEMBRE 2020

# RESPALDO ACADÉMICO

23, 24, 25 Y 26 DE JULIO

EDITADO POR

AVADO



PAISES PARTICIPANTES



AVALADO: 27 HC.



AGREDITADO: 1 CA.

## AUSPICIAN



# I CONGRESO VIRTUAL

DE APLICACIONES

Y DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES

EN TOMOGRAFÍA COMPUTADA

Y RESONANCIA MAGNÉTICA

EVIERA 2020

# INFORMES E INSCRIPCIONES



**PRE INSCRIPCION: \$ 15 (HASTA EL 30 DE JUNIO)**

**INSCRIPCION: \$20 (HASTA EL 15 DE JULIO)**

**INFORMES:**



[eviera.radiologia@gmail.com](mailto:eviera.radiologia@gmail.com)



(+051) 992754103 / (+051) 949157940



(+051) 933943634 / (+051) 936583717



EVIERA / @eviera.virtual



[eviera.radiologia](https://www.instagram.com/eviera.radiologia)



# I CONGRESO VIRTUAL

DE APLICACIONES

Y DIAGNÓSTICO POR IMAGENES

EN TOMOGRAFÍA COMPUTADA

Y RESONANCIA MAGNÉTICA

VIÉRES 2020

# INFORMES E INSCRIPCIONES



## PASOS PARA LA INSCRIPCIÓN;

**1° PASO:** Para realizar el pago ingresar al link:  
<https://www.visanetlink.pe/pagoseguro/EVIERARADIOLOGIASAC/490769>

**2° PASO:** Ingresar los datos requeridos en la pasarela de pago.

**3° PASO:** Registrar tarjeta de Débito o Crédito (**VISA O MASTERCARD**); aceptar los **TÉRMINOS - CONDICIONES** y realizar el pago.

**4°PASO:** Hacer una captura de pantalla del comprobante de pago electrónico.

**5° PASO:** Registrar su inscripción en el siguiente link:  
<https://forms.gle/7Zto7cFCNJBfdzw1A>.

- **A PARTIR DEL 1ro. DE JULIO, SE ENVIARÁ AL CORREO REGISTRADO SU USUARIO Y CONTRASEÑA PARA ACCEDER A LA PLATAFORMA VIRTUAL.**



## TOMOGRAFÍA COMPUTADA

### ANÁLISIS EN LA APLICACIÓN DEL ESTUDIO TRIFÁSICO DE HIGADO EN TCMD.

Airton Huerta Olave – PERÚ  
Bachiller en Radiología.



### NUEVO SOFTWARE PARA SIMULACIÓN DE CRANEOTOMÍA EN TC Y RM.

Jesús Duque Hernández - VENEZUELA  
Técnico Superior Universitario / Aplicacionista en TC y RM - HITACHI.



### IMPORTANCIA DE LA TOMOGRAFÍA COMPUTADA EN EL DIAGNÓSTICO DE LESIONES ODONTOLÓGICAS.

Otto Cázares Morales - ECUADOR  
Licenciado en Radiología.



### RELACIÓN ENTRE LAS CARACTERÍSTICAS TOMOGRÁFICAS PULMONARES Y LAS CONDICIONES CLÍNICAS DEL COVID 19.

Luis Torres Cuya - PERÚ  
Magister en Salud Pública / Lic. Tecnólogo Médico en Radiología.



### TÉCNICAS DE ADQUISICIÓN EN ANGIOTOMOGRAFÍA CARDÍACA PEDIÁTRICA.

Victor Billy Guerra Velásquez – PERÚ.  
Lic. Tecnólogo Médico en Radiología.



### ANGIO TC CORONARIO - AYER HOY Y MAÑANA.

Rodrigo Espinoza Bugeño – CHILE.  
Lic. Tecnólogo Médico en Radiología.



### ADQUISICIÓN Y RECONSTRUCCIÓN DE VENAS PULMONARES PARA EL TTO. DE FIBRILACIÓN AURICULAR POR TCMD.

Huber Gómez Gómez – COLOMBIA.  
Tecnólogo Médico en Imágenes Diagnósticas.



### APORTE DE LA RECONSTRUCCIÓN 3D EN TRAUMATOLOGÍA.

Juan Carlos Vega – ARGENTINA.  
Licenciado en Producción de Bioimágenes.



# TEMARIO

## TOMOGRAFÍA COMPUTADA

### MANIFESTACIONES IMAGENOLÓGICAS DE LA ANEMIA EN TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA.

Carlos Pérez - COLOMBIA.  
Tecnólogo Médico en Imágenes Diagnósticas.



### APENDICITIS POR TCMD.

Marco Antonio Bautista -MÉXICO.  
Profesional Técnico en Radiología.



### EVALUACIÓN CORONARIA Y APLICACIONES CLÍNICAS MEDIANTE ANGIOTOMOGRAFÍA.

Dra. Edith Chávez Huapalla – PERÚ.  
Máster en Medicina Humana e Imágenes Radiológicas Cardíacas.  
Especialidad en Cardiología.



### ACCIDENTES CON MEDIOS DE CONTRASTE EN TOMOGRAFÍA.

Jeremy Guzmán Campos – COSTA RICA.  
Licenciado en Imagenología Diagnóstica y Tratamiento.



### PERFORMANCE Y AUTOMATIZACIÓN DE WORFLOW EN CT.

Brenda Contreras – Perú.  
APPLICATION SERVICES ENGINEER - SIEMENS.



### EVOLUCIÓN Y MANEJO DE RECONSTRUCCIONES EN CT.

Brenda Contreras – Perú.  
APPLICATION SERVICES ENGINEER - SIEMENS.



### USO E IMPLEMENTACIÓN DE HERRAMIENTAS DIGITALES.

Juan Márquez Vento – Perú.  
APPLICATION SERVICES ENGINEER - SIEMENS.



eviera@gmail.com

(+051)992 754 103 · (+051)949 157 940

(+051)933 943 634 · (+051)936 583 717

@eviera.virtual

VISA



mastercard

## RESONANCIA MAGNÉTICA

### PLANOS DE ESTUDIO EN CARDIO RESONANCIA.

Neil Amaya Rengifo – PERÚ.  
Lic. Tecnólogo Médico en Radiología.



### RM. MSK. – HOY MAÑANA Y SIEMPRE.

Ana María Guitian – VENEZUELA.  
Técnico Superior Universitario.



### RM. DE BAJO CAMPO EN LA DETECCIÓN DE PATOLOGÍAS DE RODILLA CON APLICACIÓN EN DEPORTOLOGÍA.

Daniel Velasco Castillo – ECUADOR.  
Licenciado en Radiología.



### OPTIMIZACIÓN DE LAS SECUENCIAS EN RM MSK.

Juan Erick Castillo Polo – PERÚ.  
Médico Residente / Lic. Tecnólogo Médico en Radiología.



### PERFUSIÓN CEREBRAL DINÁMICA - PERMEABILIDAD T1.

Juan Chacaltana Alejos – PERÚ.  
Lic. Tecnólogo Médico en Radiología



### PROTOCOLO PARA ESCLEROSIS MÚLTIPLE EN RM.

Galtieri Otávio Cunha de Medeiros - BRASIL.  
Tecnólogo en Radiología.



### MÉTODO GOLD STANDAR PARA EL ESTUDIO DE ANOMALÍAS FETALES.

Diana Marcela Rivera – COLOMBIA  
Tecnólogo Médico en Imágenes Diagnósticas.



### MÉTODOS Y SECUENCIAS PARA LA REALIZACIÓN DE ESTUDIOS VASCULARES POR RM.

Carlos Raúl Sánchez - ARGENTINA.  
Presidente de la Sociedad Latinoamericana de Resonancia Magnética.



TEMARIO

(+051)992 75

(+051)933 943 634 (+051)933 383 717

@eviera.virtual

## RESONANCIA MAGNÉTICA

### INTRODUCCIÓN AL PROCESAMIENTO DE IMÁGENES DE TENSOR DIFUSIÓN (DTI) ADQUIRIDAS POR RM.

Sergio Solís Barquero – COSTA RICA.  
Máster en Investigación Biomédica con Especialidad en Cáncer.  
Licenciado en Imagenología Diagnóstica y Tratamiento.



### PROTOCOLO DE EVALUACIÓN DE LA MAMA POR RM.

Florizel Torres Melgarejo - PERÚ.  
Lic. Tecnólogo Médico en Radiología.



### ESCLEROSIS TEMPORAL MESIAL POR RM.

Omar Villasana Beltrán - MÉXICO.  
Profesional Técnico en Radiología.



### AGENTES DE CONTRASTE EN RM – TIPOS Y EFECTOS.

Jesús Duque Hernández.  
Técnico Universitario Superior /Aplicacionista en TC y RM - HITACHI.



### PERFUSIÓN MIOCÁRDICA CON ARREAS FARMACOLÓGICO MEDIANTE CARDIO RESONANCIA.

Edith Chávez Huapalla – PERÚ.  
Máster en Medicina Humana e Imágenes Radiológicas Cardíacas.  
Especialidad en Cardiología.



### PERFORMANCE Y AUTOMATIZACIÓN DE WORFLOW EN RM.

Arley Evangelista – Perú.  
APLICACIÓN SERVICES ENGINEER - SIEMENS.



### EVOLUCIÓN Y MANEJO DE RECONSTRUCCIONES EN RM.

Arley Evangelista – Perú.  
APLICACIÓN SERVICES ENGINEER - SIEMENS.



ogla@gmail.com

(+051)992 754 103 - (+051)949 157 940

(+051)933 943 634 - (+051)936 583 717

@eviera.virtual

