



Enclavado Endomedular en Miembros Inferiores

TEÓRICO PRÁCTICO

17 y 18 de
mayo de 2018
Caracas - Venezuela

Director:

Dr. Alberto J. Serrano F.

Co directores:

Dr. Renny A. Cárdenas Q.

Dra. Mariangela Mata E.

PROGRAMA JUEVES, 17 DE MAYO DE 2018

7:45 a. m.	Verificación de inscritos y entrega de material.	10:15 a. m.	Fracturas subtrocantéricas. Consideraciones biomecánicas y trucos de tratamiento. Dr. Aroldo Macareño S.
8:00 a. m.	BIENVENIDA Dr. Alberto J. Serrano Fermín (Presidente SVCOT). ENCLAVADO ENDOMEDULAR DE FÉMUR	10:30 a. m.	Fracturas de la diáfisis femoral. Enclavado anterógrado y retrogrado. Límites. Dr. Carlos G. Sánchez V.
8:10 a. m.	INTRODUCCIÓN Dra. Mariangela Mata E.	10:45 a. m.	Fracturas del fémur distal. Consideraciones de tratamiento. Dr. Renny A. Cárdenas Q.
8:15 a. m.	Evolución histórica del enclavado endomedular. Dr. Martín J. López M.	11:00 a. m.	Discusión de casos.
8:30 a. m.	Irrigación endóstica y perióstica. Su aporte en la consolidación de las fracturas diafisarias. Dr. Carlos G. Sánchez V.	12:30 p. m.	RECESO PARA ALMORZAR
8:45 a. m.	Biomecánica del enclavado endomedular. Dr. Renny A. Cárdenas Q.	2:00 p. m.	Ejercicio práctico: Enclavado de fémur proximal. Dra. Mariangela Mata E.
9:00 a. m.	Técnicas de reducción de las fracturas diafisarias. Dr. Aroldo Macareño S.	3:15 p. m.	RECESO
9:15 a. m.	Efectos locales y sistémicos del rimado. ¿Qué hay de nuevo?. Dra. Santina S. Altadonna S.	3:30 p. m.	Punto de entrada del clavo femoral. ¿Es indiferente?. Dr. Martín J. López M.
9:30 a. m.	RECESO	3:45 p. m.	Enclavado endomedular en el tratamiento del politrauma. Dra. Mariangela Mata E.
10:00 a. m.	Fracturas intertrocantéricas. Ventajas en el manejo con implantes extramedular o intramedulares. Dr. Adrien R. Roa Z.	4:00 p. m.	No unión de la diáfisis femoral. Dr. Aroldo Macareño S.
		4:15 p. m.	Ejercicio práctico: Enclavado de diáfisis femoral. Dra. Santina S. Altadonna S.
		5:30 p. m.	Caso clínico final. Consideraciones del día. Dr. Renny A. Cárdenas Q.



Enclavado Endomedular en Miembros Inferiores

TEÓRICO PRÁCTICO

17 y 18 de
mayo de 2018
Caracas - Venezuela

Director:

Dr. Alberto J. Serrano F.

Co directores:

Dr. Renny A. Cárdenas Q.

Dra. Mariangela Mata E.

PROGRAMA

VIERNES, 18 DE MAYO DE 2018

8:00 a. m.	ENCLAVADO ENDOMEDULAR DE TIBIA Fracturas proximales y distales. ¿Cuál es el rol del clavo endomedular? Dr. Martin J. López M.	10:45 a. m.	Enclavado endomedular en pacientes pediátricos. Dr. Renny A. Cárdenas Q.
8:15 a. m.	Enclavado endomedular en fracturas cerradas de tibia. Dr. Aroldo Macareño S.	11:00 a. m.	Discusión de casos.
8:30 a. m.	Tornillos de Poller. ¿Cuándo y cómo usarlos? Dra. Santina S. Altadonna S.	12:30 p. m.	RECESO PARA ALMORZAR
8:45 a. m.	Enclavado endomedular en fracturas abiertas de tibia. Indicaciones. Dr. Aroldo Macareño S.	2:00 p. m.	Ejercicio práctico: Enclavado de tibia. Dr. Carlos G. Sánchez V.
9:00 a. m.	No unión en tibia, ventajas del tratamiento con clavo o placa. Dra. Mariangela Mata E.	3:15 p. m.	Infección después de un enclavado. Dra. Mariangela Mata E.
9:15 a. m.	Enclavado endomedular y el síndrome compartimental en tibia. Dra. Santina S. Altadonna S.	3:30 p. m.	Enclavado después de una infección. Dr. Carlos G. Sánchez V.
9:30 a. m.	Corrección de deformidades con clavos. Trucos y consejos. Dr. Carlos G. Sánchez V.	3:45 p. m.	RECESO
10:00 a. m.	RECESO	4:15 p. m.	Implantes rotos. ¿Cómo tratar con ellos? Dra. Santina S. Altadonna S.
10:30 a. m.	Enclavado fallido. ¿Clavo de nuevo? Dr. Martin J. López M.	4:30 p. m.	Errores en los enclavados. Dr. Renny A. Cárdenas Q.
		4:45 p. m.	CLAUSURA Dr. Renny A. Cárdenas Q.