



Boletín Informativo

1 de junio de 2020

Asociación de Cirujanos de Traumatólogos de las Américas

RESUMEN DE LOS PROYECTOS ACTUALES

PRIORIDADES DE INVESTIGACIÓN DE TRAUMA ORTOPÉDICO

El estudio de prioridades de investigación del método Delphi ayudará a determinar las prioridades de investigación en trauma ortopédico con el objetivo de facilitar, instigar y fomentar la participación en la investigación clínica nacional e internacional multicéntrico. Este estudio consistirá en un total de tres encuestas durante el mes que viene. Hasta ahora, tenemos 55 respuestas. La primera encuesta se cerrará el 10 de junio, así que por favor considere completar la encuesta antes de la fecha límite. Todos los encuestados tienen la oportunidad de ser incluidos como autor corporativo. Póngase en contacto con nosotros si no recibió una encuesta y desea participar.

COBERTURA DE HERIDAS DE TEJIDO BLANDO

La encuesta de estudio aprobada por ética de la UCSF evaluará la cobertura de tejidos blandos de las heridas de fracturas expuestas en América Latina. Los factores que se evaluarán incluirán preferencias quirúrgicas, técnicas, capacitación, recursos y tiempo. La encuesta se distribuirá a los miembros de la junta a través de las sociedades nacionales ortopédicas y a los miembros del ACTUAR en unas semanas. Todos los encuestados tienen la oportunidad de ser incluidos como autor corporativo.

DESARROLLO DE LIDERAZGO

La encuesta medirá las oportunidades de desarrollo de liderazgo disponibles para los cirujanos ortopédicos en toda América Latina. La encuesta se cerrará el 1 de junio y comenzará el análisis de datos. Todos los encuestados tienen la oportunidad de ser incluidos como autor corporativo.

INORMUS

INternational ORthopaedic MULTicenter Study in Fracture Care (INORMUS) es un estudio multicéntrico de cohortes observacionales diseñado para informar la incidencia de la carga global de lesiones ortopédicas. Este estudio recibió recientemente una beca NIH para inscribir a 4.000 pacientes de sitios latinoamericanos para 2022. La matrícula objetivo es de 40.000 pacientes, y ya hay 36.000 pacientes inscritos en el estudio, de cual 1.000 son pacientes de sitios de inscripción en América Latina. Actualmente, cuatro sitios latinos (Brasil, México, Paraguay y Venezuela) están registrados o tienen permiso para inscribirse. Se invita a todos los miembros de ACTUAR interesados en este estudio a participar. Póngase en contacto con nosotros si está interesado en participar en este estudio.

PREDICTORES DE CALIDAD DE VIDA DESPUÉS DE FRACTURAS EXPUESTAS DEL EJE TIBIAL

Este estudio observacional multicéntrico prospectivo inscribe a los pacientes con fracturas de eje tibial expuesta en centros en América Latina. Los pacientes serán evaluados en múltiples puntos de tiempo hasta un año para determinar el tiempo desde la lesión hasta la presentación del hospital, la profilaxis antibiótica, el desbridamiento y la estabilización ósea definitiva para fracturas expuestas del eje tibial.

OTROS NEGOCIOS

- ACTUAR celebra reuniones virtuales mensuales el primer jueves de cada mes a las 4:00 pm PST. Nuestra próxima reunión virtual se llevará a cabo este jueves 4 de junio a las 4:00pm hora de San Francisco.
- Debido a la pandemia de Coronavirus (COVID-19), la reunión ACTUAR en la American Academy of Orthopaedic Surgeons (AAOS) fue cancelada. Sin embargo, planeamos celebrar una reunión ACTUAR en persona en la Orthopaedic Trauma Association (OTA) en Nashville, TN, USA en octubre de 2020.
- El curso de Surgical Management and Reconstructive Training (SMART) se llevará a cabo la segunda semana de enero de 2021 en Oaxaca, México. El curso está abierto a todos los miembros del ACTUAR y cirujanos generales, ortopédicos y plásticos. El curso enseña conocimientos prácticos en el manejo del trauma musculoesquelético y combina didáctica basada en casos y sesiones prácticas de habilidades para enseñar principios básicos en el manejo de fracturas, temas ortopédicos de subespecialidad y reconstrucción de tejidos blandos.

FOCO EN UN MIEMBRO | VENEZUELA DR. CARLOS SANCHEZ VALENCIANO

Dr. Carlos Sánchez Valenciano es cirujano ortopédico en Venezuela en el Hospital Universitario de Caracas. Tuvo la oportunidad de observar en el Instituto de Trauma Ortopédico y el Hospital General de San Francisco en San Francisco, CA, USA en 2010. Como educador, el Dr. Sánchez Valenciano entrena y enseña cirujanos ortopédicos junior en toda Venezuela. Es miembro de la Facultad Regional de la AO y miembro de ACTUAR. Dr. Sanchez Valenciano compartió sus pensamientos sobre la colaboración con ACTUAR:

"Para mí, el aspecto más importante de ser miembro de ACTUAR es la oportunidad de establecer redes y colaborar con un magnífico grupo de cirujanos ortopédicos en toda América Latina y los Estados Unidos y de poder seguir avanzando en la educación médica ortopédica a través de nuestra investigación de alto impacto y clínicamente relevantes."



ACTUAR

¿Pregunta? Contáctanos a actuar@ucsf.edu