



PRESENTACIÓN DE TRABAJOS CIENTÍFICOS

Estimados Colegas

Para responder a varias consultas que nos han llegado a la SCHU en relación a envíos de trabajos libres para nuestro próximo Congreso Chileno de Urología debemos señalar lo siguiente:

1. La fecha límite de recepción de trabajos es el 27 de septiembre de 2020 23:59 GMT-4
2. Se presentarán trabajos en modalidad Póster, Videos y Comunicaciones Orales.
3. Este año, de manera excepcional, no habrá sesiones de trabajos libres, pero sí serán presentados en una biblioteca virtual, donde se podrá navegar por todos los trabajos aceptados que estarán agrupados por temas. Esta biblioteca estará disponible desde algunos días antes del congreso para ser visitada.
4. El día Jueves 19 de Noviembre se presentarán los trabajos más destacados de cada modalidad (elegidos por el Comité Revisor. De esta preselección el Comité de Premiación, encabezado por el Dr. Luis Ebel, premiará a los mejores trabajos al finalizar la Jornada.
5. Debido a las exigencias técnicas de este nuevo formato, no se podrá modificar la forma de presentación. Es decir, por ejemplo, si su trabajo se envía para comunicación oral no será cambiado a poster sino califica para oral de acuerdo al comité revisor.
6. Los póster aceptados deben enviarse como PDF y con un audio de 3 minutos.
7. Para las presentaciones orales es requerido el envío de un video de 7 minutos, con presentación PowerPoint de fondo y recuadro con expositor presentando, de forma análoga a una presentación oral presencial.
8. En el caso de videos, debe tener una duración de 7 minutos y se debe enviar igual que en los congresos anteriores.
9. Las especificaciones técnicas de confección y envíos de trabajos pueden encontrarlas a través de nuestra página web en el sitio del Congreso o directamente en <https://urologia2020.mundodecongresos.com/>

Esperamos su participación y nos vemos en Noviembre en nuestro Primer Congreso Virtual de Urología
Un saludo afectuoso

Dr. Tomás Olmedo
Presidente SCHU

Dr. Enrique Elías
Presidente Comité Científico