

Fundamentos de la Revisión por Pares

Curso para certificación de los revisores de la Revista de la Asociación Argentina de Ortopedia y Traumatología (RAAOT)

Director

Ernesto Bersusky - Editor Ejecutivo de la RAAOT

Co-Directora

Lidia Loterzo - Coeditora de la RAAOT

Secretario

Guillermo Ricciardi - Secretario de Redacción de la RAAOT

Docentes

Ernesto Bersusky - Editor Ejecutivo de la RAAOT

Lidia Loterzo - Coeditora de la RAAOT

Guillermo Ricciardi - Secretario de Redacción de la RAAOT

Gerardo Zanotti - Editor de Sección de la RAAOT

Juan Martin Patiño - Editor de Sección de la RAAOT

Secretaria administrativa

Carolina Rimini

Definición

Curso destinado a profesionales de la salud que participan activamente o tienen el interés de participar como revisores de manuscritos científicos en la Revista de la AAOT (RAAOT). El siguiente curso ha sido desarrollado por el equipo editorial de la RAAOT, en forma de seminarios con ejemplos prácticos, bibliografía complementaria y cuestionarios. Sus contenidos, incluyendo la evaluación, pueden abordarse de forma asincrónica y en línea, permitiendo al cursista llevar adelante las actividades “a su tiempo”. Se deben completar la totalidad de los módulos para obtener la certificación.

La certificación del revisor es el valor fundamental que aporta el curso “Fundamentos de la Revisión por Pares”, incluyendo la revisión por pares en el programa de formación continua de los médicos traumatólogos, así como representar un criterio para validar el puntaje que se le otorga a la tarea de los revisores en la recertificación como especialista en Ortopedia y Traumatología de AAOT.

Categorización: 6 puntos/crédito.

Duración: 20 horas cátedra

Lugar y fecha: a distancia (en línea), asincrónico con 3 encuentros virtuales sincrónicos.

- **Fecha de inscripción:** martes 3 de septiembre 2024
- **Fecha de cierre:** domingo 29 de septiembre 2024
- **Fecha de inicio del curso:** lunes 30 de septiembre 2024
- **Fecha de encuentros virtuales sincrónicos:**
 - Viernes 4 de octubre, 19 h.
 - Jueves 17 de octubre, 19 h.
 - Viernes 1 de noviembre, 19 h.
- **Fecha de evaluación:** lunes 11 de noviembre 2024
- **Fecha de finalización del curso:** viernes 15 de noviembre 2024

Propósito y Objetivos

Propósitos

A través del curso nos interesa:

- Certificar los revisores que participan, o desean participar, en el proceso de revisión por pares de manuscritos enviados a la revista de la AAOT a través de un curso que brinde herramientas y ejemplos prácticos.
- Optimizar la calidad y eficiencia del proceso de revisión por pares, a través de la instrucción y evaluación de los profesionales que se desempeñan como tal o desean hacerlo.
- Incluir la valiosa tarea de los revisores en el programa de educación médica continua de los médicos traumatólogos, así como brindar un criterio adicional para incluir en el puntaje de recertificación.

Objetivos

Al finalizar el curso, esperamos que los profesionales puedan:

- Conocer la estructura del equipo editorial y la dinámica del funcionamiento de una revista científica.
- Adquirir conceptos fundamentales sobre el proceso de revisión por pares y su desarrollo, con foco en la tarea del revisor.
- Adquirir conceptos básicos sobre el programa sistemas de gestión editorial.
- Adoptar una visión general sobre ética de la publicación y potenciales conflictos éticos.
- Conocer la estructura básica de una revisión y las herramientas/guías que facilitan juzgar la literatura médica.
- Conocer estrategias y herramientas disponibles para visibilizar la tarea de los revisores.

Programa

- **Evaluación de conocimientos previos:** formulario de evaluación de conocimiento previo y expectativas de aprendizaje.
- **Módulo 1: Equipo editorial y funcionamiento de las revistas científicas.**
 - Clase 1: Introducción y bienvenida.
 - Clase 2: Equipo editorial, funcionamiento de las revistas científicas e Indizaciones.
- **Trabajo práctico 1:** encuentro sincrónico (virtual - a distancia): presentación del trabajo práctico 1 (Reglamento - Abstract).
- **Módulo 2: Proceso de revisión por pares I**
 - Clase 3: Proceso de revisión por pares y rol de revisor: ¿Qué es?, ¿Por qué? y ¿Para qué?
- **Módulo 3: Proceso de revisión por pares II**
 - Clase 4: Proceso de revisión por pares en la Revista de la AAOT. ¿Cómo escribir una revisión?
- **Módulo 4: Sistemas de gestión editorial (OJS).**
 - Clase 5: Gestión editorial en OJS. Intercambios con el equipo editorial: rol del editor general y los editores de sección en la revisión por pares.
- **Trabajo práctico 2:** encuentro sincrónico (virtual - a distancia): presentación del trabajo práctico 2 (Revisión de un manuscrito: Introducción - Materiales y Métodos)).
- **Módulo 5: Ética de la publicación**
 - Clase 6: Ética de la publicación
- **Módulo 6: Visibilidad de la tarea de los revisores.**
 - Clase 7: ¿Cómo visibilizar mi actividad como revisor?
 - Clase 8: Uso de inteligencia artificial en la producción de manuscritos científicos.
- **Trabajo práctico 3:** encuentro sincrónico (virtual - a distancia): presentación del trabajo práctico 3 (Revisión de un manuscrito: Resultados - Discusión).

Evaluación

- Cada unidad será evaluada con un cuestionario de 5 a 10 preguntas disponible al finalizar.
- La evaluación final contempla los siguientes criterios:
 - Completar el cuestionario de evaluación de conocimientos previos.
 - Completar todos los módulos con sus respectivos cuestionarios.
 - Aprobar los trabajos prácticos 1, 2 y 3.
 - Aprobar el cuestionario final integrador con una tasa de respuestas correctas mayor o igual al 70%.

Bibliografía del curso

1. Aparicio, A.; Banzato, G.; Liberatore, G (2016). Manual de gestión editorial de revistas científicas de ciencias sociales y humanas : Buenas prácticas y criterios de calidad. Ciudad Autónoma de Buenos Aires : CLACSO : CAICYT- CONICET : PISAC : Consejo de Decanos. Facultades de Ciencias Sociales y Humanas : Ministerio de Ciencia y Tecnología MINCyT : Ministerio de Educación y Deportes : REUN - Red de Editoriales de Universidades Nacionales. En Memoria Académica. Disponible en:
<http://www.memoria.fahce.unlp.edu.ar/libros/pm.482/pm.482.pdf>
2. Bersusky, E. (2017). Las editoriales predatoras. [Predatory publishers.]. Revista De La Asociación Argentina De Ortopedia Y Traumatología, 82(2), 89-90. <https://doi.org/10.15417/696>
3. Ricciardi, G. A., Arzac Ulla , I., Patiño, J. M., Zanotti, G., Loterzo, L. G., & Bersusky, E. (2023). Conocimiento del proceso editorial de las revistas científicas: encuesta a médicos traumatólogos. *Revista De La Asociación Argentina De Ortopedia Y Traumatología*, 88(6), 630-638.
<https://doi.org/10.15417/issn.1852-7434.2023.88.6.1737>
4. Bersusky, E. (2023). Visibilidad. *Revista De La Asociación Argentina De Ortopedia Y Traumatología*, 88(2), 128-129.
<https://doi.org/10.15417/issn.1852-7434.2023.88.2.1685>
5. Bersusky E. (2021). Indexación de las Revistas Científicas. Podcast de la RAAOT. URL:
<https://open.spotify.com/episode/4H5TGTPjnyvMia7DfEXiiV?si=a8CXFuS8TPSqIxLcLKvuoQ>
6. Koury M. (2023). Bioestadística: qué debés saber para investigar en Ortopedia y Traumatología. Podcast de la RAAOT. URL:
<https://open.spotify.com/episode/7D0fRVh2d50S21xBYBy7TU?si=jWBKENWtSfKSfaCkXF5awQ>

Material complementario

1. Cobos-Carbó A, Augustovski F. Declaración CONSORT 2010: actualización de la lista de comprobación para informar ensayos clínicos aleatorizados de grupos paralelos [CONSORT 2010 Declaration: updated guideline for reporting parallel group randomised trials]. *Med Clin (Barc)*. 2011 Jul 23;137(5):213-5. Spanish. doi: 10.1016/j.medcli.2010.09.034. Epub 2011 Jan 15. PMID: 21239025.
2. von Elm E, Altman DG, Egger M, Pocock SJ, Gøtzsche PC, Vandenbroucke JP; Iniciativa STROBE. Declaración de la iniciativa STROBE (Strengthening the Reporting of Observational Studies in Epidemiology): directrices para la comunicación de estudios observacionales [The Strengthening the Reporting of Observational Studies in Epidemiology (STROBE) statement: guidelines for reporting observational studies]. *Rev Esp Salud Pública*. 2008 May-Jun;82(3):251-9. Spanish. doi: 10.1590/s1135-57272008000300002. PMID: 18711640.
3. CARE Checklist of information to include when writing a case report
4. Page MJ, McKenzie JE, Bossuyt PM, Boutron I, Hoffmann TC, Mulrow CD, Shamseer L, Tetzlaff JM, Akl EA, Brennan SE, Chou R, Glanville J, Grimshaw JM, Hróbjartsson A, Lalu MM, Li T, Loder EW, Mayo-Wilson E, McDonald S, McGuinness LA, Stewart LA, Thomas J, Tricco AC, Welch VA, Whiting P, Moher D. The PRISMA 2020 statement: an updated guideline for reporting systematic reviews. *BMJ*. 2021 Mar 29;372:n71. doi: 10.1136/bmj.n71. PMID: 33782057; PMCID: PMC8005924.

Cronograma de actividades

	Semana 30/9/24 hasta 06/10/24	Semana 07/10/24 hasta 13/10/24	Semana 14/10/24 hasta 20/10/24	Semana 21/10/24 hasta 27/10/24	Semana 28/10/24 hasta 03/11/24	Semana 04/11/24 hasta 10/11/24	Semana 11/11/24 hasta 15/11/24	Congreso AAOT
Módulo 1	X							
Encuentro virtual sincrónico: TP1	X							
Módulo 2		X						
Módulo 3			X					
Módulo 4				X				
Encuentro virtual sincrónico: TP2			X	X				
Módulo 5					X			
Módulo 6						X		
Encuentro virtual sincrónico: TP3					X			
Evaluación							X	
Certificado								X