



KONICA MINOLTA

Reglamento presentación de Casos del Mes FAARDIT

El objetivo de esta actividad es aprender o repasar un tópico puntual en base a un caso y en corto tiempo. El caso puede hacer referencia a imágenes frecuentes para una determinada patología, formas de manejo de patología prevalente, formas de interpretación clínica - imagenológica, utilidad de un método para determinada patología, factores técnicos de un determinado método, etcétera.

Se publicará un caso todos los **lunes** en la página principal de FAARDIT (link: casos del mes).

Puntos a tener en cuenta en la confección del caso:

- 1) El caso debe ser propio de la Institución al que el médico/a presentador pertenece.
- 2) No deben existir conflictos de interés en la presentación del mismo.
- 3) En todo momento se debe mantener el anonimato del paciente (**NO** debe figurar nombre, números de registro, ni fecha en las imágenes presentadas).
- 4) Como máximo podrán figurar 2 autores (sin excepción).
- 5) Los casos deben ser presentados en **power-point con audio grabado** (de requerir se les puede enviar desde secretaria de FAARDIT, un instructivo para el grabado de la clase).
- 6) La duración máxima del caso no debe superar los 15 minutos (ideal 7 a 12 minutos).
- 7) Confesión del mismo:
 - a. **Diapositiva de inicio:** debe contener el título "Caso Clínico – Imagenológico FAARDIT" en el centro y, por debajo, el área específica del caso (ejemplo Área Musculo-Esquelético). Logo de la Institución, Clínica u Hospital indicando Ciudad y Provincia a la que pertenecen en el margen superior derecho. En la parte inferior, el nombre completo del o los presentadores (máximo 2) con su especialidad, cargo en la institución laboral (ejemplo: Jefe, Médico de planta, Residente), Servicio u Área, e-mail de contacto y una foto personal actualizada. Ver ejemplo más abajo.
 - b. **Historia clínica:** el caso tiene que iniciar con una historia clínica breve y dirigida, mencionando solo los datos positivos.
 - c. **Desarrollo:** presentación de las imágenes del caso. Las imágenes tienen que ser de buena calidad y no debe figurar dato del paciente. A medida que se desarrolla el caso se pueden hacer aclaraciones del manejo, preguntas con auto respuestas y diagnósticos diferenciales. Todos los casos tienen que tener un análisis y un desenlace con el diagnóstico definitivo.
 - d. **Diagnóstico definitivo:** el diagnóstico final tiene que figurar en una diapositiva separada.



KONICA MINOLTA

- e. **Discusión:** desarrollo breve de la patología final. Pueden figurar casos complementarios
- f. **Bibliografía:** Bibliografía actualizada de las revistas de referencia (máximo de 5).

Los casos terminados tendrán que ser enviados a la Secretaría de FAARDIT, señor Juan Ignacio Fiani, su correo de contacto, e-mail: juan@faardit.org.ar

Junto con el caso enviar también:

- Una foto personal actualizada (del rostro).
- Completar el siguiente cuestionario:
 - 1) Lugar de trabajo: Nombre de la Institución, Ciudad, País – Servicio o Área laboral – Cargo que ejerce.
 - 2) Sociedad Científica a la que pertenece:
 - 3) Actividad Docente Universitaria: Nombre de la Universidad, Ciudad, País – Cátedra – Cargo que ejerce.
 - 4) Actividad Docente en Sociedades, Congresos o Revistas Científicas: Nombre de la Sociedad Científica – Cargo que ejerce
 - 5) Otra Actividad Científica: (máximo 2 renglones).

Aprobación del caso para su publicación

Cada caso será evaluado para su publicación por un Comité en relación al Área de referencia. El caso tendrá que cumplir con todos los puntos previamente mencionados y ser aprobado por el Comité de Revisión. En caso de requerir alguna modificación o de ser denegado, se enviarán por escrito las razones de la decisión adoptada.

Una vez publicado el caso, se enviará un **Certificado** avalado por FAARDIT al o los disertantes (MÁXIMO 2), que otorgará puntos para realizar Certificación o Recertificación del Título de Especialista.



KONICA MINOLTA

Formato diapositiva de inicio y fin:

Logo institución

Ciudad, Provincia

Caso Clínico – Imagenológico

FAARDIT

Área: Musculo-esquelético.

Foto

Dr. Juan López.
Especialista en diagnóstico por imágenes
Jefe de servicio del área de Musculo-Esquelético.
Juanlopez@.....

Logo institución

Ciudad, Provincia

Muchas Gracias

Foto

Dr. Juan López.
Especialista en diagnóstico por imágenes
Jefe de servicio del área de Musculo-Esquelético.
Juanlopez@.....