

## TIPOS DE COMUNICACIONES

En el X congreso para estudiantes de medicina en Navarra de la Namfyc se aceptarán **cuatro tipos** distintos de comunicaciones: **casos clínicos, proyectos de investigación, comunicación de experiencias y revisiones:**

1. Las comunicaciones de **CASOS CLÍNICO** podrán proceder de casos clínicos vividos por los estudiantes durante sus pasantías. Se desarrollarán según el siguiente esquema:

- **Ámbito del caso:**
- **Presentación:**
  - Introducción
  - Motivo de consulta
  - Antecedentes personales y familiares
  - Historia actual
  - Exploración física
  - Exploraciones complementarias
- **Desarrollo**
  - Diagnóstico diferencial:
  - Juicio clínico
- **Conclusiones**
- **Bibliografía**

2. Las comunicaciones que presenten **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN** deberán incluir la identificación del Grupo Investigador, especificando si se buscan investigadores colaboradores. El formato para este tipo de comunicaciones debe contener los siguientes apartados:

- **Objetivos**
- **Material y métodos:** diseño, lugar de realización y marco o nivel de atención sanitaria, criterios de selección, muestreo, intervenciones, análisis estadístico, mediciones e intervenciones, limitaciones del estudio
- **Aplicabilidad de los resultados esperados**
- **Aspectos ético-legales.**

3. El grupo de comunicaciones sobre **EXPERIENCIAS** ofrece la oportunidad de presentar experiencias de tipo organizativo, asistencial, educativo, docente, de intervención comunitaria, o de

cualquier otra esfera que los estudiantes hayan vivido a lo largo de sus diferentes pasantías o memorias de pasantía. Su resumen incluirá los siguientes apartados:

- **Objetivos de la experiencia**
- **Descripción de la experiencia**
- **Conclusiones.**

4. En el grupo de **REVISIONES** se incluirán los trabajos sobre patología frecuente en Atención Primaria, donde los alumnos recopilen las distintas causas de dichas enfermedades, métodos diagnósticos, tratamiento... Su resumen incluirá los distintos apartados:

- **Introducción:** breve resumen de la patología elegida, incluyendo datos epidemiológicos.
- **Desarrollo:** Abordaje de uno o varios de los siguientes puntos:
  - Etiología
  - Presentación clínica
  - Diagnóstico diferencial
  - Métodos diagnósticos
  - Tratamiento
- **Conclusiones**
- **Bibliografía**