

## Proyecto **PRODIGGEST**

### Premio al mejor protocolo asistencial

- ◉ La Reunión Nacional de la Asociación Española de Gastroenterología (AEG), dedica anualmente una sesión para la presentación del mejor protocolo asistencial dentro del programa PRODIGGEST ("PrOtocolos Asistenciales para mejorar la GeStión interdisciplinar de las enfermedades DiGestivas en el ámbito hospitalario).
- ◉ La presentación del protocolo correrá a cargo de un responsable nombrado por el grupo y dispondrá de un tiempo de 15 minutos para su exposición.
- ◉ El premio al mejor protocolo implica:
  - Inscripción y alojamiento gratuitos a la Reunión Anual para la persona que presenta el proyecto (incluye a los gastroenterólogos procedentes de América Latina).
  - Certificación oficial y Diploma acreditativo del premio obtenido con el aval de la AEG.
  - Suscripción gratuita a la Colección *Clínicas Iberoamericanas de Gastroenterología* con derecho a recibir los volúmenes editados hasta la fecha en formato libro y durante un año contado desde la fecha de celebración de la Reunión Anual.
  - € 1.000 para sufragar los gastos de cualquiera de las actividades formativas promovidas por la AEG.
  - Suscripción gratuita al Curso de Apoyo a la investigación promovido por la AEG para un gastroenterólogo junior que forme parte del equipo promotor del protocolo.
  - Acceso gratuito a la herramienta de gestión de proyectos REDcap para el alojamiento del registro de pacientes vinculado al proyecto, en el caso de que el protocolo incorpore esta prestación.
  - Publicación del protocolo premiado en la revista *Gastroenterología y Hepatología*, en las condiciones consensuadas con los Directores de la revista y la propia editorial (Elsevier).
- ◉ AEG se compromete a facilitar el alojamiento y difusión de los protocolos en la web oficial, durante un periodo de 2 años contados a partir de su aprobación.
- ◉ Existe una guía orientativa sobre el modo de diseñar un protocolo asistencial y un formulario para redactar sus diferentes apartados (Anexos 1 y 2).

# Proyecto **PRODIGGEST**

