

Título:	Registro Español de Endocarditis Infecciosa en Medicina Interna (REEIMI)
Sponsor	Grupo de trabajo ENFERMEDADES INFECCIOSAS. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA INTERNA.
Población	Pacientes con diagnóstico al alta de endocarditis infecciosa
Justificación	<ul style="list-style-type: none"> • Enfermedad con baja incidencia pero gran comorbilidad -> necesidad de colaboración entre hospitales. • El patrón clínico y epidemiológico en esta patología infecciosa ha cambiado en los últimos años • Reciente publicación Guías ESC que han modificado aspectos clínicos, de imagen y terapéuticos • Datos insuficientes a nivel nacional y ningún registro previo en grupos de medicina interna • Los datos españoles conocidos son esencialmente de hospitales de 3º nivel • Amplio margen de mejora en resultados clínicos
Objetivos	<ul style="list-style-type: none"> • Analizar las características epidemiológicas, clínicas y microbiológicas de la EI en grupos de Medicina Interna. • Analizar el número de diagnósticos y la tasa mortalidad entre dos cohortes (antes y después de comenzar la participación en el registro/ incentivación y acceso a material didáctico/ valorar si existe Endocarditis Team en cada hospital).
Criterios inclusión	<ul style="list-style-type: none"> • Pacientes con diagnóstico al alta de EI definitiva según criterios de Duke modificados tanto en la cohorte prospectiva como en la retrospectiva. • Estudio por especialistas en Medicina Interna
Criterios exclusión	<ul style="list-style-type: none"> • Edad < 18 años • No firmar consentimiento informado • No es criterio de exclusión que no haya estado ingresado en un Servicio de Medicina Interna • No es criterio de exclusión en la cohorte prospectiva que no haya “endocarditis team” en dicho hospital
Diseño	<ul style="list-style-type: none"> • Estudio transversal descriptivo / Estudio de cohortes ambispectivo • Plataforma online (www.p-investiga.com)
Ámbito	<ul style="list-style-type: none"> • Territorio Nacional

Periodo inclusión	<ul style="list-style-type: none">• Agosto 2018- 2019 (cohorte retrospectiva de Enero a Diciembre 2017)
Número de hospitales	<ul style="list-style-type: none">• Se invitará a participar a todos los servicios de Medicina Interna a través de un comunicado del Grupo de Trabajo de Enfermedades Infecciosas de la Sociedad Española de Medicina Interna y en la presentación de la propuesta en las IX Jornadas en Enfermedades Infecciosas del GTEI/SEMI 2018
Número de pacientes estimado	<ul style="list-style-type: none">• Cohorte retrospectiva histórica (Enero-Diciembre 2017) -> 30 centros x 10 casos/año 300 casos retrospectivos• Cohorte prospectiva (Mayo 2018- Mayo 2019) -> 30 centros x 20 casos/año -> 600 casos prospectivos• Estudio descriptivo -> 900 casos
Difusión del estudio	<ul style="list-style-type: none">• A través de página web SEMI del grupo de trabajo de GTEI/SEMI y de envío de correo electrónico invitando a la participación en el estudio a los miembros de la SEMI
Participación	<ul style="list-style-type: none">• Una vez aceptada la invitación recibirán las claves de acceso a la plataforma online ((www.p-investiga.com))