

Plataforma de estudios multicéntricos de la web de la Sociedad Española de Columna Vertebral-GEER

Instrucciones para el Investigador Principal (IP)

El acceso a la plataforma se hace mediante el email con el que el IP ha solicitado el estudio multicentrico y la clave de acceso proporcionada por la Secretaría Técnica.



- QUE ES GEER
- CONGRESO ANUAL GEER
- CURSOS PRE-CONGRESO
- INFORMACIÓN AL PACIENTE
- CONSENTIMIENTO INFORMADO
- BOLETÍN DE NOTICIAS
- HAZTE SOCIO

Estudios Multicéntricos

[BASES GENERALES ESTUDIOS MULTICÉNTRICOS](#) Descargar las Bases
[GUÍA UTILIZACIÓN PLATAFORMA](#) Descargar la Guía

ACCESO A LA PLATAFORMA

Desde esta sección podrá acceder a los Estudios Multicéntricos en los que participe. Para ello deberá introducir su dirección de correo electrónico, que utilizó para solicitar su participación en el estudio, y la contraseña que se le envió en el email de confirmación de participación.

Email:

Contraseña:

RECUPERAR DATOS DE ACCESO

Si no recuerda sus datos de acceso, por favor póngase en contacto con la Secretaría a través del email secretaria@geeraquis.org

Una vez se ha accedido a la plataforma en ella se muestra el estudio en el que se está participando, y al que se puede acceder mediante clicado del título en azul. En esa pantalla se puede acceder a las bases generales y a esta guía de uso.



- QUE ES GEER
- CONGRESO ANUAL GEER
- CURSOS PRE-CONGRESO
- INFORMACIÓN AL PACIENTE
- CONSENTIMIENTO INFORMADO
- BOLETÍN DE NOTICIAS
- HAZTE SOCIO

ESTUDIOS MULTICÉNTRICOS

[Salir](#)

[BASES GENERALES ESTUDIOS MULTICÉNTRICOS](#) Descargar las Bases
[GUÍA UTILIZACIÓN PLATAFORMA](#) Descargar la Guía

A continuación le mostramos los Estudios Multicéntricos activos en los que participa. Los estudios marcados con un asterisco * son aquellos en los que participa como investigador principal del mismo.

| Título | Patología | Centro de trabajo del Responsable | Fecha Inicio | Fecha Fin | Estado |
|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|--------------|------------|----------|
| ESTUDIO MULTICENTRICO DE PRUEBA1* | ESCOLIOSIS | Secretaria General GEER | 05/12/2015 | 31/12/2016 | EN CURSO |

Al acceder al estudio como IP se observa un cuadro de diálogo con varias opciones. En la primera pestaña se observan los datos del estudio, incluyendo la memoria y artículos o documentos que puedan ser interesantes para el desarrollo del mismo.

Sociedad para el Estudio de las Enfermedades del Raquis
 Sociedad Española de Columna Vertebral

[QUE ES GEER](#)
[CONGRESO ANUAL GEER](#)
[CURSOS PRE-CONGRESO](#)
[INFORMACIÓN AL PACIENTE](#)
[CONSENTIMIENTO INFORMADO](#)
[BOLETÍN DE NOTICIAS](#)
[HAZTE SOCIO](#)

ESTUDIOS MULTICÉNTRICOS

Opciones

- Bases Generales
- Guía de Uso
- Listado Estudios
- Salir

[DATOS DEL ESTUDIO](#)
[INVESTIGADOR PRINCIPAL \(IP\)](#)
[INVESTIGADOR COLABORADOR \(IC\)](#)
[INTRODUCIR DATOS DEL ESTUDIO](#)
[EXPORTAR DATOS DEL ESTUDIO](#)

DATOS DEL ESTUDIO

ID del estudio 2015/025

Título: ESTUDIO MULTICENTRICO DE PRUEBA1

Fecha de Inicio: 05/12/2015

Fecha Prevista de Finalización: 31/12/2016

Patología: ESCOLIOSIS

Memoria del estudio:

nada seleccionado

[Ver Memoria Actual](#)

Documentos/Articulos Relevantes/Bibliografía

Subir nuevo documento

ningún archivo seleccionado

| NOMBRE | FECHA | TIPO | DESCARGAR |
|---|------------------------|------|-----------|
| ARTICULO INTERES RELACIONADO CON EL ESTUDIO.pdf | 05/12/2015 12:13:19 | PDF | Descargar |

La segunda pestaña presenta los datos del IP y la tercera los datos de los Investigadores colaboradores y la posibilidad de añadirlos.

Sociedad para el Estudio de las Enfermedades del Raquis
 Sociedad Española de Columna Vertebral

[QUE ES GEER](#)
[CONGRESO ANUAL GEER](#)
[CURSOS PRE-CONGRESO](#)
[INFORMACIÓN AL PACIENTE](#)
[CONSENTIMIENTO INFORMADO](#)
[BOLETÍN DE NOTICIAS](#)
[HAZTE SOCIO](#)

ESTUDIOS MULTICÉNTRICOS

Opciones

- Bases Generales
- Guía de Uso
- Listado Estudios
- Salir

[DATOS DEL ESTUDIO](#)
[INVESTIGADOR PRINCIPAL \(IP\)](#)
[INVESTIGADOR COLABORADOR \(IC\)](#)
[INTRODUCIR DATOS DEL ESTUDIO](#)
[EXPORTAR DATOS DEL ESTUDIO](#)

INVESTIGADOR COLABORADOR (IC)

1. **Autor 2 Colaborador**

La introducción de los datos se realiza desde la cuarta pestaña. Para la entrada **debe emplearse siempre la misma plantilla.**

Al dar a descargar la plantilla puede que ésta aparezca en formato Excel automáticamente o que haya que buscarla en la carpeta de descargas del navegador, depende del tipo de navegador, sistema operativo y versión del que se disponga.

ESTUDIOS MULTICÉNICOS

Opciones
 Bases Generales
 Guía de Uso
 Listado Estudios
 Salir

INTRODUCIR DATOS DEL ESTUDIO

Descargar Plantilla en ...

Por favor siga las instrucciones detalladas a continuación:

- No modifique ni añada nuevas columnas a la plantilla.
- Introduzca sus datos en las columnas correspondientes a cada apartado.
- Puede añadir tantas filas como sea necesario.
- Solamente se tendrán en cuenta los resultados de la primera hoja.
- La primera fila se corresponde con los títulos de los valores requeridos en el estudio, sus datos deberán empezar en la segunda fila.
- Puede subir sus resultados todas las veces que quiera, pero solamente se tendrán en cuenta los valores recogidos en la última versión almacenada en el servidor.
- Recuerde que deberá subir el archivo Excel cada vez que actualice datos, de lo contrario los datos no quedarán recogidos en el estudio.

Seleccionar archivo nada seleccionado **SUBIR EXCEL DE DATOS**

LISTADO ARCHIVOS EXCEL DEL INV. PRINCIPAL AUTOR 1 GEER

| NOMBRE | FECHA | DESCARGAR |
|--|---------------------|-----------|
| plantilla_datos_estudio_25_AG_25_V3.xlsx | 01/05/2016 11:07:01 | Descargar |
| plantilla_datos_estudio_25_SG_25_V2.xlsx | 05/12/2015 12:21:03 | Descargar |
| plantilla_datos_estudio_25_SG_25_V1.xlsx | 05/12/2015 12:16:56 | Descargar |

Una vez tengamos identificado el documento Excel de la plantilla y lo hayamos ubicado en un espacio conocido de nuestro ordenador (por ejemplo en el escritorio o en una carpeta concreta de documentos), podremos empezar a introducir los datos. Tras la introducción de los datos ese documento debe guardarse con el mismo nombre con el que se descargó inicialmente. Una vez grabado y cerrado el documento puede subirse a la plataforma empleando el botón “Seleccionar archivo” y tras localizarlo y clicarlo

con el de “Subir Excel de datos”. En ese momento se guardará en la plataforma con fecha correspondiente el Excel con los datos añadidos.

Estos datos podrán ser exportados desde la quinta pestaña. La mecánica de exportación es similar, pudiendo abrirse automáticamente el documento o alojarse en la carpeta de descargas dependiendo de las características de nuestro equipo informático.



Ese documento Excel será válido para ser empleado en la interpretación de los resultados del estudio.

Instrucciones para el Investigador Colaborador (IC)

Tras haber introducido el email y la clave, el Investigador Colaborador accede a una ventana de diálogo parecida a la del IP pero con solo cuatro pestañas.



Tiene acceso a la memoria y los documentos de interés, pero no puede añadir material.

En la tercera pestaña tiene la opción de añadir a un investigador invitado.

Navigation menu: QUE ES GEER, CONGRESO ANUAL GEER, CURSOS PRE-CONGRESO, INFORMACIÓN AL PACIENTE, CONSENTIMIENTO INFORMADO, BOLETÍN DE NOTICIAS, HAZTE SOCIO

ESTUDIOS MULTICÉNTRICOS

Opciones: Bases Generales, Guía de Uso, Listado Estudios, Salir

Tabs: DATOS DEL ESTUDIO, INVESTIGADOR PRINCIPAL (IP), INVESTIGADOR COLABORADOR (IC), INTRODUCIR DATOS DEL ESTUDIO

INVESTIGADOR COLABORADOR (IC)

Nuevo Invitado

1. Autor 2 Colaborador

La introducción de datos sigue la misma mecánica de la del IP, siendo necesario descargar la plantilla, alojarla en un lugar determinado y mantener el nombre inicial de la misma para poder subir los datos.

Navigation menu: QUE ES GEER, CONGRESO ANUAL GEER, CURSOS PRE-CONGRESO, INFORMACIÓN AL PACIENTE, CONSENTIMIENTO INFORMADO, BOLETÍN DE NOTICIAS, HAZTE SOCIO

ESTUDIOS MULTICÉNTRICOS

Opciones: Bases Generales, Guía de Uso, Listado Estudios, Salir

Tabs: DATOS DEL ESTUDIO, INVESTIGADOR PRINCIPAL (IP), INVESTIGADOR COLABORADOR (IC), INTRODUCIR DATOS DEL ESTUDIO

INTRODUCIR DATOS DEL ESTUDIO

Descargar Plantilla en Blanco

Por favor siga las instrucciones detalladas a continuación:

- No modifique ni añada nuevas columnas a la plantilla.
- Introduzca sus datos en las columnas correspondientes a cada apartado.
- Puede añadir tantas filas como sea necesario.
- Solamente se tendrán en cuenta los resultados de la primera hoja.
- La primera fila se corresponde con los títulos de los valores requeridos en el estudio, sus datos deberán empezar en la segunda fila.
- Puede subir sus resultados todas las veces que quiera, pero solamente se tendrán en cuenta los valores recogidos en la última versión almacenada en el servidor.
- Recuerde que deberá subir el archivo Excel cada vez que actualice datos, de lo contrario los datos no quedarán recogidos en el estudio.

Seleccionar archivo: nada seleccionado

SUBIR EXCEL DE DATOS

LISTADO ARCHIVOS EXCEL DEL INV. COLABORADOR AUTOR 2 COLABORADOR

| NOMBRE | FECHA | DESCARGAR |
|--|---------------------|-----------|
| plantilla_datos_estudio_25_SS_74_V2.xlsx | 05/12/2015 12:22:03 | Descargar |
| plantilla_datos_estudio_25_SS_74_V1.xlsx | 05/12/2015 12:18:43 | Descargar |

Instrucciones para el Invitado del Investigador Colaborador (iIC)

La plataforma para el Invitado del Investigador Colaborador es similar a la del Investigador Colaborador, con excepción de que el Invitado no puede invitar a más investigadores. Tanto la información como el acceso y mecánica de introducción de datos es similar a la del Investigador Colaborador.