

# Líneas Estratégicas de Trabajo 2020



**SAR**

Sociedad Argentina de **Reumatología**

## Agenda

### Cartera de Servicios adicionales al congreso 2020

- Guías de Práctica Clínica
- Registros
- Proyectos de Educación y Formación
- Becas
- Innovación Tecnológica y RSE
- Colaboración abierta SAR/Industria
- Programa beneficios Comunidad SAR
- Biblioteca

### Guía de Artritis Reumatoide

Guías con metodología GRADE

Se realizan las siguientes actividades:

- Coordinación del panel de expertos
- Elaboración preguntas PICO
- Búsqueda Bibliográfica
- Resumen evidencia (GRADE)
- Elaboración manuscrito
- Publicación y difusión manuscrito

## Guía de Espondiloartritis Axial

Guías con metodología GRADE

Se realizan las siguientes actividades:

Supervisión de metodología GRADE realizada por PANLAR:

- Elaboración preguntas PICO
- Búsqueda Bibliográfica
- Resumen evidencia (GRADE)

Actividades de la SAR

- Coordinación del panel de expertos
- Elaboración manuscrito por parte de la SAR
- Publicación y difusión manuscrito

## Guía de Osteoporosis en conjunto con otras sociedades científicas SAR – SAO - AAOMM

Guías con metodología GRADE

Actividades de la SAR:

- Supervisión general de la metodología GRADE y coordinación del panel de expertos (actividad SAR)
- Conformación del panel de expertos y elaboración de preguntas PICO (actividad SAR-SAO-AAOMM)
- Búsqueda Bibliográfica (actividad SAO)
- Resumen evidencia (GRADE) (actividad SAR)
- Elaboración manuscrito (actividad SAR)
- Publicación y difusión manuscrito (actividad SAR-SAO-AAOMM)



# Registros

## Registro de seguridad en terapia biológicas

### Objetivos

- Primario: evaluar seguridad de terapia biológica en enfermedad reumática.
- Secundario: evaluar efectividad.

### Situación actual

**54** centros participando e incluyendo pacientes

**5637** pacientes incluidos

**4722** tratamientos con Biológicos y Peq. moléculas

**4517** tratamientos con DMARD

### Fortalezas

- Capacidad de reclutamiento
- Estudio consolidado a nivel internacional
- Colaboraciones con otros registros internacionales
- Capacidad de explorar múltiples hipótesis

## Registro Prospectivo de Lupus Eritematoso Sistémico

### Objetivos

- Estimar prevalencia e incidencia de manifestaciones clínica, laboratorio y comorbilidades
- Valorar conductas terapéuticas



### Situación actual

Información epidemiológica muy limitada en Argentina  
Necesidad de proporcionar datos poblaciones a nivel nacional  
RELESSAR histórico recluto más de 1600 pacientes

### Metodología

- Estudio observacional y longitudinal
- Registro de casos prevalentes e incidentes
- El período de reclutamiento: 18 meses
- El período de seguimiento: 60 meses

## Miopatías Inflammatorias Anticuerpos Específicos de Miositis (AEM)

### Situación actual

**Proyecto  
Estratégico UNISAR**

**Problema diagnóstico:** Hay un déficit en el diagnóstico de las Miopatías por una limitación en el acceso a la biopsia y a los AEM

**Problema epidemiológico:** Imposibilidad de contar con datos de calidad en el Registro Argentino Miopatías

### Necesidades

**Kits AEM - mejorar acceso al diagnóstico**

**Kits AEM - mejorar calidad Registro Argentino Miopatías**

### Solución

**Apoyo por 1 año**

**60 determinaciones**

**Posibilidad de extensión anual**

## Registros

### Proyecto Epidemiológico Nacional Prevalencia de enfermedades Reumaticas

#### Metodología (Población pediátrica y adulta)

1. Estudio de Corte Transversal de Base Comunitarias (COPCORD)
2. Estudio de Corte Transversal de Base Hospitalaria

(La estrategia metodológica dependerá de la información obtenida sobre las unidades censales y/o población adscrita a los hospitales de referencia).

#### Obtener información adicional:

- Sobre utilización de servicios de salud (acceso)
- Retraso en el diagnóstico
- Calidad de vida
- Carga de enfermedad
- Planificación de estrategias educativas

#### Necesidades

- Recursos humanos (encuestadores, coordinadores, generalistas, reumatólogos)
- Recurso económico

### Proyecto Estratégico UNISAR



#### Tiempo previsto de realización

- Piloto (3 meses)
- Extendido (18 - 24 meses)

## Proyectos de Educación y Formación

### **1. Posgrado en Medicamentos Biotecnológicos y Terapias Dirigidas.**

Fecha: Marzo 2020

Vacantes disponibles edición 2020-2021: 70

Participantes edición 2018-2019: 40. Lista de espera: 35

### **2. Curso Biosimilares 2da Ed. 2020-2021 (modalidad online)**

Fecha tentativa: Octubre 2020

Participantes 1era edición 2019: 90 inscriptos.

## Proyectos de Educación y Formación

### **3) Curso SAR/SAUMB de formación en Ultrasonografía Reumatológica 2da Ed. 2020.**

**WEB:** ([https://reumatologia.org.ar/eventos\\_detalle.php?Page=0&IdEvento=57&FechaDesde=](https://reumatologia.org.ar/eventos_detalle.php?Page=0&IdEvento=57&FechaDesde=))

Fecha tentativa: Junio/Julio 2020

Participantes edición 2019: 50 inscriptos.

### **4. Curso de Formación Radiología en Enfermedades Reumáticas.**

**WEB:** ([https://reumatologia.org.ar/eventos\\_detalle.php?IdEvento=81](https://reumatologia.org.ar/eventos_detalle.php?IdEvento=81))

Fecha: Inicio Marzo 2020 (se repite todos los meses)

Destinado a jóvenes en Formación en Reumatología.

Prof: Dr Eduardo Scheines.

Vacantes: 20 asistentes cada mes.

Modalidad: presencial 8hs

Fechas a realizar el curso:

16/3, 20/4, 18/5, 22/6, 20/7, 24/8, 21/9, 26/10 y 16/11.

## Proyectos de Educación y Formación

### **5. Osteoinmunología y enfermedades Reumáticas. “Lo que el reumatólogo debe conocer”**

Modalidad:

- 4 módulos On line
- 60 hs teóricas. Resolución de casos clínicos. Evaluación final por multiple choice. Consulta de dudas presenciales.
- Coordinadoras: Dra. Maria Silvia Larroude y Dra. Lorena Brance
- Certificado SAR
- Fecha de Inicio: 20 de Abril

### **6. Formación UNISAR 2020**

- Curso Básico sobre guías de práctica clínica con metodología GRADE
- Curso Avanzado sobre guías de práctica clínica con metodología GRADE
- Curso de Bioestadística Básica
- Curso de Bioestadística Avanzado

## Becas

### **Becas UNTER**

#### Pasantías en Unidades Nacionales Tutoriales en Reumatología (UNTER)

El plan de Becas para pasantías por Servicios de Reumatología en el país tiene como objetivo ofrecer al socio de la SAR la posibilidad de perfeccionar su formación académica en la especialidad o en algún tema en particular, propio de la misma.

Le permitirá observar la dinámica y el mecanismo de trabajo en otros centros que pueden ser luego implementados o adaptados al lugar en donde se desempeñe, con el objetivo de facilitar y mejorar las condiciones de atención de los pacientes.

La SAR dispone de una lista de centros que aceptan la incorporación de un becario, cuyos requisitos de ingreso varían de acuerdo a cada centro.

WEB: <https://reumatologia.org.ar/unter.php>

## Becas

### Becas SAR-ACR

Cada año, médicos socios de la SAR presentaron trabajos que fueron premiados en el American College of Rheumatology y viajaron becados por la SAR.

**2019: 33 socios**

**2018: 34 socios**

**2017: 23 socios**

**2016: 20 socios**

**2015: 24 socios**

**2014: 22 socios**

**2013: 15 socios**

**2012: 11 socios**

WEB: [https://reumatologia.org.ar/sar\\_acr.php](https://reumatologia.org.ar/sar_acr.php)

## Becas

### **Becas Programa de Pasantías Cortas por el Exterior**

Centros de rotación en el extranjero que han acordado recibir un rotante de la SAR 2020:

1. Laboratorio de Ultrasonido Músculo Esquelético y Articular (LUMA) del Instituto Nacional de Rehabilitación. México DF.
2. Servicio de Enfermedades Autoinmunes del Hospital Clínic de Barcelona, España.
3. Clínica de Vasculitis Sistémicas Primarias del Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias. México.
4. Hospital La Paz, Madrid, España.
5. Hospital Bellvitge, Barcelona, España.
6. Hospital Reina Sofía, Córdoba, España.
7. Hospital Universitario Cruces en País Vasco, Unidad de Enfermedades Autoinmunes.
8. Hospital Clinic de Barcelona, Servicio de Reumatología.
9. Hospital for Special Surgery. New York.

WEB: [https://reumatologia.org.ar/sar\\_pasantias.php](https://reumatologia.org.ar/sar_pasantias.php)

## Becas SAR FILIALES (CONUPRO Y SARFILINE)

### Proyectos Aprobados CONUPRO y SARFILINE

PROYECTOS	PRESENTADORES	APROBADO	CONCEPTO
Valor Diagnóstico de los Anticuerpos Anti proproteínas Citrulinadas en AR	H. Tornú, Dres. Muñoz, Papisidero, Guinsburg, Giraldo Herrera	Mar-13	CONUPRO
Prevalencia de las dolencias musculoesqueléticas en la Comunidad Toba	Dr. B. Pons.Estel, Dr. M. Goñi	Jul-13	CONUPRO
Prevalencia de discapacidad laboral en LES	Dra. Onetti, Dra. Bertoli	Jul-13	SARFILINE
Prevalencia e incidencia de LES en Tucumán	Dra. Lucero	Jul-13	SARFILINE
Estudio de Esclerodermia en la Provincia de Buenos Aires. Epidemiología y Niveles de Atención	Dr. Risueño, Dra. Mercedes García	Ago-13	SARFILINE
Estudio multicéntrico Cognitivo en Lupus Eritematoso Sistémico	H. Británico, Dr. Barreira, Dra. D. Amico	DIC-13	CONUPRO
Prevalencia de Entesopatía subclínica en familiares de pacientes con Espondiloartritis	Dr. Cazenave, Dr. Rosemffet	Ene-14	CONUPRO
Células T Helpers foliculares en Artiritis Reumatoidea	Dra. Onetti	May-14	CONUPRO

WEB: [https://reumatologia.org.ar/sar\\_filiales.php](https://reumatologia.org.ar/sar_filiales.php)

Becas

## PANLAR 2020

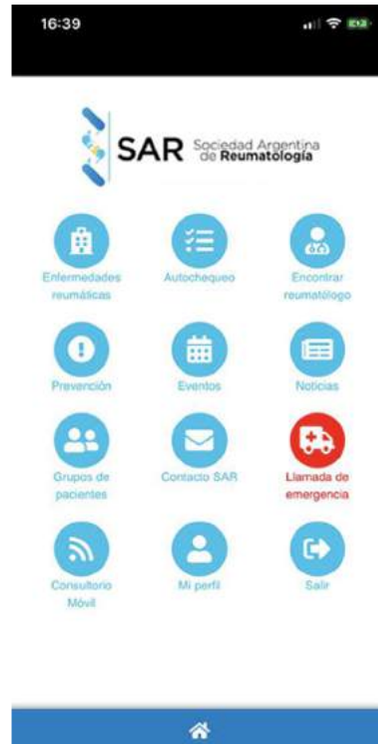
WEB: [https://reumatologia.org.ar/eventos\\_detalle.php?Page=0&IdEvento=70&FechaDesde=](https://reumatologia.org.ar/eventos_detalle.php?Page=0&IdEvento=70&FechaDesde=)



# Innovación Tecnológica.

## Aplicaciones Móviles SAR

### PACIENTES



### MEDICOS



## Innovación Tecnológica y RSE. Impresión 3D

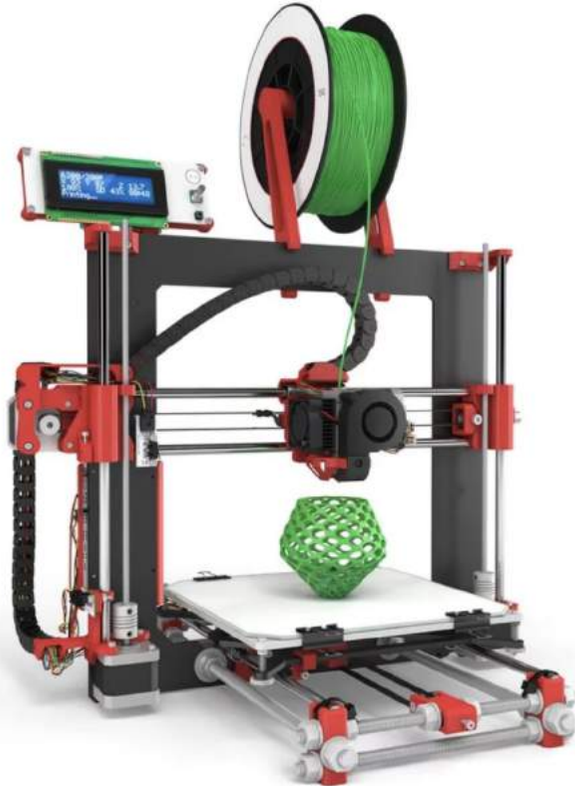
Las Enfermedades reumáticas son un **grupo heterogéneo de patologías** que van desde aquellas de **compromiso** principalmente del **aparato locomotor** (articulaciones, tendones, músculos y ligamentos), otras que afectan órganos internos (en general autoinmunes) y otras que alteran el metabolismo ósea (Osteoporosis, Osteomalacia, Enfermedad de Paget, etc).

De estas **más de 200 enfermedades** las que generan mayores limitaciones, en las actividades recreativas, la vida diaria (AVD) y discapacidad laboral, son **predominantemente las que comprometen articulaciones**. Las principales por frecuencia y por agresividad son:

1. Artrosis
2. Artritis Reumatoidea (afecta aproximadamente al 1% de la población)
3. Artritis Psoriásica (el 2 – 3 % de la población mundial tiene psoriasis en piel y de estos del 10 al 30% pueden desarrollar una artritis)
4. Espondilitis Anquilosante
5. Gota.

En base a las **limitaciones** que producen estas enfermedades **consideramos basar la selección del tipo de adaptadores** que presentamos a continuación.

# Innovación Tecnológica y RSE. Impresión 3D Adaptadores



## Innovación Tecnológica y RSE. Impresión 3D Adaptadores





# Programa Beneficios: Comunidad SAR

CuponstarHR

[Inicio](#) [Sorteos](#) [Sugerencias](#) [Como funciona?](#)



**20%**  
con un tope de \$40 de reintegro

¡Te acercamos a los mejores descuentos en servicios!  
¿Te lo vas a perder?

Quiero Descuentos



**Encontrá tu descuento**

Filtrar por Categorías

- Turismo
- Autos
- Belleza y Salud
- Gastronomía
- Gimnasios y Deportes
- Ver más

Filtrar por Ubicacion

- Buenos Aires
- Catamarca
- Chaco

**2x1** **Cinemark**  
CINES  
2x1 en entradas para salas tradicionales todos los días.

[Ver Detalles >](#)

**2x1** **Showcase**  
CINES  
2x1 en entradas 2D todos los días.

[Ver Detalles >](#)

**2x1** **WHOPPER Jr®. NU...**  
GASTRONOMÍA  
2x1 en Combo Whopper Jr. con gaseosa y papas pequeñas.

[Ver Detalles >](#)

**10%** **Avenida**  
COMPRAS  
10% de descuento en productos de hogar.

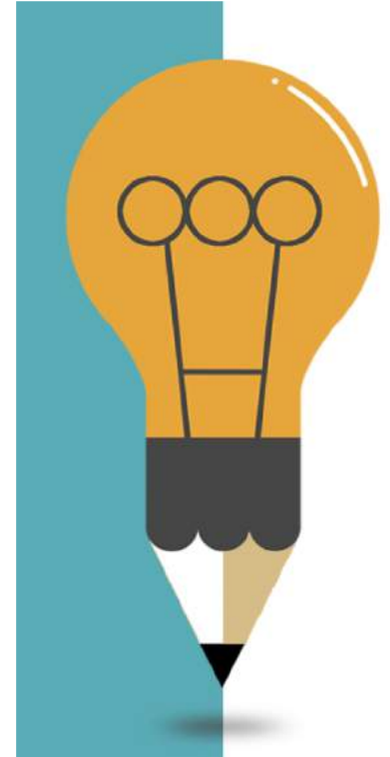
[Ver Detalles >](#)

**20%** **Supermercados DIA**

**15%** **Supermercados DIA**

## Open Collaboration & Innovation. SAR / Industria

- **Sesiones conjuntas para discovery de potenciales proyectos**
- **Foco**
  - **Proyectos de Investigación**
  - **Proyectos de Educación**



## Biblioteca

- Servicios de Biblioteca física y virtual.
  - Referencia y orientación al usuario
  - Búsquedas bibliográficas
  - Localización y envío de artículos en texto completo
  - Alerta bibliográfica
  - Diseminación selectiva de la información
  - Fotocopias e impresiones
  - Digitalización de textos e imágenes
  - RIMA



Home > Servicios > Biblioteca

## Biblioteca

**Gracias!**