



## Esclerosis Múltiple – Ofatumumab – Swiss Medical

### 01. Recolectar documentación.

#### 1.1. Documentación médica.

- [Consentimiento Informado PDF](#) (sólo la primera vez que se realiza la solicitud)
- [Formulario Solicitud de Medicamentos para Esclerosis Múltiple PDF](#)
- Resumen de Historia Clínica
- Exámenes complementarios que certifiquen el diagnóstico de certeza. Estado evolutivo y forma clínica. Fundamentación médica para la utilización de la medicación solicitada. Detallando las dosis utilizadas y el tiempo, firmada y sellada por el médico tratante.

#### 1.2. Documentación administrativa.

- Original y copia de DNI
- Original y copia de carnet
- Original y copia de último recibo de cobro o constancia de pago

### 02. Presentación de expediente.

- Podés presentar tu expediente de manera presencial en la Sucursal que te corresponde según tu domicilio. Para ello, deberás solicitar turno en [www.swissmedical.com.ar/prepagaclientes/sucursales](http://www.swissmedical.com.ar/prepagaclientes/sucursales)
- Podés presentar tu expediente de manera digital cargando la documentación solicitada en la App Swiss Medical Mobile o en "Mi Swiss Medical"

Información al socio 24 hs.

0810-444-7700

Mails: [gestionsucursal@swissmedical.com.ar](mailto:gestionsucursal@swissmedical.com.ar) y [info@swissmedical.com.ar](mailto:info@swissmedical.com.ar)

**IMPORTANTE: Recordá solicitar el número de expediente.**



### 03. Evaluación del Expediente.

#### Aprobación y Entrega de la Medicación.

Swiss Medical te informará el resultado de la evaluación de tu expediente. Te sugerimos que consultes el período de validez de la aprobación de tu tratamiento y la cantidad de cajas que tenés aprobadas por ciclo.

**IMPORTANTE:** Recordá consultar sobre el estado del expediente de manera periódica.

### 04. Tu trámite ha finalizado.

Tenés disponible la medicación para iniciar o continuar con tu tratamiento.

Recordá que para la renovación podés volver a consultar los pasos a seguir con Viviendo Mejor o con tu cobertura.