

que hayan solicitado su ingreso a la Sociedad y que fueron admitidos por el Comité Directivo, asesorado por su Comité Científico. Su aceptación será dada a conocer durante los meses de marzo y octubre, o en fechas cercanas al Curso Interamericano sobre Hipertensión Arterial que se llevará a cabo cada dos años.

Tendrán derecho a voz, mas no a voto.

MIEMBRO AFILIADO

Serán todas aquellas personas que tengan interés en participar con la Sociedad Mexicana para el Estudio de la Hipertensión Arterial y que:

- a) Tengan su licenciatura profesional.
- b) Tengan antecedentes profesionales y morales intachables.

Tendrán derecho a voz, mas no a voto.

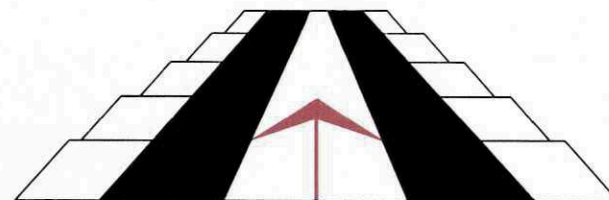
OBLIGACIONES

Los miembros TITULARES y ASOCIADOS tendrán las siguientes obligaciones:

- A. A los que residan en el D.F.:
 - a) Asistir a las asambleas.
 - b) Asistir a las sesiones periódicas de estudio de la Sociedad.
 - c) Cumplir con las comisiones y trabajos que la Sociedad le solicite y presentar ante ella, por lo menos un trabajo científico, relacionado con la hipertensión arterial cada 3 años.
 - d) Pagar las cuotas de ingreso y las ordinarias, así como las extraordinarias que fije la asamblea.
- B. Los que residan fuera del D.F.:
 - a) Presentar por lo menos un trabajo científico relacionado con la hipertensión arterial cada 3 años.
 - b) Pagar las cuotas de ingreso y las ordinarias, así como las extraordinarias que fije la asamblea.
 - c) Cumplir con las comisiones y trabajos que la Sociedad les solicite.

Los miembros CORRESPONDIENTES tienen las siguientes obligaciones:

- a) Pagar la cuota de ingreso y la cuota anual.
- b) Enviar a la Sociedad, por lo menos un trabajo científico relacionado con la hipertensión arterial cada 3 años.
- c) Cumplir con las comisiones y trabajos que la Sociedad les solicite.



Sociedad Mexicana Para El Estudio De La Hipertensión Arterial.

Instructivo Para Las Personas
Que Deseen
Pertener a la Sociedad

MIEMBRO TITULAR

Serán aquellos médicos o profesionistas relacionados con disciplinas conexas a la hipertensión arterial, con residencia por más de 5 años en la República Mexicana, cuya solicitud de ingreso haya estado acordada por el Comité Directivo de la Sociedad, previa auscultación escrita a sus miembros TITULARES. Su aceptación será dada a conocer en los meses de marzo y octubre, o en fechas cercanas a la celebración del Curso Interamericano sobre Hipertensión Arterial, el cual se efectuará cada dos años. El miembro TITULAR deberá, una vez aceptado, mandar un trabajo científico relacionado con hipertensión arterial, original e inédito, dentro de los 12 meses siguientes de su aceptación.

Podrá solicitar ser miembro TITULAR, quien llene las siguientes condiciones:

- a) Acreditar haber obtenido el Título Profesional en una institución de reconocido prestigio.
 - b) Tener más de 5 años de residencia legal en la República Mexicana.
 - c) Comprobar que durante un mínimo de 5 años, se ha dedicado al estudio o a la investigación relacionado con la hipertensión arterial, o disciplinas conexas.
 - d) Acreditar que ha ejercido su profesión durante un mínimo de 5 años.
 - e) Demostrar que durante ese lapso, ha participado en la enseñanza o en la investigación médica.
 - f) Haber publicado en diferentes revistas nacionales o extranjeras, trabajos de estudio o de investigación. Y comprobar que cuando menos en 5 de ellos, es autor principal o co-autor; dos de estos trabajos deberán estar relacionados con hipertensión arterial.
 - g) Tener antecedentes académicos, profesionales y de conducta intachables.
- Tendrán voz y voto.

MIEMBRO ASOCIADO

Serán aquellos médicos o profesionistas relacionados con disciplinas conexas a la hipertensión arterial, con residencia por más de 5 años en la República Mexicana, cuya solicitud de ingreso haya estado acordada por el Comité Directivo de la Sociedad, previa auscultación escrita a sus miembros. Su aceptación será dada a conocer en los meses de marzo y octubre, o en fechas cercanas a la

celebración del Curso Interamericano sobre Hipertensión Arterial, el cual se efectuará cada dos años. El miembro ASOCIADO deberá, una vez aceptado mandar un trabajo científico relacionado con hipertensión arterial, original e inédito, dentro de los 12 meses siguientes de su aceptación.

Podrá solicitar su admisión como miembro ASOCIADO a la Sociedad Mexicana para el Estudio de la Hipertensión Arterial, quien llene los siguientes requisitos:

- a) Tener más de 5 años de haber obtenido el Título Profesional en una institución de reconocido prestigio, y más de 5 años de residencia legal en la República Mexicana.
- b) Acreditar que durante un mínimo de dos años se ha dedicado al estudio o a la investigación de la hipertensión arterial.
- c) Ejercer su profesión durante un mínimo de 2 años participando activamente en la enseñanza o en la investigación.
- d) Tener antecedentes profesionales y de conducta intachables.

El miembro ASOCIADO podrá solicitar su cambio a la categoría de miembro TITULAR cuando llene los requisitos exigidos.

Tendrán derecho a voz, mas no a voto.

MIEMBRO HONORARIO

Son aquellos médicos e investigadores de reconocida eminencia y prestigio, por haber prestado servicios sobresalientes a la hipertensión arterial, a alguna de sus ramas conexas, o a la Sociedad Mexicana para el Estudio de la Hipertensión Arterial, que hayan sido propuestos y aceptados por el Comité Directivo bajo la asesoría del Comité Científico. Su nombramiento será dado a conocer durante el Curso Interamericano sobre Hipertensión Arterial, aunque su ingreso tenga lugar en cuanto haya sido nombrado.

MIEMBRO TITULAR POR INVITACION

Serán aquellos médicos o investigadores que hayan prestado servicios valiosos en el campo de la hipertensión o en ramas conexas, que residan en la República Mexicana, y atendiendo a méritos especiales, hayan sido propuestos y aceptados por el Comité Directivo con la asesoría del Comité Científico.

MIEMBRO CORRESPONDIENTE

Serán los médicos o profesionistas relacionados con disciplinas conexas a la hipertensión arterial residentes en el extranjero, que hayan prestado servicios valiosos a la lucha contra la hipertensión,