

Leopold-Lichtwitz-Medaille

Statut

§ 1

Die Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin verleiht die Leopold-Lichtwitz-Medaille.

§ 2

Durch die Verleihung der Medaille soll Personen Dank und Anerkennung ausgedrückt werden, die sich durch ihre Arbeit und ihren Einsatz für die Interessen der Inneren Medizin und der DGIM in außergewöhnlichem Maße hervorgetan haben. Geehrt werden große Ärzte/Ärztinnen, große klinische Lehrer/Lehrerinnen und Forscher/Forscherinnen für ihr Lebenswerk, welche das gesamte Gebiet der Inneren Medizin und ihre Fachgesellschaft DGIM vorangebracht haben.

§ 3

- (1) Die Medaille kann bis zu einmal im Jahr verliehen werden.
- (2) Die Verleihung sollte im Rahmen der Festveranstaltung des Jahreskongresses erfolgen.

§ 4

Das Vorschlagsgremium setzt sich wie folgt zusammen:

- (1) Die jeweils fünf letzten Vorsitzenden der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin.
- (2) Der Generalsekretär der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin.
- (3) Zusätzlich fünf vom Ausschuss für jeweils fünf Jahre gewählte Mitglieder der Gesellschaft, die möglichst Mitglied im Ausschuss der DGIM sein sollten.
- (4) Der/die 1. stlv. Vorsitzende der DGIM übernimmt den Vorsitz des Vorschlagsgremiums.
- (5) Sollte ein Mitglied des Vorschlagsgremiums als Preisträger/in vorgeschlagen werden, ruht das Amt in diesem Jahr.

Das Vorschlagsgremium arbeitet im Umlaufverfahren oder in Telefon- bzw. Videokonferenzen.

§ 5

- (1) Die Medaille wird von dem/der Vorsitzenden der DGIM oder einem/r Stellvertreter/in, überreicht.
- (2) Vorschlagsberechtigt ist jedes ordentliche Mitglied der DGIM.

Leopold-Lichtwitz-Medaille Statut

- (3) Über die Verleihung entscheidet der Vorstand der Gesellschaft nach Vorschlag durch das Auswahlgremium.

§ 6

Der/die Inhaber/in der Medaille erhält mit der Medaille eine Urkunde über die Verleihung. Die Verleihung wird in den Publikationsorganen der Gesellschaft bekannt gemacht.

§ 7

Dieses Statut tritt am 28.04.2022 in Kraft und ersetzt das Statut vom 05.07.2013.

Wiesbaden, den 28. April 2022