## **Elecciones CGCOM**

## El CGCOM proclama los candidatos a los cargos de vicepresidente 1º y secretario general

Una vez finalizado el plazo de presentación de candidaturas, la Junta Electoral ha proclamado a los candidatos a la vicepresidencia 1ª y a la secretaría general del Consejo General de Colegios de Médicos (CGCOM).

Como candidatos a la vicepresidencia 1ª se ha proclamado al Dr. Tomás Cobo Castro, especialista en Anestesiología y Reanimación, colegiado del Colegio de Médicos de Cantabria y actual vicepresidente 1º del CGCOM; a la Dra. Teresa Cristina Guijarro Castro, especialista en Neurología y colegiada del Colegio de Médicos de Madrid; y al Dr. Agustín Navarro Juanes, especialista en Medicina Familiar y Comunitaria y colegiado del Colegio de Médicos de Valencia.

Como candidatos a la secretaría general se ha proclamado a la Dra. Francisca García-Moreno Nisa, especialista en Cirugía General y Digestiva y colegiada del Colegio de Médicos de Madrid; al Dr. José Antonio Herranz Martínez, especialista en Medicina Familiar y Comunitaria y colegiado del Colegio de Médicos de Castellón; y al Dr. José Mª Rodríguez Vicente, especialista en Medicina Familiar y Comunitaria, colegiado del Colegio de Médicos de Zamora y actual vicesecretario del CGCOM.

El orden en que aparecen los nombres de los candidatos proclamados deriva del sorteo que figura en el art. 5.3 del Reglamento sobre Procedimiento Electoral del Consejo General.

Según el calendario electoral previsto, las votaciones se celebrarán el próximo 30 de junio, como informó la Comisión Permanente de esta Corporación, de conformidad con los Estatutos Generales de la Organización Médica Colegial, los Estatutos del Consejo General de Colegios Oficiales de



Médicos, la Ley 2/1974, de 13 de febrero y la Ley 74/1978, de 26 de diciembre, de Colegios Profesionales.

Las elecciones se desarrollarán y regirán por el Reglamento de Procedimiento Electoral aprobado por la Asamblea General celebrada los días 26 y 27 de enero de 2007.

Madrid, 23 de mayo de 2018