Dr. CARLOS MARTIN, SERVICIO de Neurología HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE

Apreciado amigo,

Me complace comunicarte que la Junta Directiva de la Sociedad Valenciana de Neurología, ha aprobado en su reunión ordinaria del mes de diciembre de 2007, la creación de un Comité Ad-Hoc para "Desarrollo de una red Asistencial para la Atención a la Patología Neuromuscular en la CV". Asimismo, me congratulo en indicarte que la Junta Directiva ha acordado proponerte la dirección de dicho comité, en calidad de Presidente, en dependencia directa de la misma.

Igualmente, la Junta Directiva delega en tu saber hacer para elegir los miembros que estimes más oportunos para la conformación de dicho comité, con la única sugerencia de que haya al menos una representación de las tres provincias de la Comunidad Valenciana.

Adjunto te remito el reglamento de funcionamiento de los comités ad hoc que la Junta directiva ha elaborado para que lo tengas en cuenta. También puedes encontrarlo en:

http://svneurologia.org/qs/comisiones/REGLAMENTO_FUNCIONAMIENTO_DISPOSIT IVOS_DELEGADOS_SVN.pdf.

La tarea de este comité durante el 2007-8 será elaborar un modelo de Red Asistencial para la atención a los pacientes con enfermedades neuromusuclares, especialmente aquellas denominadas "raras" y las de complejo diagnóstico o manejo. Sugiero que en la medida de lo posible contempleis la conveniente colaboración de otros tipos de profesionales (genetistas, patólogos, neurofisiólogos,...) con el fin de que los acuerdos y propuestas sean bienvenidas también en los ámbitos profesionales de estas disciplinas médicas.

La SVN cubrirá todos los gastos de desplazamiento y dietas de los miembros del comité. Finalmente, tras alcanzar el objetivo del comité, la SVN emitirá un documento de reconocimiento y agradecimiento público dirigido a todos los miembros de este comité.

Agradeciéndote tu aceptación para esta nueva responsabilidad, de gran importancia para la Sociedad,

Un abrazo

Jaume Morera Guitart

Presidente Junta directiva Sociedad Valenciana de Neurología