

Reunión virtual de Directorio STALYC 7 de marzo 2017

Orden del día:

Participaron en la reunión: Alejandro Niño-Murcia, Ruben Schiavelli, María Amalia Matamoros, Francisco González-Martínez

Participaron a posteriori por mail: Carmen Berríos, Cesar Cuero, Elías David Netto, Mario Abbud,

Tema: elegir representantes de STALYC a vice-presidente, integrante del comité de Finanzas y del Comité de Programación del congreso TTS 2022.

Información: Comunicación sobre evolución y elección de representantes a organización del congreso TTS 2017: TTS nos envió el formulario para presentar aspiración a alojar el congreso TTS 2022, que, como habíamos resuelto promoveríamos en Buenos Aires. Ruben y yo tuvimos una reunión con el Dr Gondolesi (councilor de la TTS) y Carlos Díaz (presidente de Sociedad Argentina de Trasplantes). Convinimos hacer la presentación en forma conjunta: SAT-STALYC. Con la fuerte ayuda de Gondolesi la propuesta ya está redactada y se la enviare en breve. El plazo de presentación vence el 10 de este mes en que hay que enviar una propuesta por vía electrónica. En dicha

propuesta deben figurar delegados a la organización del congreso. Resolvimos

proponer un pequeño cambio: 2 vice presidentes y 2 integrantes del comité Financiero y del de Programa (uno por cada sociedad). Hemos preguntado por los posibles candidatos a trabajar en la organización.

y han surgido varios candidatos. Se les solicitó establecer las posiciones a proponer al Directorio.

La propuesta de

resolución es: designar a los Drs Alejandro Niño-Murcia, Oscar Imventarza y Ruben Schiavelli para representar a STALYC en la organización del congreso TTS 2022 para los cargos de Vice-presidente, integrante del Comité de Finanzas, integrante del comité de Programación científica respectivamente.

Resolución: Designar al Dr Alejandro Niño-Murcia como vicepresidente, al Dr Oscar Imverntarza para el comité de Finanzas y al Dr Ruben Schiavelli para el comité de Programación. Votación: 8 por la positiva (presentes y participantes por mail) de 11 integrantes.