

ACTA 1

Buenos Aires, 19 de Agosto 2024.

En el día de la fecha se reúne el Jurado resultante del Sorteo realizado por la Dirección General Administración y Desarrollo de Recursos Humanos del Ministerio de Salud, para la cobertura de un cargo de JEFE DE SECCIÓN OTORRINOLARINGOLOGÍA convocado por DI-2024-95-GCABA-HGAT, que tramita por EX-2024-199167115-GCABA-DGAYDRH. Se encuentran presentes en este acto, los Dres. que se detallan a continuación: Por el Hospital General de Agudos Zubizarreta Dra. Zicarelli Veronica Cristina, por el Hospital General de Agudos Páez, la Dra. Janin Carolina Alegre y por el Hospital General de Agudos Torru, el Dr. Gionno Gerardo Carlos

Como Veedor Gremial designado por la Asociación de Médicos Municipales la Dra. Lainati Lorena.

Se procede a realizar la evaluación de antecedentes de los postulantes, completando la grilla correspondiente y se establece la fecha de examen para el día 29 de Agosto del corriente año, el temario será el que se detalla a continuación:

- Presentación Proyecto de Gestión Sección Otorrinolaringología

Sin más temas que tratar, se da por finalizada la reunión a las 11 hs.

DR. GERARDO CARLOS GIONNO
JEFE DE SECCIÓN
HOSPITAL AGUDOS DE TORRU

DRA. VERONICA C. ZICARELLI
M.N. 118730 M.P. 334390
JEFA SECCIÓN OTORRINOLARINGOLOGÍA
HOSPITAL DR. ABEL ZUBIZARRETA

LORENA LAINATI
HOSPITAL TORRU
JEFE DE ONCOLOGÍA
M.N. 441.436 M.P. 447.079

Dra. Carolina Janin
Otorrinolaringóloga
M.N. 33.415 U.S.A.
Hosp. Páez

Una vez finalizada la reunión, se confecciona el ACTA, que será firmado por todos los integrantes del Jurado presentes, y se envía al Departamento de Recursos Humanos a los fines de ser publicada en la página web de la DGAYDRH.



G O B I E R N O D E L A C I U D A D D E B U E N O S A I R E S
2024 - Año del 30° Aniversario de la Autonomía de la Ciudad de Buenos Aires

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: ACTA 1 JEFE SECCIÓN OTORRINOLARINGOLOGÍA

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.