

GENERAL INTRODUCTION TO DBS ON SITE

FACULTY

Dr. Mauricio Rueda-Acevedo
Especialista en Neurología
Subespecialista en Movimientos
Anormales con énfasis en
Neurofisiología Gangliobasal
intraoperatoria

Dr. José Bastidas
Especialista en Neurocirugía
Subespecialista en Cirugía Funcional y
Estereotáctica

Dra. Dorita Olarte
Psicóloga
Doctora en Neurociencia Cognitiva

Ubicación
Medellín, Colombia 15°C / 28°C
Principalmente soleado
1.500 msnm

Institución
Clínica SOMA

Personas de contacto
Gregorio Escobar
+57 3176405113
gregorio.escobar@medtronic.com
Juan Nicolás Hurtado
+57 3176417219
juan.n.hurtado@medtronic.com

DIA 1

- 01:00 PM** **Junta Medica de Movimientos Anormales**

- 03:00 PM** **Rol de Neuropsicólogo en el Programa de Cirugía Funcional**

- 04:30 PM** **Selección de Pacientes para Cirugía Funcional**

- 05:30 PM** **Aspectos básicos de programación de electrodos**

- 07:00 PM** **Fin de la sesión**

- 07:00 PM** **Cena con el grupo de trabajo**

DIA 2

- 07:00 AM** **Programación de Primera vez - Paciente**

- 09:00 AM** **Seguimiento a corto plazo - Paciente**

- 10:00 AM** **Seguimiento a largo plazo - Paciente**

- 11:00 AM** **Programación en Distonía - Paciente**

- 11:30 AM** **Programación en temblor - Paciente**

- 12:00** **Almuerzo**

- 01:30 PM** **Problemas de la Marcha - Paciente**

- 02:30 PM** **Síntomas Neuropsiquiátricos - Paciente**

- 03:30 PM** **Falla en DBS – Teórica**

- 04:00 PM** **Planeación Quirúrgica – Evaluación de Ubicación de electrodos**

- Sesión Teórico - Practica**

- 06:00 PM** **Fin de la sesión**

GENERAL INTRODUCTION TO DBS ON SITE

DIA 3

08:00 AM

Cirugía Funcional

- Planeación Quirúrgica en sala de cirugía
- Examen del Neurólogo en Cirugía
- Neurofisiología Intraoperatoria
- Correlación de la Neurofisiología con la programación y resultado de la cirugía.

02:30 PM

Comentarios finales

03:00 PM

FIN DE LA VISITA – CIERRE DE LA ACTIVIDAD
