**FACULTAD DE MEDICINA, DEPARTAMENTO DE CIRUGIA**

**COMITÉ DE PROGRAMA DE CIRUGÍA PLASTICA**

**ACTA 079 2017**

Carácter: Ordinario

Fecha: **10 de febrero de 2017**

Lugar: Oficina Cirugía Plástica Bloque 8 HUSVF

Hora: 09:30 am

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENCIA** |  |
| **Nombre Convocado** | **Cargo** | **Asistió** | Observación |
| Si | No |
| Dr. Alfredo Patrón G.  | Coordinador Comité de Programa | X |  |  |
| Dr. David R. Delgado A. | Docente Sección Cirugía Plástica  | X |  |  |
| Dr. Adolfo A. Lopez R | Docente Sección Cirugía Plástica  | X |  |  |
| Dr. Juan Nicolás Mclean R. | Docente Sección Cirugía Plástica  | X |  |  |
| Dra. Carolina Posso Z. | Docente Sección Cirugía Plástica  | X |  |  |
| Dra. Carolina Hoyos R.  | Representante de los estudiantes  | X |  |  |

**Orden del día:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre del solicitante o proponente** | **Asunto de la solicitud** | **Decisión** |
| Jefe de postgrado de la Facultad de Medicina de la Universidad de AntioquiaDr. Toro | solicitudes de rotación de los residentes de la Universidad Militar Nueva Granada, Dra. Paula Andrea Pérez Franco (mayo y junio de 2017- Electiva-profundización Cirugía Estética Quirófanos El Tesoro), Dra. Sandra Viviana Ortega Trejos (agosto y septiembre de 2017, Electiva-profundización Cirugía Estética Quirófanos El Tesoro), Elisa Victoria Santamaría Beltrán (agosto, septiembre octubre de 2017 Malformaciones Congénitas-Clínica Noel ) y Andrés Felipe Castro Daza (noviembre y diciembre de 2018, enero de 2018, Malformaciones Congénitas-Clínica Noel).  | Sobre las rotaciones de Malformaciones Congénitas-Clínica Noel, no se aprueban Sobre las rotaciones en Quirófanos el Tesoro se concluye que para hacer efectivas las rotaciones, se dirija directamente la solicitud de esta Universidad a la institución Quirófanos El Tesoro, y no a través del convenio vigente con la Universidad. |
| Dra. Carolina Hoyos R. | Solicita cambiar el proyecto de grado “Incidencia del síndrome de embolia grasa asociado a la lipoinyección glútea y revisión de la literatura”, que ya había sido aprobado por el Comité, por el proyecto “Uso de aloinjertos de piel cadavérica para cobertura de sitios donantes en pacientes quemados”.  | Se aprueba |