



**PROGRAMA TEÓRICO PRÁCTICO DEL CURSO DE CIRUGÍA
MICROVASCULAR DE IAOMS.**

**Segunda Fase del Curso de Capacitación en Reconstrucción
Microvascular en Cirugía Maxilofacial dirigido a médicos
adscritos a hospitales sedes de residencia de cirugía
Maxilofacial**



**26 y 27 de agosto 2019
Sede: Facultad de medicina**

Fecha	Hora	Tema teórico o práctico	Hrs.	Profesor(es)
26-08- 2019	8:00-11:00 hrs.	Laboratorio en ratas (Práctica)	4 hrs.	Dres. Patel & Meram
26-08- 2019	11:00- 19:00 hrs.	Práctica Disección en cadáver fresco	9 hrs.	Dres. Meram & Patel
27-08- 2019	9:00-10:00 hrs	Teoría. Aleta radial libre del antebrazo (clase de técnica quirúrgica)	1 hrs	Dr. Andrew Meram
27-08- 2019	10:00- 11:00 hrs.	Teoría. Aleta libre de muslo anterolateral (clase de técnica quirúrgica)	1 hrs.	Dr. Stevan Patel
27-08- 2019	11:00- 12:00 hrs.	Teoría. Colgajo libre de peroné (clase de técnica quirúrgica)	1 hrs.	Dr. Andrew Meram
27-08- 2019	19:00 hrs.	Cena de Clausura		

Las necesidades del curso para la práctica en modelos animales son las mismas que el año pasado recordando que son indispensables 6 suturas de nylon 9-0s adjunto imagen del material solicitado. Las necesidades del curso para la práctica en cadáveres son: plumones marcadores, reglas, escalpelos para hojas de bisturí n. ° 15 y n. ° 10, pinzas hemostáticas y mosquitos, pinzas con dientes sin dientes, retractores de varios tamaños, retractores weitlaner, portaagujas, tijeras iris y tijeras metzenbaum, pinzas de sutura, 10 suturas de nylon 3-0.

1. Weck cells
2. Absorbent pad
3. Venous coupler applicator
4. Vein gauge
5. Paired coupler forceps
6. 9-0 nylon suture
7. Clamp applying forceps
8. Single green vessel clamp
9. Single yellow vessel clamp
10. Double yellow vessel clamp
11. Papaverin



12. Heparinized saline
13. Blue background
14. Small vessel clip applicator
15. Mosquito hemostat
16. Curved iris scissors
17. Curved micro scissors
18. Tying forceps
19. Micro curved needle holder
20. Curved micro forceps
21. Vessel dilator
22. Jewelers micro forceps