



BRAQUIOPLASTIA
Cirugía estética de brazos.

La braquioplastia o lifting de brazos, ayuda a cambiar el aspecto flácido de los brazos que por factores como los cambios de peso y la edad suelen generar flacidez en la piel de esta zona, que también es propensa a generar depósitos de grasa difíciles de eliminar.

OBJETIVOS

- Brazos más firmes, esbeltos y lizos.
- Eliminar exceso de grasa en esta zona.
- Fijar tejidos blandos.

¿QUÉ DEBO TOMAR EN CUENTA?

Dependiendo de las necesidades y preferencias de cada paciente y después de una consulta personalizada, el cirujano evaluará y dará el mejor asesoramiento respecto al procedimiento más adecuado para usted.

¿EN QUÉ CONSISTE?

Duración de la cirugía: 3 horas

Recuperación: 7 días

Internamiento: 8 a 12 horas

Anestesia: Regional

Tiempo de reposo:

Para viajar: 7 días

Para hacer ejercicio: 2 semanas

Resultados: 3 meses

¿CUÁL ES EL PROCESO PARA REALIZARME UNA CIRUGÍA?

PASO 1: CONTACTO

Comuníquese a cualquiera de los número de teléfono para agendar una cita de valoración y resolver todas sus dudas.

PASO 2: VALORACIÓN

En esta consulta evaluaremos su caso y estableceremos los objetivos de la cirugía realizando marcajes y documentando el procedimiento que se va a realizar.

PASO 3: CIRUGÍA

Una vez que se haya realizado los estudios pre-operatorios con un resultado satisfactorio, agendaremos la fecha para su cirugía y estaremos listos.

Será muy importante seguir las recomendaciones médicas de recuperación para garantizar un procedimiento exitoso.

¿CUÁNTO VOY A INVERTIR?

VALORACIÓN: \$1,000

CIRUGÍA: Depende del caso de cada paciente. Es necesario realizar la consulta de valoración inicial.

Clínica

Bld. Camino Real de la Plata #303. Zona Plateada Pachuca. Hidalgo.

Consultas

Av. Presidente Masaryk #62. 3er piso, consultorio #302. Col. Polanco, CDMX.

Whatsapp: 771 397 1446 | 55 7512 6412 | 5636171494

info@aureacirugiaplastica.com

FB: Dr. Octavio González

IG: @droctavioplastic

TikTok: @droctavioplastic



COFEPRIS - 2413012002A00035

Céd. Prof. 3654466 | CMCPER 1537

UNAM 6384242