



DIPLOMADO EN ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE SALUD

S U T U R A S

C a r a c t e r i s t i c a s

Nombre	Origen	Estructura	Propiedades de	Con aguja / Sin	Tiempo de Absorción	Cx Utilizable	Calibres	Usos frecuentes
Nylon	Sintetico (poliamida)	Monofilamento	No Absorbible	Con aguja	N/A	Nylon (negro, azul) Cx General, Ortopedia, Ginecologia, Obstetricia y Cx plastica Nylon (negro) oftalmologia, Cx micro-vascular periferica, Neurocirugia, Cx Plastica, Estetica y Reconstructiva. Nylon (Incoloro) Cx plastica y Reconstructiva.	1 0 / 0	<p>Cirugía General: para el cierre de incisiones en procedimientos abdominales y torácicos.</p> <p>Oftalmología: Es fundamental en procedimientos oculares, permitiendo un cierre seguro de las incisiones en la córnea y otras estructuras oculares, gracias a su baja reactividad en los tejidos.</p> <p>Cirugía Plástica: Se prefiere en procedimientos estéticos para cerrar heridas con un acabado estético, minimizando las cicatrices debido a su flexibilidad y suavidad.</p> <p>Cirugía Ortopédica: para suturar tendones y ligamentos, donde se requiere una firmeza importante y un período de recuperación amplio.</p> <p>Procedimientos Dentales: como la extracción de dientes, donde se requiere</p>