

Tipos de sondas

Nome	Imaxe	Indicacións	Características
Nelaton		En pacientes prostáticos ou de baleirado difícil.	PVC, rectas, semiríxidas e dunha soa vía, sen sistema de fixación.
Foley		En pacientes con hematuria ou para manter un circuito de lavado.	LÁTEX, PVC, SILICONA, son rectas, de dous ou tres vías. En ambos os casos inclúen un balón de fixación. A terceira vía utilizase para irrigar a vexiga de forma continua.
Tiemann		En pacientes prostáticos ou de baleirado difícil.	SILICONA, GOMA RÍXIDA, POLIURETANO. Son curvas, con punta olivada e puntiaguda.
Couvelaire		En pacientes con hematuria ou para manter un circuito de lavado.	PVC, LATEX, SILICONA. Punta biselada ou en pico de frauta.
Mercier		Úsanse despois da resección de adenoma de próstata.	SILICONA. Punta acobadada (en forma de pau de golf) e con orificios más anchos.
Dufour		Para lavados vesicais con coágulos.	GOMA RÍXIDA, LÁTEX. Punta acobadada, en forma de pico e perforada no cóbado.