




## TUBOS PARA TOMA DE MUESTRAS

### LABORATORIO DE HEMATOLOGÍA

TUBO	ADITIVO	VOLUMEN VACÍO	CÓDIGO HOSPITAL	MUESTRAS-PRUEBAS	OBSERVACIONES
	EDTA	3 ml.	5032 KI13010	Hemograma, recuento hematológico, reticulocitos, estudio anemia, estudio trombofilia	Llenar como mínimo 1,5 ml.
	EDTA	3 ml.	5032 KI13150	Velocidad de sedimentación	-
	EDTA	4 ml.	61210 KI13038	Estudio de inmunohematología del embarazo, Coombs directo, grupo sanguíneo, fenotipos	Para B.S.
	EDTA	4 ml.	61211 KI13030 con banda naranja	Citometría de flujo	Inmunofenotipo
	EDTA	4 ml.	61212 KI13030 con banda azul claro	Hemograma, recuento hematológico, reticulocitos	Llenar como mínimo 1,5 ml. <b>PACIENTES HEMATO-ONCOLÓGICOS</b>
	EDTA	2 ml.	5031 KI130200	Hemograma y recuento hematológico	<b>PEDIÁTRICO</b>
	EDTA	6 ml.	34372 KI13040	Biología Molecular, Banco de Sangre y pruebas cruzadas	-
	Citrato sódico 3,2%	4 ml.	5033 KI14574	Tº Trombina, factores coagulación, estudio de hipercoagulabilidad, prot. S, prot. C, cefalina, fibrinógeno, AT III	<b>IMPRESINDIBLE ESTAR PERFECTAMENTE ENRASADOS</b>
	Citrato Sódico 3,2%	2,5 ml.	46485 KI140840	Coagulación <b>PEDIÁTRICO</b>	
	Heparina litio	4 ml.	34378 KI12010	Cultivos celulares	-
	Activador coágulo	9 ml.	5035 KI11030	Pruebas cruzadas, EAI, haptoglobina, crioaglutininas, crieglobulinas <b>BANCO DE SANGRE</b>	Para B.S.
	EDTA	500 µl.	5026 813010 + 21600	<b>HEMATOLOGÍA NEONATOS</b> (micrométodo)	-

### LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA

	Activador de coágulo + gel	5 ml.	40267 KI10188	Serología, niveles de antibióticos, galactomanano, carga viral de VHB/VHC, genotipo VHC y HB	-
	EDTA	6 ml.	34372 KI13040	Carga viral VIH, resistencias VIH y antigenemia CNV	-
	Ácido bórico	9 ml.	46713 KI149640	Cultivos bacterianos, antígenos bacterianos	-