

01 RADIOLOGIA		02 LABORATORIOS	
CODIGO	01 CRANEO	CODIGO	10 HEMATOLOGIA
10101	Arco Cigomático	21802	Anti-DNA
10102	Articulación Temporomandibular	21803	Anti-estreptolisina
10103	Cráneo tres proyecciones	21804	Anticuerpos anti-nucleares
10104	Huesos propios de la nariz	21805	Complemento C3 - c4
10105	Mandíbula 3 vistas	21806	Crioglobulinas
10106	Mastoides	21807	Factor reumatoideo
10107	Nasofaringe lateral	21808	Proteína c reactiva
10108	Orbita	21809	Sedimentación
10109	Senos tres vistas	21810	Otros
10110	silla turnca	21811	Recuento de eosinófilos
10111	Panorámica	21812	Recuento de reticulocitos
10112	Otros	21813	V/ sedimentación
CODIGO	02 TORAX	21814	Fibrinógeno
10201	Clavícula	21815	Tiempo de coagulación
10202	Fluoroscopia	21816	Tiempo de protrombina
10203	Hombro AP	21817	Tiempo de sangría
10204	Hombro Rotación	21818	Tiempo parcial de tromboplastina
10205	PA o AP	21819	Tiempo parcial de trombolastina
10206	PA y Lateral	21820	Otros
10207	Parrilla costal	21821	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
10208	Otros	21822	CK-MB
CODIGO	03 ABDOMEN	21823	Creatin-Fosfoquinasa (CPK)
10301	AP o KUB	21824	Deshidrogenasa láctica (DHL)
10302	Con placa adicional	21825	HBDH
10303	Otros	21826	Nitrogeno de urea
CODIGO	04 SISTEMA GASTROINTESTINAL	21827	Orina completa
10401	Enema de bario doble	21828	Potasio
10402	Enema de bario simple	21829	Proteína de Bence-Jones
10403	Esofagograma	21830	Sodio
10404	SGD	21831	Orina de 24 horas
10405	SGI	21832	Otros
10406	Otros	21833	LDL colesterol
CODIGO	05 SISTEMA BILIAR	21834	LDL colesterol
10501	Colangiograma endovenoso	21835	Lectina
10502	Colangiograma por tubo	21836	Digestibilidad
10503	Otros	21837	Enema salino
CODIGO	06 SISTEMA GENITOURINARIO	21838	Grasas
10601	Cistograma Miccional	21839	Heces completa
10602	Pielograma Hiper	21840	Prueba de Graham
10603	Pielograma Intravenoso	21841	Sangre oculta
10604	Pielograma Retro	21842	Helicobacter pylori
10605	Uretrograma	21843	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
10606	Otros	21844	Calcio
CODIGO	07 COLUMNA VERTEBRAL	21845	Cloruros
10701	AP. Lateral Oblicua Flex/Ext.	21846	Cobre
10702	Caderas AP. P. de rana	21847	Fósforo
10703	Cervical AP y Lateral	21848	Lito
10704	Cervical AP, Lateral y Oblicua	21849	Magnesio
10705	Dorsal AP y Lateral	21850	Potasio
10706	Lumbosacra AP y Lateral	21851	Sodio
10707	Lumbar AP, Lateral y Oblicua	21852	Otros
10708	Pelvis AP	21853	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
10709	Sacro AP y Lateral	21854	Calcio
10710	Otros	21855	Cloruros
CODIGO	08 EXTREMIDADES	21856	Creatin-Fosfoquinasa (CPK)
10801	Antebrazo AP y Lateral	21857	Deshidrogenasa láctica (DHL)
10802	Calcaneo Lateral y Tangente	21858	Otros
10803	Codo AP y Lateral	21859	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
10804	Humero AP y Lateral	21860	Glucosa
10805	Muñeca AP y Lateral	21861	Grupo y RH
10806	Mano AP Lateral y Oblicua	21862	Hematología completa
10807	Pierna AP y Lateral	21863	Hierro
10808	Rodilla AP y Lateral	21864	Orina
10809	Pie Ap y Lateral	21865	Proteínas totales y relación A/G
10810	Pie Ap, Lateral y oblicua	21866	Turbidez de timol
10811	Serie ósea	21867	Otros
10812	Tobillo AP y Lateral	21868	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
10813	Otros	21869	Bilirrubina directa
CODIGO	09 ESPECIALES	21870	Bilirrubina total
10901	Histerosalpingograma	21871	Colinesterasa
10902	Pelvimetría	21872	Fosfatasa alcalina
10903	Mamografía	21873	Gama glutamyltransferasa
10904	Mamografía bilateral	21874	Proteínas totales y relación A/G
10905	Usg mamas	21875	Turbidez de timol
10906	Usg abdominal	21876	Otros
10907	Usg pévico	21877	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
10908	Usg de masa	21878	Glucosa 2 horas post prandial
10909	Tomografía axial computarizada	21879	Glucosa en ayunas
10910	Resonancia Magnética Nuclear	21880	Hemoglobina glucosilada
10911	Otros	21881	Insulina
		21882	Tolerancia a la lactosa
		21883	Tolerancia a la glucosa (3 6 5 hrs)
		21884	Otros
		21885	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		21886	Amilasa
		21887	Depuración de amilasa
		21888	Estimulación de Colesistina
		21889	Lipasa
		21890	Pancreocinina
		21891	Acido úrico
		21892	Anti-DNA
		21893	Anti-estreptolisina
		21894	Anticuerpos anti-nucleares
		21895	Complemento C3 - c4
		21896	Crioglobulinas
		21897	Factor reumatoideo
		21898	Proteína c reactiva
		21899	Sedimentación
		21900	Otros
		21901	Recuento de eosinófilos
		21902	Recuento de reticulocitos
		21903	V/ sedimentación
		21904	Fibrinógeno
		21905	Tiempo de coagulación
		21906	Tiempo de protrombina
		21907	Tiempo de sangría
		21908	Tiempo parcial de tromboplastina
		21909	Tiempo parcial de trombolastina
		21910	Otros
		21911	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		21912	CK-MB
		21913	Creatin-Fosfoquinasa (CPK)
		21914	Deshidrogenasa láctica (DHL)
		21915	HBDH
		21916	Nitrogeno de urea
		21917	Orina completa
		21918	Potasio
		21919	Proteína de Bence-Jones
		21920	Sodio
		21921	Orina de 24 horas
		21922	Otros
		21923	LDL colesterol
		21924	LDL colesterol
		21925	Lectina
		21926	Digestibilidad
		21927	Enema salino
		21928	Grasas
		21929	Heces completa
		21930	Prueba de Graham
		21931	Sangre oculta
		21932	Helicobacter pylori
		21933	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		21934	Calcio
		21935	Cloruros
		21936	Cobre
		21937	Fósforo
		21938	Lito
		21939	Magnesio
		21940	Potasio
		21941	Sodio
		21942	Otros
		21943	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		21944	Calcio
		21945	Cloruros
		21946	Cobre
		21947	Fósforo
		21948	Lito
		21949	Magnesio
		21950	Potasio
		21951	Sodio
		21952	Otros
		21953	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		21954	Calcio
		21955	Cloruros
		21956	Creatin-Fosfoquinasa (CPK)
		21957	Deshidrogenasa láctica (DHL)
		21958	Otros
		21959	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		21960	Glucosa
		21961	Grupo y RH
		21962	Hematología completa
		21963	Hierro
		21964	Orina
		21965	Proteínas totales y relación A/G
		21966	Turbidez de timol
		21967	Otros
		21968	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		21969	Bilirrubina directa
		21970	Bilirrubina total
		21971	Colinesterasa
		21972	Fosfatasa alcalina
		21973	Gama glutamyltransferasa
		21974	Proteínas totales y relación A/G
		21975	Turbidez de timol
		21976	Otros
		21977	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		21978	Glucosa 2 horas post prandial
		21979	Glucosa en ayunas
		21980	Hemoglobina glucosilada
		21981	Insulina
		21982	Tolerancia a la lactosa
		21983	Tolerancia a la glucosa (3 6 5 hrs)
		21984	Otros
		21985	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		21986	Amilasa
		21987	Depuración de amilasa
		21988	Estimulación de Colesistina
		21989	Lipasa
		21990	Pancreocinina
		21991	Acido úrico
		21992	Anti-DNA
		21993	Anti-estreptolisina
		21994	Anticuerpos anti-nucleares
		21995	Complemento C3 - C4
		21996	Crioglobulinas
		21997	Factor reumatoideo
		21998	Proteína c reactiva
		21999	Sedimentación
		22000	Otros
		22001	Recuento de eosinófilos
		22002	Recuento de reticulocitos
		22003	V/ sedimentación
		22004	Fibrinógeno
		22005	Tiempo de coagulación
		22006	Tiempo de protrombina
		22007	Tiempo de sangría
		22008	Tiempo parcial de tromboplastina
		22009	Tiempo parcial de trombolastina
		22010	Otros
		22011	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		22012	CK-MB
		22013	Creatin-Fosfoquinasa (CPK)
		22014	Deshidrogenasa láctica (DHL)
		22015	HBDH
		22016	Nitrogeno de urea
		22017	Orina completa
		22018	Potasio
		22019	Proteína de Bence-Jones
		22020	Sodio
		22021	Orina de 24 horas
		22022	Otros
		22023	LDL colesterol
		22024	LDL colesterol
		22025	Lectina
		22026	Digestibilidad
		22027	Enema salino
		22028	Grasas
		22029	Heces completa
		22030	Prueba de Graham
		22031	Sangre oculta
		22032	Helicobacter pylori
		22033	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		22034	Calcio
		22035	Cloruros
		22036	Cobre
		22037	Fósforo
		22038	Lito
		22039	Magnesio
		22040	Potasio
		22041	Sodio
		22042	Otros
		22043	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		22044	Calcio
		22045	Cloruros
		22046	Creatin-Fosfoquinasa (CPK)
		22047	Deshidrogenasa láctica (DHL)
		22048	Otros
		22049	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		22050	Glucosa
		22051	Grupo y RH
		22052	Hematología completa
		22053	Hierro
		22054	Orina
		22055	Proteínas totales y relación A/G
		22056	Turbidez de timol
		22057	Otros
		22058	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		22059	Bilirrubina directa
		22060	Bilirrubina total
		22061	Colinesterasa
		22062	Fosfatasa alcalina
		22063	Gama glutamyltransferasa
		22064	Proteínas totales y relación A/G
		22065	Turbidez de timol
		22066	Otros
		22067	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		22068	Glucosa 2 horas post prandial
		22069	Glucosa en ayunas
		22070	Hemoglobina glucosilada
		22071	Insulina
		22072	Tolerancia a la lactosa
		22073	Tolerancia a la glucosa (3 6 5 hrs)
		22074	Otros
		22075	Aspartato-aminotransferasa (TGO)
		22076	Amilasa
		22077	Depuración de amilasa
		22078	Estimulación de Colesistina
		22079	Lipasa
		22080	Pancreocinina
		22081	Acido úrico
		22082	Anti-DNA
		22083	Anti-estreptolisina
		22084	Anticuerpos anti-nucleares
		22085	Complemento C3 - C4
		22086	Crioglobulinas
		22087	Factor reumatoideo
		22088	Proteína c reactiva
		22	