

SIGNES CYTOLOGIQUES		DIAGNOSTICS			
	HEMATIES	D000	Sang normal	D055	Lymphome lympho-plasmocytaire (Waldenström)
H001	Acanthocytes	D001	Pas de proposition de diagnostic	D056	Lymphome malin de bas grade
H002	Amas d'hématies (agglutinines froides)	D002	Proposition de diagnostic ne figurant pas sur la liste	D057	Lymphome malin de haut grade
H003	Anisocytose	D003	Acanthocytose	D058	Lymphome splénique à lymphocytes villeux
H004	Aniso-poïkilocytose	D004	Agranulocytose	D059	Lymphome splénique de la zone marginale
H005	Corps de Jolly	D005	Anémie de Blackfan-Diamond	D060	Lymphome T "périphérique"
H006	Dacryocytes	D006	Anémie hémolytique auto-immune	D061	Maladie de Hodgkin
H007	Double population	D007	Anémie hémolytique constitutionnelle (sans autre précision)	D062	Micro angiopathie thrombotique
H008	Drépanocytes	D008	Anémie hémolytique mécanique (schizocytaire)	D063	Mucopolysaccharidose
H009	Echinocytes	D009	Anémie mégaloblastique	D064	Myélofibrose primitive (splénomégalie myéloïde chronique)
H010	Elliptocytes (ovalocytes)	D010	Anémie microcytaire	D065	Myélofibrose secondaire
H011	Hématies polychromatophiles	D011	Anomalie de May-Hegglin (MYH9)	D066	Myélome multiple
H012	Hématies ponctuées	D012	Anomalie de Pelger	D067	Neutropénie constitutionnelle
H013	Hématies cibles	D013	Condensation anormale de la chromatine des PNN sous immunosuppresseur	D068	Neutropénie des sujets noirs
H014	Hypochromie	D014	Drépanocytose	D069	Neutropénie immune (allo- ou auto-)
H015	Macrocytes	D015	Elliptocytose constitutionnelle	D070	Paludisme
H016	Microcytes	D016	Eosinophilie médicamenteuse	D071	Polyglobulie primitive (Vaquez)
H017	Plasmodium	D017	Eosinophilie parasitaire probable	D072	Polyglobulie secondaire
H018	Poïkilocytose	D018	Gammopathie monoclonale de signification indéterminée (MGUS)	D073	Pseudo-thrombopénie (agrégats plaquettaires)
H019	Rouleaux d'hématies	D019	Hémoglobinoopathie (sans autre précision)	D074	Purpura thrombopénique auto-immun (PTAI)
H020	Schizocytes	D020	Hémoglobinurie paroxystique nocturne (Marchiafava-Michelli)	D075	Purpura thrombotique thrombocytopénique (PTT)
H021	Sphérocytes	D021	Hyperlymphocytose B polyclonale à lymphocytes binucléés	D076	Satellitisme plaquettaire
H022	Stomatocytes	D022	Infection bactérienne	D077	Sphérocytose héréditaire
		D023	Infection virale	D078	Splénectomie
		D024	LA Leucémie aigüe (non classée)	D079	Syndrome de Chédiak-Higashi
		D025	LAL Leucémie aigüe lymphoblastique	D080	Syndrome de Sézary
		D026	LAM hypothèse M0 (avec différenciation minime)	D081	Syndrome hémolytique et urémique (SHU)
		D027	LAM hypothèse M1 ou M2 (avec ou sans maturation)	D082	Syndrome mononucléosique (quelle que soit l'étiologie)
		D028	LAM hypothèse M3 (promyélocytaire)	D083	Syndrome myélodysplasique (sans autre précision)
		D029	LAM hypothèse M3V (promyélocytaire variante)	D084	Syndrome myélodysplasique avec Excès de blastes
		D030	LAM hypothèse M4 ou M5 (myélo-monocytaire ou monoblastique)	D085	Syndrome myélodysplasique en acutisation
		D031	LAM hypothèse M6 (érythro-leucémie)	D086	Syndrome myélodysplasique secondaire
		D032	LAM hypothèse M7 (mégacaryocytaire)	D087	Thalassémie hétérozygote
		D033	LAM non LAM3	D088	Thalassémie homozygote
		D034	Leucémie / lymphome T de l'adulte (ATLL)	D089	Thrombocytémie essentielle (TE)
		D035	Leucémie à éosinophiles	D090	Thrombocytémie essentielle en acutisation (TA-TE)
		D036	Leucémie à grands lymphocytes à grains (LGL)		
		D037	Leucémie à plasmocytes		
		D038	Leucémie à tricholeucocytes		
		D039	Leucémie chronique à éosinophiles		
		D040	Leucémie chronique à Polynucléaires Neutrophiles		
		D041	Leucémie myélo-monocytaire chronique (LMMC)		
		D042	Leucémie prolymphocytaire B		
		D043	Leucémie prolymphocytaire T		
		D044	LLC (leucémie lymphoïde chronique)		
		D092	LLC/LPL : LLC prolymphocytoïde		
		D046	LLC en transformation / syndrome de Richter		
		D047	LMC (Leucémie myéloïde chronique)		
		D048	LMC atypique		
		D049	LMC en acutisation		
		D091	Lymphocytose à LGL		
		D050	Lymphocytose réactionnelle		
		D051	Lymphome B diffus à grandes cellules		
		D052	Lymphome de Burkitt disséminé		
		D053	Lymphome du manteau		
		D054	Lymphome folliculaire		
	LEUCOCYTES				
L001	Bâtonnets d'Auer				
L002	Cellules en apoptose				
L003	Corps de Döhle				
L004	Dégranulation des PNN				
L005	Granulations toxiques				
L006	Hyper basophilie des lymphocytes				
L007	Hypercondensation de la chromatine des PNN				
L008	Hypersegmentation des PNN				
L009	Hyposégmentation des PNN				
L010	Pelgérisation / hémi-Pelgérisation des PNN				
L011	Vacuolisation des PNN				
L012	Inclusion cytoplasmique				
L013	Lymphocytes à grains				
L014	Ombres nucléaires				
L015	Macropolycytes				
L016	Lymphocytes vacuolés				
	PLAQUETTES				
P001	Agrégats plaquettaires				
P002	Anisocytose plaquettaire				
P003	Macroplaquettes				
P004	Micromégacaryocytes				
P005	Plaquettes grises				
P006	Satellitisme plaquettaire				