

## 特殊染色・免疫組織化学染色抗体一覧

### 《特殊染色標本作製》

PAS	ジアスターゼ消化PAS	Masson Trichrome	Gitter	エラスチカ・ワンギーソン
アルシアン青	アルシアン青 PAS	ヒアルロニダーゼ消化アルシアン青	コロイド鉄	エラスチカ・マッソン
Giemsa	オルセイン	コンゴ赤	過マンガン酸処理コンゴ赤	DFS
Grocott	オーラミン	ワルチンスターリー	ベルリン青	トルイジン青
コッサ	PAM	フォンタナマッソン	チールネルゼン	PTAH

### 《免疫組織化学染色標本作製》

白血球	上皮系	乳腺	癌関連	血清蛋白・免疫グロブリン
bcl-2	EMA	ER	AFP	IgG
bcl-6	Ber-EP4	PgR	CEA (COL-1)	$\kappa$
CD1a	AE1/AE3	HER2	Hepatocyte	$\lambda$
CD 3	Cytokeratin 7	HER2 (FISH)	Glypican-3	Factor-VIII
CD 4	Cytokeratin 17	Cytokeratin 5/6		IgG4
CD 5	Cytokeratin 20	$\alpha$ -Actin	<b>癌遺伝子系</b>	amyloid A
CD 8	Cytokeratin high(34 $\beta$ E12)	CD10	Ki-67 (MIB-1)	
CD10	CAM 5.2	p63	p53	<b>筋肉</b>
CD15	CD56	CD10 + p63	p16	$\alpha$ -Actin
L26 (CD20)	p 63	$\beta$ -catenin	WT-1	Myogenin
CD21	Cytokeratin 5/6	E-cadherin		Desmin
CD23	TTF-1	Androgen receptor	<b>間葉系</b>	Myoglobin
CD30 (Ki1, BerH2)	Napsin A		Vimentin	Actin (HHF35)
CD38	E-cadherin	<b>胎盤</b>	CD 34	
LCA (CD45)	GCDFP15	HCG- $\beta$	CD117 (C-kit)	<b>神経系</b>
CD68 (Kp-1)	$\beta$ -catenin	PLAP	CD31	S-100
CD68 (PGM1)	MUC2	p57	Inhibin $\alpha$	Chromogranin A
CD79a	MUC5AC	Oct-3/4	Factor-VIII	GFAP
CD138	MUC6	SALL4	DOG-1	Synaptophysin
Cyclin D1	p40			MIC2 (CD99)
p80 (ALK)	PAX8	<b>前立腺</b>	<b>CDx</b>	CD56
MUM1	CDX2	PSA	PD-L1 (22C3)	HMB45
CD56	GATA3	P504S (AMACR)	HER2	
Myeloperoxidase		Prostate カクテル	HER2 (FISH)	<b>その他</b>
CD43	<b>中皮系</b>			HMB45
TdT	HBME-1	<b>病原体</b>		Melan A
	Calretinin	Cytomegalovirus		
	D2-40	EBV (ISH)		



《追加染色等についてのお問い合わせ先》  
**ユーロフィンジェネティクス株式会社**  
 〒060-0009 北海道札幌市中央区北9条西15丁目28番地196札幌ITフロントビル3F  
 TEL : 011-644-7302 FAX : 011-644-7622