

Liste des anticorps immuno-histo-chimie disponibles au sein du laboratoire CAP

Anticorps	Intérêt diagnostique
ACE	Marqueur d'une composante de mucosécrétion
α foetoprotéine	Utile dans le diagnostic des tumeurs vitellines
AML	Marqueur musculaire lisse
BCI 2	Utile dans le diagnostic des lymphomes
Caldesmone	Marqueur musculaire lisse
Calrétinine	Marqueur des cellules mésothéliales
CD1a	Utile dans le diagnostic des lymphomes
CD3	Marqueur T utile dans le diagnostic des lymphomes
CD4	Marqueur T utile dans le diagnostic des lymphomes
CD5	Marqueur T ou B (cellules du manteau) utile dans le diagnostic des lymphomes
CD10	Marqueur B folliculaire utile dans le diagnostic des lymphomes
CD15	Utile dans le diagnostic des lymphomes notamment maladie de Hodgkin
CD20	Marqueur B utile dans le diagnostic des lymphomes
CD 21	Marqueur du réseau folliculaire dendritique, utile dans le diagnostic des lymphomes
CD30	Marqueur des cellules activées lymphocytaires, utile dans le diagnostic des lymphomes
CD34	Marqueur vasculaire notamment
CD 45	Marqueur B et T, utile dans le diagnostic des lymphomes
CD56	Marqueur d'une composante endocrine
CD68	Marqueur des cellules histiocytaires
CD 117	Marqueur des spermatogonies et des mastocytes
CD 138 (syndecan)	Marqueur des plasmocytes
CD163	Marqueur des cellules histiocytaires
c-erb2 (Her2neu)	Marqueur à visée thérapeutique dans les cancers du sein et cancer gastrique
Chromogranine A	Marqueur d'une composante endocrine
CK AE1/AE3	Marqueur des cellules épithéliales (pan-cytokératine)
CK5/6	Marqueur des cellules épithéliales notamment malpighienne
CK7	Marqueur des cellules épithéliales notamment d'origine glandulaire
CK14	Marqueur des cellules épithéliales
CK20	Marqueur des cellules épithéliales notamment d'origine glandulaire
CK34 β E12	Marqueur des cellules épithéliales notamment urothéliales
CMV	Marqueur permettant de mettre en évidence la présence de virus CMV
Desmine	Marqueur musculaire lisse
E-Cadhérine	Marqueur des cellules épithéliales notamment d'origine canalaire dans le sein
EMA	Marqueur des cellules épithéliales et des plasmocytes
ERG	Marqueur vasculaire
HHV8	Marqueur de l'infection virale HHV8 dans les sarcomes de Kaposi
HMB45	Marqueur de l'origine mélanique notamment
HP	Marqueur de la présence de l'Helicobacter Pylori sur les biopsies gastriques
Inhibine	Marqueur des tumeurs des cordons sexuels
Kappa	Marqueur de la chaîne légère Kappa
Lambda	Marqueur de la chaîne légère Lambda
Melan-A	Marqueur de l'origine mélanique notamment
MiB1 (Ki67)	Index de prolifération cellulaire
Muc-1	Marqueur de mucosécrétion
Mycobacterium tuberculosis	Marqueur du pathogène mycobactérium tuberculosis (BK)

p16	Marqueur utilisé dans le diagnostic de dysplasie suite à l'infection virale HPV
p53	Marqueur de l'apoptose du cycle cellulaire
p63	Marqueur des cellules myo-épithéliales
p504s (racémase)	Marqueur des cellules cancéreuses dans le diagnostic des adénocarcinomes prostatiques à coupler avec le marquage des assises myo-épithéliales
PAP	Marqueur de la phosphatase Alcaline Placentaire
PHLDA1	Marqueur des structures annexielles sudorales et folliculaire
PS100	Marqueur nerveux et mélanique notamment
PSA	Marqueur de l'origine prostatique
RE	Marqueur à visée thérapeutique dans les cancers du sein
RP	Marqueur à visée thérapeutique dans les cancers du sein
Spirochete (Anti-tréponème)	Marqueurs des tréponèmes et spirochètes
TTF-1	Marqueur de l'origine pulmonaire ou thyroïdienne
Vimentine	Marqueur des tumeurs conjonctives notamment