



Édition : Anne Claire BADIN-LARCON – Cyril BERTHET – Dominique Alain BLANCHARD – Corentin CRAS-MÉNEUR
Marie-Laure DICHTTEL-DANJOY – Lynda ELGHAZI - Corinne ROUCARD - Séverine SEEMANN

Notre Dossier

PROTOCOLES

Chers lecteurs, dans ce nouveau dossier, vous trouverez des liens vous permettant d'accéder à différents protocoles de biologie cellulaire ou moléculaire.

Protocoles dans divers domaines

http://www.mrw2.interscience.wiley.com/cponline/tserver.dll?command=doGetDoc&sUI=&database=CP&useScheme=WIS_Framed.Scheme&getDoc=cp_toc_fs.html

<http://www.bioscience.org/urllists/protocol.htm>

<http://www.protocol-online.org/>

<http://research.bmn.com/techniques>

Biologie Cellulaires

<http://grimwade.biochem.unimelb.edu.au/bowtell/cellbiol/cellbio.htm>

Protocoles pour *S. cerevisiae* : <http://www.sacs.ucsf.edu/home/HerskowitzLab/protocols/protocol.html>

Biologie Moléculaire

<http://micro.nwfsc.noaa.gov/protocols/>

http://www.genome.ou.edu/protocol_book/protocol_index.html

<http://info.med.yale.edu/genetics/ward/tavi/PCR.html>

<http://www.sacs.ucsf.edu/home/HerskowitzLab/protocols/protocol.html>

<http://highveld.com/f/fprotocols.html>

http://www.biophys.uni-duesseldorf.de/BioNet/Pedro/research_tools.html

<http://web.archive.org/web/20011116014856/http://cobweb.dartmouth.edu/~ambros/molbio/index.html>

<http://micro.nwfsc.noaa.gov/protocols/>

Protocoles pour *C. elegans* :

<http://web.archive.org/web/20011116204425/cobweb.dartmouth.edu/~ambros/worms/index.html>

Cytométrie de Flux

<http://www.cyto.purdue.edu/flowcyt/research/cytotech.htm>

<http://jcsmr.anu.edu.au/facslab/protocol.html>

<http://flowcyt.salk.edu/protocols.html>

<http://facs.scripps.edu/protocols.html>

<http://iacf.bsd.uchicago.edu/FlowHome/Protocols.htm>

<http://home.ncifcrf.gov/ccr/flowcore/protocols.htm>

Microscopie

<http://www.ou.edu/research/electron/www-vl/techniqu.shtml>

Recherche d'anticorps

<http://www.abcam.com/>

<http://www.crpinc.com/>

Pour vous abonner gratuitement au Flash Info Biotech, envoyez un E-mail à FlashInfoBiotech-subscribe@yahooogroupes.fr. Pour donner votre opinion ou communiquer une information FlashInfoBiotech@yahooogroupes.fr et lire le FIB sur le web <http://biodocs.net/fib/index.htm> et pour connaître l'association BioDocs : <http://www.biodocs.net/>.