

<u>Orientations étiologiques</u>	<u>Type de liquide</u>	<u>Aspect</u>	<u>Cellularité</u>	<u>Protéinorachie</u>	<u>Rapport glycorachie/glycémie</u>	<u>Chlorurorachie</u>
éningite bactérienne (neumocoque, éningocoque)	Purulent	Trouble	> 20 leucocytes/mm ³ , > 50 % polynucléaires	> 0,4 g/L	< 40 %	Normale
éningite tuberculeuse, bactérienne, fongique	Lymphocytaire	Clair	> 20 leucocytes/mm ³ , > 50 % lymphocytes ou panaché (50 % polynucléaires, 50% lymphocytes)	> 0,4 g/L	< 40 % (hypoglycorachique)	Normale (diminuée si tuberculeuse)
éningite virale	Lymphocytaire	Clair	> 20 leucocytes/mm ³ , > 50 % lymphocytes	> 0,4 g/L	> 60 % (normoglycorachique)	Normale
éningite hémorragique, méningite traumatique (claircissement des 3 tubes)	Hémorragique	Sanglant	Rapport lymphocytes/polynucléaires identique à sang circulant	0,4 + (0,1 pour 10 ³ hématies/mm ³) g/L	> 60 %	Normale