

HEPATITES VIRALES

	A	B	C	D	E
Génome	ARN	ADN	ARN	ARN	ARN
Transmission	Féco-orale	Verticale Horizontale Sanguine (parentérale) Sexuelle	Sanguine +++ Sexuelle	Co ou Sur-infection HVB (Pareil que ceux de HVB)	Féco-orale Alimentaire Sanguine Verticale
Forme	Guérison : +++ Chronique : jamais Fulminante : rare	Guérison : 80 - 90% Chronique : 10 - 20% Fulminante : 1%	Guérison : 20 - 30% Chronique : 70 - 80%	Co-infection : guérison 95% Sur-infection : chronique 95% Fulminante : 2-20%	Guérison : +++ Chronique : immunodéprimé
Diagnostic sérologique	Ac anti-VHA IgM NB : IgG immunité à long terme, plusieurs années ARN (PCR)		Ac Anti HVC ARN (PCR) NB : Attention ! les résultats peuvent se postier jusqu'à 6 mois		Ac anti-HVE IgM ARN (PCR)
		Ag HBs		Ag HBs	
		Ac HBs		IgM HBc	
		Ac HBc		IgM HVD	
		Aigue		Co-infection	
		Chronique		Sur-infection	
TTT	Pas de TTT spécifique Forme Fulminante => Transplantation du foie	Guérison	2 Anti-viraux associé per-os 3 à 6 mois (guérison 90%) Forme Fulminante => Transplantation du foie	+ si surinfection précoce - si surinfection tardive	Pas de TTT spécifique Forme Fulminante => Transplantation du foie
		Vaccination		ARN (PCR)	
		Réactivation			
Prévention	Mesures générales Hygiène (mains)	Mesures générales Immunothérapie passive Dépistage familial	Mesures générales	Mesures générales Immunothérapie passive Dépistage familial	Mesures générales Cuisson de la viande
Vaccin	Disponible	Disponible	Indisponible	Vaccin anti-HVB	Disponible (Non généralisé)