

	<b>Cholique hépatique</b>	<b>Cholécystite aigue</b>	<b>Angiocholite aigue</b>
<b>Définition</b>	= Petits calculs dans la VB passant dans les voies biliaires et finissant dans le duodénum	= calculs bloquant la bile dans la vésicule biliaire et entraînant une infection	= calculs bloquant la bile dans la voie biliaire principale
<b>Mécanisme d'apparition</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dans la VB : petits ou gros calculs</li> <li>- Quand elle se contracte elle les libère</li> <li>- Se bloquent à différents endroits</li> <li>- Irrite les voies biliaires lors de la migration.</li> <li>-</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- lithiase (95 %)</li> <li>- alithiase</li> </ul>	
<b>Symptômes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Douleur <ul style="list-style-type: none"> <li>- dure moins de 6h, en HD (sous le foie)</li> <li>- irradie dans le dos et épaule D</li> </ul> </li> <li>▪ Nausées</li> <li>▪ Vomissements</li> <li>▪ Apyrétique</li> <li>▪ Signe de Murphy <ul style="list-style-type: none"> <li>- Palpation HD : douleur empêchant inspiration profonde</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Douleur <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pas de rémission, en HD</li> </ul> </li> <li>▪ Fièvre 38-38,5 = fièvre d'organe</li> <li>▪ Défense en HD = syndrome de Murphy</li> <li>▪ Sub ictère</li> <li>▪ Iléus fonctionnel</li> </ul>	Triade de Charcot <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Douleur en HD</li> <li>▪ Fièvre à 40</li> <li>▪ Ictère cholestatique</li> </ul>
<b>Examen</b>	Biologique Echographie	Biologie Echographie	Biologique Echographie Bili IRM Scanner
<b>Traitement</b>	A domicile <ul style="list-style-type: none"> <li>- Antispasmodique</li> <li>- Antalgique</li> <li>- Diète hydrique</li> <li>- Cholecystectomie</li> </ul>	Chirurgie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Antalgique</li> <li>- Antibiotiques</li> <li>- Cholecystectomie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sphinctérotomie (on coupe la papille par gastroscopie)</li> <li>- Voie per cutané</li> <li>- Antalgique</li> <li>- Antibiothérapie</li> <li>- Cholecystectomie</li> </ul>

<b>Complications</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reste bloqué dans canal biliaire : <b>tension, stagnation infection</b></li> <li>- Reste bloqué dans papille : <b>angiocholite</b></li> <li>- Reste bloqué dans choledoque : <b>cholecystite</b></li> <li>- Stagnation de la bile (juste avant infection ) : <b>Hydrocholecyste</b></li> <li>- Passe en plus de 6h dans les voies biliaires principales : <b>Migration lithisaique</b></li> <li>- Calcule dans le choledoque mais avec passage de la bile : <b>calcul du choledoque</b></li> <li>- Calcule bloquant cystique et voie biliaire : <b>syndrome de mirizzi</b></li> <li>- <b>Pancréatite aigue</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Péritonite biliaire</b> : explosion de la vésicule avec libération de la bile infectée</li> <li>- <b>Plastron vésiculaire</b></li> <li>- <b>Iléus biliaire</b> (=occlusion du grêle)</li> <li>- <b>Angiocholite aigue</b></li> </ul>	
<b>Autres</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fréquent</li> <li>- 20 % de la population</li> <li>- Pas toujours symptomatique</li> <li>- 2 types différents : <ul style="list-style-type: none"> <li>o <b>Cholesterolique</b> : augmentation du cholesterol et stagnation</li> <li>o <b>Pigmentaire</b> : différentes couleurs</li> </ul> </li> <li>- Pas de gravité mais risque de crise de cholique hépatique (=récidive)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>3 formes</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Catarrhale</li> <li>o Suppuré</li> <li>o Gangréné</li> </ul> </li> <li>- <b>3 grades</b> (critères de Tokyo) <ul style="list-style-type: none"> <li>o faible</li> <li>o modéré</li> <li>o Grave → défiance d'organe</li> </ul> </li> </ul>	
<b>Diagnostiques différentiels</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pancréatite aigue</li> <li>- Infarctus</li> <li>- Pathologie rénale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Appendicite sous hépatique</li> <li>- Piélonéphrite aigue</li> <li>- Pneumopathie basale droite</li> <li>- Péri-hépatique</li> </ul>	