

## Fiche récap Glande mammaire et laits

### Glande mammaire

TISSU	ÉPITHELIUM / TC	CARACTÉRISTIQUES
Tégument mammaire	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TC <b>lâche</b> en périphérie</li> <li>- TC inter-lobulaire <b>dense</b></li> <li>- TC intra-lobulaire <b>lâche palléal</b></li> <li>- TC intra-lobaire <b>dense</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Glande <b>exocrine tubulo-alvéolaire</b></li> <li>- <b>10 à 20 lobes</b></li> <li>- <b>12 à 15 tubercules de Morgagni</b></li> </ul>
Canaux galactophores (excréteurs)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Epithélium inter-lobulaire <b>cubique</b></li> <li>- Epithélium inter-lobaire <b>pavimenteux stratifié</b></li> </ul>	<b>15 à 20 pores</b> à la surface du mamelon
Tubulo-alvéoles (sécréteurs)		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 couche cellules sécrétrices <b>cubiques</b> ou <b>prismatiques basses</b></li> <li>- 1 couche cellules myoépithéliales</li> </ul>

## Fiche récap Glande mammaire et laits

### Types de lait

TYPES DE LAIT	PÉRIODE ET RÔLES	CARACTÉRISTIQUES
Pré-terme	Accouchement prématuré	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Plus</b> de protéines, IgA et lactoferrines</li> <li>- <b>Moins</b> de lactose</li> </ul>
Colostrum	<p><b>3-4 premiers jours</b> après l'accouchement</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Facilite l'élimination du méconium</li> <li>- Facilite le développement de la flore intestinale</li> <li>- Protection</li> <li>- Nutrition</li> <li>- Adapté à l'immaturité rénale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jaunâtre, épais, dense</li> <li>- Faible volume</li> <li>- <b>2g/100mL</b> de graisse</li> <li>- <b>2g/100mL</b> de protéines</li> <li>- <b>4g/100mL</b> de lactose</li> <li>- <b>67 Kcal/100 mL</b></li> <li>- <b>Plus</b> de protéines, vit. liposolubles (A,E,K), sodium, zinc, carotène</li> <li>- <b>Moins</b> de lactose, graisse, vit. hydrosolubles</li> </ul>
Lait de transition	<b>4ème-15ème jour</b>	Montées de lait <b>4ème-6ème jour</b> avec augmentation de volume atteignant <b>600-800mL/jour</b>
Lait mature	Aliment idéal et complet <b>jusqu'au 6ème mois</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>6 premiers mois: 700-900cc/jour</b></li> <li>- <b>2ème semestre: 500 cc/jour</b></li> <li>- <b>75 Kcal/100cc</b></li> </ul>