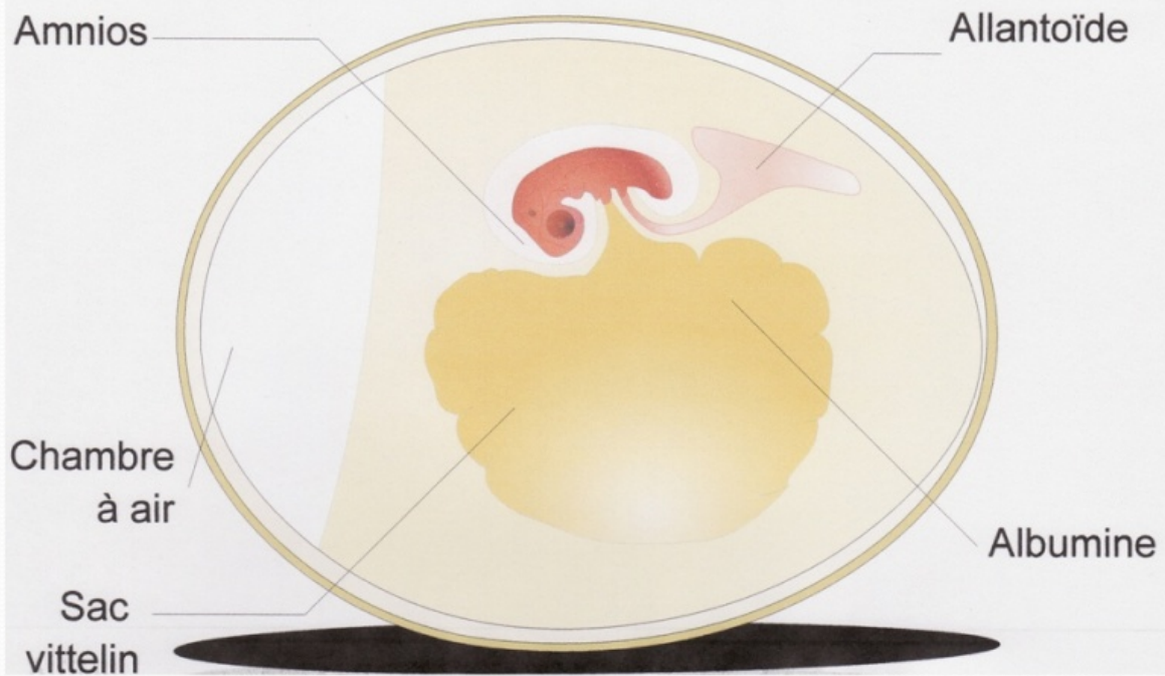
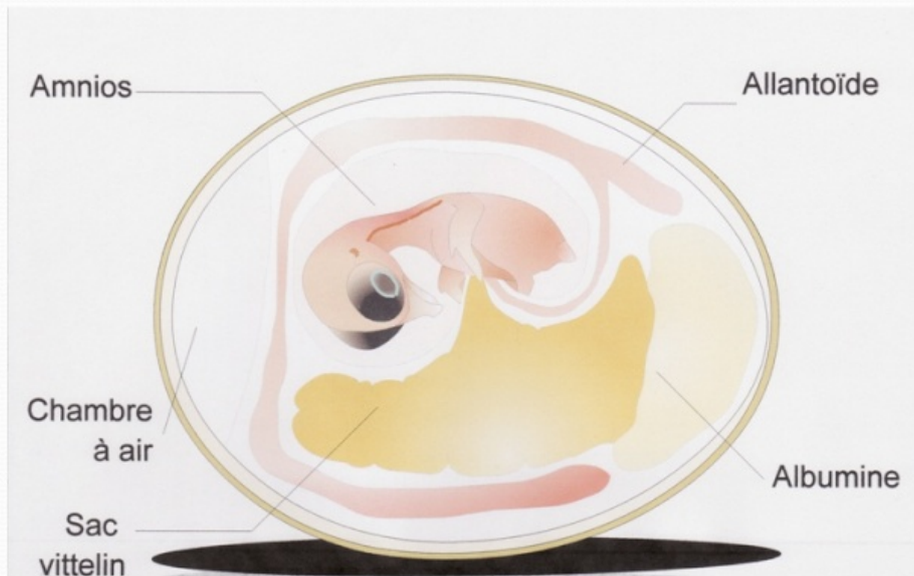


Œuf au 5<sup>ème</sup> jour



Œuf au 10<sup>ème</sup> jour



Œuf au 15<sup>ème</sup> jour



Oeuf au 20<sup>ème</sup> jour



**Le sac vitellin** renferme les réserves vitellines, sa paroi est vascularisée, et il est relié à l'embryon par la tige vitelline qui véhicule les vaisseaux.

**L'amnios** est la cavité remplie de liquide amniotique dans lequel baigne l'embryon. Il isole l'embryon, le protège et sert d'amortisseur.

**L'allantoïde** sert de réservoir à déchets pour l'embryon, sa paroi est aussi vascularisée et constitue le site d'échanges respiratoires venant des pores de la coquille. En plus des sels sont transférés à l'embryon pour former son squelette.

**L'albumen** c'est le blanc d'oeuf, il fournit des protéines et de l'eau à l'embryon et le protège des micro-organismes.

**La coquille** est la protection externe et sert à des échanges gazeux.

