

Glossaire

Acidose : est l'acidité du sang du fœtus (dont le ph sur l'artère ombilical devient inférieur ou égale à 7.16).

Antepartum monitoring : surveillance avant l'accouchement.

Age gestationnel : c'est l'âge d'un embryon puis d'un fœtus calculer à partir de la première semaine d'aménorrhée.

Asphyxie : est le résultat d'un arrêt de la respiration. Elle correspond au défaut d'oxygénation du sang et consécutivement à l'arrêt des battements du cœur susceptible d'aboutir au décès de l'individu souffrant d'asphyxie.

Fécondation : est la pénétration d'un ovule par un spermatozoïde.

Grande prématuré : la grande prématurité est aussi définit comme une naissance très tôt avant le terme normale (entre la 28 et la 32 semaine d'aménorrhée).

Grossesse prolongée : définit par un âge gestationnel entre 41 et 42 semaines.

Hypoxémie : est la diminution de la quantité d'oxygène contenue dans le sang.

Hypoxie : est la diminution de la quantité d'oxygène distribuée par le sang aux tissus. L'hypoxie est la conséquence d'une hypoxémie.

Intra-utérine : Qui est situé ou qui a lieu à l'intérieur de l'utérus.

Intrapartum monitoring : surveillance pendant l'accouchement.

Maturité du système nerveux : développement complet du système nerveux du fœtus.

Ocitocine : est un médicament utilisé pour accélérer l'accouchement.

Prématurité : La prématurité est définit comme une naissance avant le terme normal (c'est à dire un âge gestationnel entre la 33 et la 37 semaines d'aménorrhée).

Phase de travail : définit par la période entre les premières contractions et la phase de pulsation.

Phase de dilatation : augmentation du diamètre du col de l'utérus.

Phase d'expulsion : phase d'accouchement.

Semaines d'aménorrhées : C'est une unité de mesure du temps utilisée en Obstétrique pour calculer l'âge de la grossesse.

Utérus : est un organe appartenant au système reproducteur de la femme.