

PRÉAMBULE

La ventouse obstétricale est née peu après la dévastatrice 2^e guerre mondiale et est vite apparue comme le plan B de l'accouchement instrumental après le forceps qui jusque-là en avait le monopole. Les inventeurs du 20^{ème} et du début du 21^e siècle ont permis l'amélioration de la ventouse et sa diffusion, pour devenir aujourd'hui l'instrument le plus utilisé par les obstétriciens. Mais l'instrument n'est rien sans l'humain qui s'en sert.

L'obstétricien n'est qu'un **manœuvre** qui certes se doit de détenir le « **savoir** », mais qui indiscutablement doit être doté d'un « **savoir-faire** » que ses Maîtres lui auront transmis dans cette relation ancestrale qu'est le **compagnonnage** ; et c'est l'expérience, son **expérience** propre qui développera ceci en expertise. Mais l'homme de l'Art ne serait rien sans ce « **savoir être** » indispensable à la pratique honnête, raisonnable et raisonnée de l'**Obstétrique**. Et si **moderne** cette dernière se doit d'être, elle ne doit en rien renoncer aux principes **mécaniciens originaux** qui régissent toujours et encore cette incroyable aventure humaine qu'est la parturition.

Le CNGOF lors de l'élaboration des Recommandations pour la Pratique Clinique sur la prématurité spontanée en 2016, a proposé une nouvelle dénomination des différentes modalités d'accouchement :

- L'accouchement normal ou eutocique
- L'accouchement instrumental
- L'accouchement manœuvrier
- L'accouchement par césarienne

En effet, le terme « d'extraction » peut avoir une connotation défavorable pour le grand public alors même que la participation maternelle est nécessaire en cas d'utilisation d'un instrument.

C'est pour cette raison que nous parlerons tout au long de cet ouvrage d' « accouchement instrumental ».

Cet ouvrage, qui sans le savoir qu'il me l'a transmis, n'aurait jamais vu le jour, se veut être un vibrant hommage à mon Maître le Professeur Jean-Patrick Schaal, trop tôt disparu et qui a inlassablement tout au long de sa carrière professionnelle défendu la ventouse obstétricale parfois contre vents et marées... Si la ventouse est devenue le premier instrument d'assistance à la naissance en France, c'est en grande partie grâce à lui et à sa légendaire détermination. Il a conceptualisé et développé une nouvelle ventouse : l'ICup®. C'est également lui qui a mis en place l'enseignement de la mécanique et des techniques obstétricales dans le cadre d'un DIU qui participe toujours et activement à la diffusion des connaissances obstétricales aux futurs accoucheurs.

Didier Riethmuller

I miss you...



Jean-Patrick Schaal