

# Une journée pour (re) découvrir la maternité

Des portes ouvertes ont été organisées à l'hôpital de Vesoul.



Céline et Julie attendent un enfant et sont venues se renseigner.

« L'objectif est de communiquer autour de ce que nous faisons, permettre de rencontrer les différents professionnels, montrer que nous travaillons avec différents partenaires, comme la PMI, et que nous essayons d'évoluer pour une prise en charge globale », explique Isabelle Muller, cadre sage-femme à l'hôpital de Vesoul.

« La journée est destinée aux futures mamans, aux couples, et à celles qui ont accouché et qui ont des questions ou envisagent un projet d'accouchement », poursuit-elle.

Les espaces d'accueil et d'accouchement ont été modernisés : salles d'attente séparées concernant les urgences et les rendez-vous programmés, bureau confidentiel en plus du secrétariat. « Du point de vue des consultations, nous avons souhaité privilégier le côté intime », précise la sage-femme, avant d'ajouter : « en salle d'accouchement, nous voulions les rendre actrices de leur accouchement, leur offrir un maximum de choses pour respecter leur désir ». La maternité dispose donc de diffé-

rentes salles : médicalisée, nature (physiologique) et avec baignoire.

Perrine est venue voir sa sage-femme, Hélène Petitjean, qui tenait un stand sur l'haptonomie péridurale (forme de communication avec le bébé par le contact des mains). Elle était accompagnée de son fils Gustave, âgé de six mois. « Je suis aussi venue assister à la conférence sur l'allaitement et l'haptonomie », déclare-t-elle.

Céline et Julie attendent un enfant. Céline est enceinte de 5 mois et demi. « Je suis venue me renseigner, recevoir des infos et des conseils, et visiter la maternité, car c'est ici que j'accoucherai », souligne-t-elle. « C'est moderne et les chambres sont jolies ».

MANAURIE JAMAR

**En 2017, environ 1.050 accouchements ont eu lieu à l'hôpital de Vesoul. Le nombre est stable : près de 900 naissances ont été enregistrées à la maternité depuis le début de l'année 2018.**