

Le 29 janvier, Emma se plaint de douleurs à la nuque, de crampes dans les bras et les jambes, de courbature générale. C'est au moment où l'épidémie de grippe sévit. Nous prescrivons un purgatif, la diète et le repos.

Le 16 février, nous revoyons la malade qui se plaint d'un violent mal de gorge. En effet, la gorge de la patiente est très malade. Les amygdales sont quelque peu enflammées, sans taches blanches. Mais sur le naso-pharynx nous remarquons une grande plaque blanche de la grandeur d'une pièce de 25 centins. Le 17 février et les jours suivants la membrane diphtéritique—car nous avons affaire à la diphtérie—s'étend rapidement par en bas, mais ne touche pas les amygdales. Ces dernières n'ont pas le moindre petit point blanc; absolument rien sur les amygdales. Nous avons prescrit l'ancien régime de la diphtérie : gargarismes; et à l'intérieur, teinture de fer et chlorate de potasse.

25 Février, la plaque diphtéritique descend toujours sur la partie postérieure du pharynx; elle envahit l'épiglotte. La malade respire difficilement. Nous nous décidons enfin à employer le sérum. Si nous ne l'avons pas fait plus tôt, c'était faute de fonds nécessaires. Car il ne faut pas l'oublier, la Maternité n'est pas fortunée et souvent nous sommes forcés de recourir aux remèdes peu dispendieux. Notre conviction est bien arrêtée aujourd'hui quant à l'action du sérum que nous considérons comme spécifique dans la diphtérie. Dans notre clientèle privée nous employons exclusivement et dès le début le sérum antidiphtéritique de Pasteur, et nous n'avons eu que des succès à enregistrer dans tous nos cas de cette terrible maladie.

Une injection de 20 c.c. de sérum est donc faite à Emma, le 25 février. Les membranes de la gorge sont examinées bactériologiquement, et notre diagnostic est confirmé par cette analyse.

Les 26, 27 et 28 février les membranes se détachent et la malade se rétablit. Le 3 mars, l'analyse des urines donne six grammes d'albumine au tube d'Esbach. Le régime lacté absolu est institué. 4 Mars, cinq grammes d'albumine.

Le travail d'accouchement se déclare le 5 mars à 11 h. p. m. Le 6 mars à 7 $\frac{3}{4}$ h. a. m., le col s'efface, et permet l'introduction d'un doigt. Les urines contiennent six grammes d'albumine; il y a céphalalgie, vertiges et nausées.

10 H. a. m., une forte dose de sel et sené.

11 $\frac{1}{2}$ H. am., 15 grains de chloral et 30 grains de bromure de potassium.

12 $\frac{3}{4}$ H. p. m., le col est dilaté.