

ventilation complètent les conditions hygiéniques indispensables à un semblable local. Partout aussi on admire la main qui préside à tous ces soins, car c'est une femme qui surveille toutes ces petites exigences, et cette femme est une nouvelle mère que retrouve chaque demoiselle en entrant dans l'établissement. On aime à rencontrer en M<sup>me</sup> Pravaz toutes les qualités de son sexe, bonne, douce, attentionnée, sans ostentation, sans affectation, elle sait rendre agréables les relations continuelles qu'elle a avec les élèves et leurs parents.

Qu'il me soit permis maintenant de jeter un coup d'œil sur les moyens employés pour atteindre le but d'utilité de l'institut. Ces moyens peuvent être divisés en trois catégories : 1<sup>o</sup> les appareils orthopédiques, 2<sup>o</sup> les exercices gymnastiques, 3<sup>o</sup> les médications.

## I.

### APPAREILS ORTHOPÉDIQUES.

Ils ont été construits d'après un double principe émis dans le prospectus publié par MM. Pravaz et Guérin, je vais le citer en entier.

« 1<sup>o</sup> Localiser autant que possible l'extension, de manière à ne pas fatiguer inutilement les parties saines de l'épine et à concentrer toutes les forces extensives sur celles qui sont courbées.

« 2<sup>o</sup> Combiner simultanément l'exercice des muscles de l'épine avec l'extension, de manière à ne pas laisser le corps dans un repos continu. »

On peut le dire, entre les mains de M. le docteur Pravaz, l'orthopédie a fait des progrès immenses ; avec les procédés