

cas où cette affection est accompagnée d'une douleur précordiale que l'on a observé ces résultats.

Pitzer emploie le *céréus* dans les cas de faiblesse sexuelle et d'après lui cet agent agit directement sur le plexus cardiaque et augmente la nutrition de ce viscère (cœur). Ces assertions sont-elles véritables, elles peut être non, mais semblent être bien fondées.

Nul ne peut douter des propriétés sédatives du *céréus grandiflorus*, mais il est une autre propriété très précieuse qui est d'un grand secours dans le traitement des affections, soit fonctionnelles ou organiques du cœur, c'est celle d'être un diurétique très puissant.

Dans les cas où l'affection cardiaque est accompagnée d'œdème ou même d'ascite, l'emploi du *céréus grandiflorus*, permet au patient, tout en diminuant les symptômes les plus sérieux, d'espérer même, sinon la guérison, au moins une atténuation à ses souffrances.

Dans le même cas, accompagné ou non de chlorose, l'emploi du *céréus grandiflorus* est tout indiqué, car nous pouvons par lui faire disparaître ces palpitations cardiaques, aider à la nutrition du cœur et régulariser ses fonctions.

De même, nous employons avec succès le *céréus* dans l'angine pectorale, mais dans le traitement de cette affection, il n'a pas l'action rapide de la glonoïne (nitro glycerine), mais il peut, en régularisant le cœur, prévenir les accès.

De même son emploi doit être préconisé dans les névralgies cardiaques, les affections valvulaires, aussi dans les hémoptysies d'origine cardiaque.

Employé comme diurétique dans l'ascite, son emploi est suivi d'un succès d'autant plus grand que cette affection a pour cause une affection cardiaque.

Dans le traitement de l'œdème observée quelque fois après une scarlatine, le *céréus* ne m'a pas donné d'aussi bons résultats que dans le traitement de l'œdème d'origine cardiaque. Je n'en puis dire ici la cause, peut-être a-t-il donné à d'autres observateurs de meilleurs résultats.

Avant de terminer cette petite étude, je rapporterai le résultat des observations de Orlando Jones. Parlant de l'action du *céréus grandiflorus*, cet éminent observateur nous dit que la digitale d'après Lauder Brunton :

- 1° Excite le nerf vague.
- 2° Cause une dépression dans l'action de l'appareil vaso-moteur des artères rénales.
- 3° Réaction sur le nerf vague, fatigue des ganglions, faiblesse