

39. Précautions à prendre contre les maladies contagieuses. — Comme les maladies contagieuses peuvent se transmettre du malade à d'autres personnes, il faut prendre des précautions toutes spéciales lorsqu'une personne est atteinte d'une telle maladie.



Fig. 24. — Pasteur, savant français qui a découvert le remède contre la rage, le charbon, etc.

La chambre du malade doit contenir le moins de meubles possible, et doit être, non pas balayée (on répandrait les poussières qui peuvent propager la maladie), mais *lavée* avec un linge humide.

L'entrée de la chambre du malade doit être *dépendue aux enfants*.

On ne doit faire usage pendant la maladie que d'eau qui a été bouillie.

40. Quand un enfant malade peut-il retourner à l'école ? — L'enfant qui a été malade ne doit pas tout de suite retourner à l'école ou jouer avec ses camarades.

Pour la variole, la scarlatine et la diphtérie, la rentrée en classe ne doit avoir lieu que 40 jours après le commencement de la maladie. Ce nombre de jours peut être réduit à 16 pour la rougeole.

41. Nécessité des précautions. — Tout le monde a intérêt à prendre chez soi les précautions nécessaires pour empêcher que la maladie se transmette aux autres membres de la famille ou aux voisins.

Chacun a intérêt à ce que son voisin prenne des précautions chez lui quand il a un malade atteint d'une maladie contagieuse.

39. — Quelles sont les principales précautions à prendre dans la chambre d'un malade atteint de maladie contagieuse ? De quelle eau doit-on faire usage pendant ces maladies ? — **40.** — Combien de temps, après le début de la maladie, un enfant qui a eu la variole, la scarlatine ou la diphtérie peut-il rentrer en classe ? Et un enfant qui a eu la rougeole ? — **41.** — Résumez l'intérêt que présentent les précautions contre les maladies contagieuses.