

plier sur la bouche du malade que vous examinez un morceau de tarlatane stérilisé qui vous protégera contre toute souillure infectieuse chaque fois que le malade toussera. Vous n'aurez pas toujours la longue blouse, pendant les examens faits à domicile, mais il vous sera toujours facile d'appliquer le morceau de tarlatane sur la bouche du malade. Les gouttelettes infectieuses, lancées par le malade qui tousse, ne vous atteindront pas si vous vous placez, pour l'examiner, tout à fait à sa gauche ou à sa droite.

Il est très important, dans la palpation des sommets, de déterminer la localisation, l'intensité et l'amplitude du frémissement objectif. Si vous percevez du frémissement dans la partie inférieure des poulmons, soit à cause d'une infiltration tuberculeuse, ou d'un épaissement de la plèvre ou pour tout autre cause d'hépatisation, ce frémissement sera suffisamment distinct pour ne pas vous servir de ma méthode, sauf, lorsqu'il s'agira de déterminer le degré d'intensité dans le frémissement perçu d'un côté et de l'autre.

Dans l'examen des régions axillaires demandez au malade de se tenir debout et de lever le bras du côté examiné en plaçant sa main sur sa tête. Vous constaterez de cette façon qu'il n'existe qu'une très légère couche musculaire entre votre main et la paroi osseuse du thorax. Vous devrez rester debout ou assis pour pratiquer votre examen suivant que le malade est de petite ou de haute taille. Dans le cas présent, il est plus facile, pour ce dernier, de rester debout au cours de son exploration. (fig. 4)

Si vous employez cette méthode dans tous les examens de poitrine pour la recherche de la tuberculose au début, vous en retirerez des avantages multiples comme nous en avons pu nous en rendre compte à notre clinique. Vous devrez vous souvenir que le frémissement subjectif et objectif perçus dans l'une ou l'autre partie de la poitrine, n'est pas un signe pathogénique de tuberculose pulmonaire; il constitue, tout simplement, un symptôme adjuvant dans le diagnostic. Néanmoins, lorsque le frémissement est localisé à un sommet il est généralement un signe de tuberculose, surtout, s'il est possible d'éliminer un épaissement de la plèvre ou toute autre cause d'hépatisation, etc.

Nous devons accepter avec empressement chaque petit moyen