2em temps: Curettage des sacs lacrymaux par la méthode de Masselon, lavages au sublimé avec la sonde, de Wecker. Excision de la fistule lacrymale, sutures simples.

3em temps: Canthoplastie, avec sutures conjonctivales. Cette opération ayant pour but d'agrandir la fente palpébrale et nous, donner, un champ opératoire plus vaste, pour l'opération proprement dite.

4em temps: Nous faisons sur les deux yeux, l'opération de Snellen combinée, telle que décrite dans l'observation iv.

Aujourd'hui le malade peut travailler, la paupière est flasque, réagissant mal, mais la fente palpébrele suffisamment large pour lui permettre de gagner sa vie. Il est évident qu'une opération dans un cas semblable ne présente pas les mêmes chances de succès, que dans un cas purement inflammatoire. Nous avons une difformité persistante à laquelle il nous est impossible de remédier. Cependant nous croyons avoir atteint un but beauconp plus désirable que l'esthétique, à savoir : l'utilité.