

## 目 次

I	研究経過と成果の概要について.....	1
II	気象条件のぜん息児防衛体力一特に発作に及ぼす影響 .....	3
III	気象条件の障害児の防衛体力一血友病の出血に及ぼす影響 .....	45
IV	ぜん息発作の主成分分析とその考察 .....	50
V	気圧配置型の細分化について .....	62
VI	障害児用の温度変化警報無線装置の構成と機能について.....	69
	附属資料(1)「気象と生体条件の相互関係に関する文献」 .....	87