

Ung læge fra Horsens *fik guldmedalje,* Han arbejder med at fastlægge det indendørs klima

En af de ni, der fik guldmedalje ved Aarhus universitet, er en ung læge fra Horsens Ib H. P. Andersen. Sin studentereksamen fik han Horsens, og i 1961 blev han læge, hvorefter han var på forskellige hospitaler, men de sidste tre år har han arbejdet Hygiejnisk institut ved Aarhus universitet, hvor han sammen med andre læger, ingeniører og professorer er beskæftiget med et så aktuelt emne som undersøgelse af det indendørs klima, der, som alle ved, ikke altid er godt som ønskeligt.

Det er et spørgsmål om luftens fugtighed, temperatur, Indhold af ioner, sollysets indflydelse og flere andre ting. De resultater, man er kommet til med hensyn til dette vigtige problem, vil til efteråret blive offentliggjort gennem statens byggeforskningsinstitut, hvor man finder arbejdet så værdifuldt, at dets resultater fortjener at blive kendt af alle, der beskæftiger sig med byggeri.

Der er foretaget en række forsøg og målinger især i gymnasier i Aarhus, ligesom man har arbejdet laboratoriemæssigt med opgaven. Man kan ikke umiddelbart sige, at klimaet i alle nye bygninger er

der er visse ting i de nye bygninger, der kan laves bedre, siger guldmedaljevinderen.

Det, han især har undersøgt og besvaret i sin afhandling, er den indflydelse, luftens ionisering har fimrehårsbevægelsen i luftvejene, og formålet med dette arbejde er art få fastslået, hvilken indflydelse det indendørs klima har astma- og bronchitispatienter. Ib H. P. Andersen har lige taget eksamen som embedslæge i København. Det er hans hensigt at arbejde videre med de problemer, han med stort held er slået ind .

— Jeg ønsker at være med i det forebyggende lægearbejde, udtaler han, og det er i dag mindst lige vigtigt som det helbredende.