



Die bekannte „Seekrankheit“ im Fahrstuhl,  
die durch einen Druck auf die Flüssigkeit in den Gehörgängen verursacht wird.

gewichts und ist sehr einfach experimentell von jedem nachzuprüfen.

Ich: Also endlich . . .

Dr.: Der Schwindel beim Bergsteigen, auf hohen Türmen, Dächern usw. beruht auf einer Augentäuschung, auf einer mangelhaften Abschätzung der Entfernungen der Außendinge. Dadurch wird die Beurteilung unserer eigenen Körperlage, der sogenannte Orts- oder Muskelsinn, unsicher gemacht. Und das nennt

man Schwindel. Im Labyrinth kann man durch elektrischen Strom ähnliche Gefühle für Scheinbewegungen des Körpers hervorrufen; diese widersprechen den Empfindungen in unseren Nerven, Muskeln und der Haut, und dadurch kommt die Unsicherheit des Lagegefühls. Ich werde Ihnen etwas sehr Einfaches vormachen. Setzen Sie sich mal auf Ihren Drehschemel; nun bringe ich mir hier eine bequeme Handhabe an, so daß ich Sie