Resumo do Vídeo B2 - Bloco II

Atualmente na ciência moderna as evidencias empíricas tem grande força no desenvolvimento de pesquisas cientificas. É a partir de uma evidencia que um cientista desenvolve sua pesquisa, é a partir da evidencia que se inicia um trabalho cientifico. Tomasse de inicio uma variável para estudo e que se possam provar através de evidencias as relações que ocorrem com está variável, ou seja, através de uma base empírica conseguimos demonstrar o comportamento da variável em estudo. Para demonstrar está situação usamos um experimento feito com certa variável e comparamos com uma situação controle. Desta forma analisamos o experimento e formamos hipóteses e posteriormente conclusões para aquele experimento. A partir deste estudo podemos associar esta pesquisa a alguma outra pesquisa já concluída e desta forma chegar em uma nova conclusão sobre aquele assunto.