

Proč nás zajímá co je věda?

I když vědu dělat nebudeme, umožní nám pochopení jejích principů lépe využít výsledky studií s nimiž se setkáme.

*(např. pro jaký kontext se dané výsledky hodí, jak byla data získána
-> znalost metody)*

Znalost principů nám umožní kriticky nahlížet a třídit výsledky výzkumů.

(např. v čem jsou výsledky omezené, kde je třeba postupovat opatrně – kde neplatí → znalost interpretace dat)

Umožní nám aplikovat základní principy vědeckého přístupu v situaci, kdy potřebujeme systematicky zhodnotit praxi.

(např. jaké jsou postoje účastníků předporodního kursu, jaké jsou motivace pro alternativní vedení porodu, který přístup k otcům je vhodnější atd.)

Proč nás zajímá sociálněvědní výzkum?

V medicínských obrech se můžeme setkat s dvojím pojetím výzkumu, které se významně liší:

např:

- Měření účinnosti léků
- Experimenty na zvířatech
- Biotechnologie

Uplatňuje se experimentální metoda

-> Přístup přírodních věd

např:

- Postoje pacientů k léčbě
- Výzkum komunikace s pacienty
- Kritická reflexe medicínských postupů

Uplatňují se neexperimentální i kvalitativní metody

-> Přístup sociálních věd