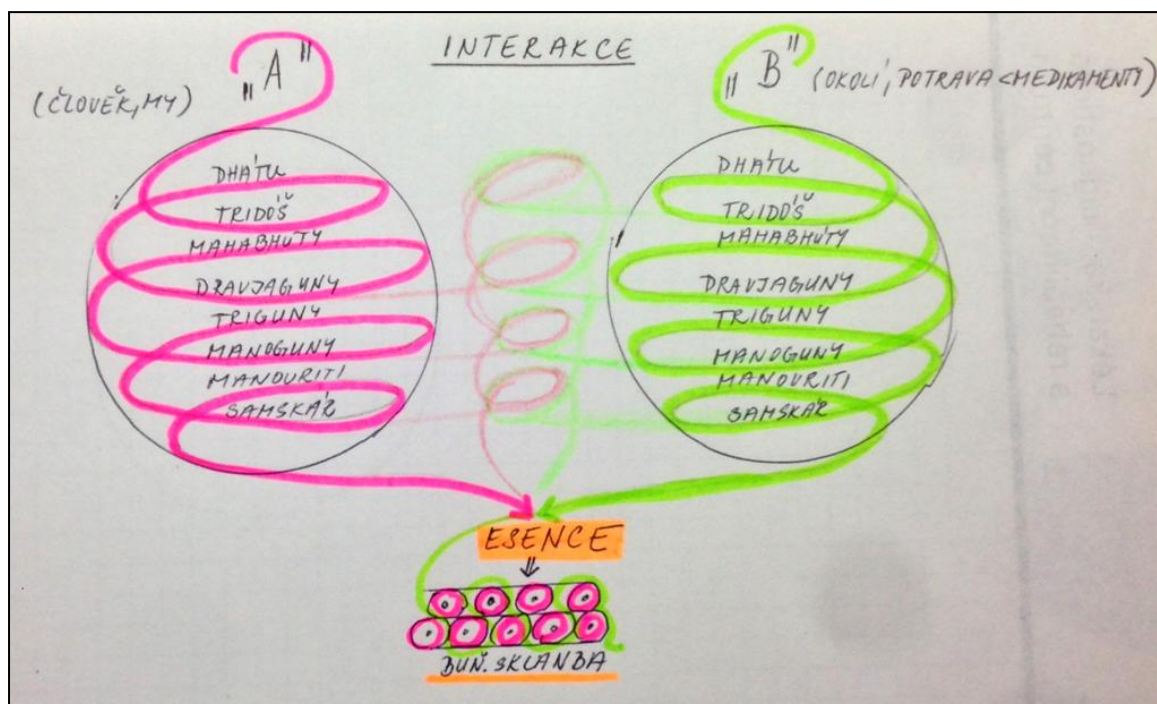


SCHÉMA A + B = C

A (člověk, my) jsem každodenně v interakci s okolím (B) – nemyslíme tím jen okolí jako prostředí kolem nás, ale např. také strava, bylinky, medikamenty apod., které přijímáme do svého těla.



CO SE DĚJE PŘI INTERAKCI?

Stejně jako v přírodě, kde se řídí životaschopnost podle Darwinového zákona: „silnější přežije“, i při této interakci záleží, **CO JE SILNĚJŠÍ** nebo dle gradientu a pravidla **OSMÓZY** (z místa s větší koncentrací se molekuly přesunují do místa, kde je dané látky méně nebo tekutina se přesouvá, kde je větší koncentrace a tím se vyrovnají gradienty). Pro nás to znamená, že se uplatní to, čeho je více nebo má dominantnější vlastnost.

Např. na úrovni dravjguny: když sníme jablko všechny jeho dravjaguny se začnou promíchávat („prát“) s našimi dravjagunami a **vzniká ESENCE, což je základ pro buněčnou skladbu.**

Analogicky: Když je „silnější“ A, celé jídlo (B) se stává součástí A -> vzn. A₂

„A“ se tedy stále mění a B zaniká

Interakce mezi A a B probíhá na všech úrovních nejen na dravjagunách. Na úrovni manogun – samskár ji ovlivňuje **VĚDOMÁ VÝCHOVA**, podílí se na ni i naše koničky, okolí, rodiče ...

- B (okolí) tedy ovlivňuje naše jak manoguny/vriti, samskár, tak dodává výživu na úrovni dravjagun

Může dojít ale také k tomu, že vlastnosti B jsou upraveny, např. vědomá úprava jídla, vaření bylinek, tím získají svůj účinek, vlastnosti a mohou zvítězit nad tělem (A), tohle je princip **MEDIKAMENTŮ**.

VLASTNOST POTRAVY < VLASTNOST MEDIKAMENTŮ

Ve chvíli, kdy „vyhraje“ A, byl produkt použit jako potrava, v případě „vítězství“ B jej nazýváme medikament.