

CELLKICK

Práce s Nogierovými frekvencemi

Dr. Paul Nogier objevil specifické vibrace buněk vycházející z mezodermu, ektodermu a endodermu. Pokud se vrátíme k původu vývoje našich orgánů, kostí, měkkých tkání, žláz, mozku a dalších struktur, zjistíme, že se vyvíjejí právě z ektodermu, mezodermu a endodermu (embryologický původ).

Vše, co vzniklo z ektodermu, má svou vlastní vibraci, vše, co vzniklo z mezodermu, má svou vlastní vibraci, a vše, co vzniklo z endodermu, má svou vlastní vibraci.

Příklad:

Vnitřní výstelka, jako je výstelka trávicího traktu, plic nebo močového měchýře, pochází z endodermu. Pokud vibrace buněk například v plicích již nejsou ve správném rytmu, může dojít ke snížené funkci těchto orgánů. Pro jejich zdravé fungování je potřeba navrátit původní vibraci. Dr. Paul Nogier zjistil, že frekvence **584 Hz** navozuje správnou vibraci.

Jak Nogierovy frekvence používat

Přístroj lze nastavit na frekvenci 584 Hz a aplikovat v oblasti, kde se nacházejí plíce. Umístění může být orientační, protože buňky znovu vzájemně rezonují a dostávají se zpět do správného rytmu.

Tam, kde se nachází problém, se přístroj aplikuje přímo na danou oblast. Například při bolesti svalů se nastaví na příslušný sval, při artróze na místo, kde se artróza nachází. Při hormonálních potížích se přístroj aplikuje na zadní část hlavy za účelem ovlivnění hypotalamu, který je regulačním centrem hormonální soustavy.

Přístroj lze používat na jakékoliv části těla, tedy přesně tam, kde je potřeba. Doporučené časy ošetření pro Nogierovy frekvence jsou uvedeny v návodu k použití.

Rozdíl mezi nastavením Joule a Nogier

Rozdíl mezi nastavením **Joule** a **Nogier** spočívá v tom, že při nastavení Joule se pracuje s červeným a infračerveným světlem. Nastavení Nogier využívá červené a infračervené světlo v kombinaci se zvukovými vlnami, což činí tuto metodu ještě specifitější.

Obě nastavení lze používat – záleží na vaší osobní preferenci.