

HERZINFARKT - SCHLAGANFALL

Erkrankungen des Blutgefäßsystems, Herzerkrankungen



Verlust von Hirnnervenzellen mit entsprechenden Funktionsverlusten (Sprache, Gedächtnis, Bewegung...)

Will man bei Funktionsstörungen des Gehirnes Verbesserungen erreichen, so muss die gesamte Durchblutung verbessert werden.

Neueren Erkenntnissen zufolge ist eine Regeneration von Nervenzellen möglich! Dies braucht manchmal viel Zeit.

Es besteht ein großer Unterschied für die Heilungsaussichten (Prognose)

Wenn an sich **gesunde Patienten** (mit guter Hirndurchblutung) plötzlich eine Hirnverletzung erleiden, so ist eine **schnelle Regeneration** möglich.

Die Mehrzahl der Schlaganfallpatienten hat jedoch, ohne es zu wissen, über Jahre oder Jahrzehnte vor Eintritt des Apoplex, eine mangelhafte Durchblutung oder zumindest schlechte Blutbilder.

Die bisherigen labormedizinischen Blutuntersuchungsmethoden konnten dies jedoch nicht erkennen, weil sie als Zählmethoden verwendet werden, und die Anzahl der Blutkörperchen aber nun keinen Hinweis für eine Durchblutungsstörung liefern kann.

Erst durch Betrachten der Blutqualität mittels der Dunkelfeldmikroskopie ist auf einen Blick eine Beurteilung möglich.

Sowohl die Schlaganfallgefährdung kann vorbeugend erkannt, als auch der Therapieverlauf beurteilt werden.

Bevor eine Regeneration der Nervenzellen beginnen kann, muss die Blutqualität verbessert werden!

Gemeinsam mit den üblichen schulmedizinischen Methoden (Neurologisches Fachgebiet, Computertomografie, MRI etc...) führen spezielle Methoden und Arzneimittel aus dem alternativmedizinischen Bereich zu einer wesentlichen Heilungsbeschleunigung.

Aufgrund unserer Erfahrungen hat sich aber eindeutig gezeigt, dass ein durchschlagender Erfolg nur bei **kompletter Änderung des Lebensstils**, vor allem der **Ernährung** (tierisches Eiweiß meiden) stattfindet.

Der Erfolg der gesamten Therapie hängt also vom Patienten ab!

Treten Symptome einer Durchblutungsstörung (Müdigkeit, Konzentrationsstörungen, Sprechprobleme, Muskelschwäche, Schwindelgefühl, Hörstörungen, Sehstörungen, Lähmungen...) auf, ist sofort ein Arzt aufzusuchen. Aufmerksame Patienten berichten über Vorläufersymptome!

Links zum Anklicken!

Zum Nachlesen

Artikel Erfahrungsbericht eines Patienten – Arteriosklerose - Sonderzeitung „Die Heilkur“

https://www.doc-uni.at/114_Interview_Albert_Krug_115.pdf

Artikel Arteriosklerose - Sonderzeitung „Die Heilkur“

www.doc-uni.at/73_Wenn_das_Leben_Haerte_zeigt_79.pdf

Artikel: Der Bluthochdruck – Sonderzeitung „Die Heilkur“

https://www.doc-uni.at/66_Der_Blutdruck_72.pdf