

### Ablauf der Procain-Basen-Infusion:

- Test auf Procainverträglichkeit mit einem Tropfen in die Bindehaut
- bequeme Lagerung, Messung von RR und Puls, frische Herstellung des Infusionsgemisches unmittelbar vor der Behandlung
- Anlegen der Procain-Basen-Infusion
- die Infusion erfolgt in der Regel 6 bis 10 mal alle 2 bis 3 Tage

### Wann ist die Procain-Basen-Infusion besonders sinnvoll?

- Körperentsäuerung (bei den meisten chronischen Krankheiten angezeigt)
- Schmerztherapie
- Rheuma- und Arthrosetherapie
- Durchblutungsförderung
- Vitalisierung und Anti-Aging
- biologische Krebstherapie (oft in Kombination mit zusätzlichen Verfahren).

### Aufwand und Kosten

Der zeitliche Aufwand beträgt 45 bis 90 Minuten pro Infusion. Es handelt sich um eine komplementäre Behandlungsmethode, die nur eingeschränkt eine Leistung der gesetzlichen Krankenkassen ist. Die Rechnungslegung erfolgt analog und gemäß der Gebührenordnung der Ärzte (GOÄ).

### Haben Sie Interesse?

Wir beraten Sie gerne weiter und können Ihnen einen Kostenvoranschlag erstellen. Bitte sprechen Sie uns an!

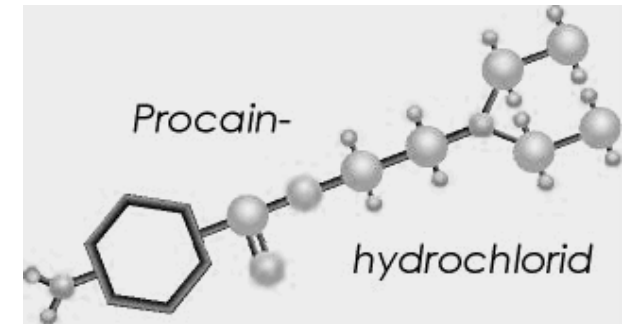
### Procain-Basen-Infusionen

Die vielfachen Wirkungen des Neuraltherapeutikums Procain werden durch die Kombination mit der Base Natriumhydrogenkarbonat verstärkt und erweitert. Die Infusion bewirkt eine Schmerzreduktion, Verbesserung des Allgemeinbefindens und einen Säureabbau. Zusätzlich werden entzündungshemmende und ausgleichende (systemisch regulative) Effekte beobachtet. Die Behandlung ermöglicht einen allgemeinen Stressabbau und mündet in mehr Vitalität.



Ernst-Ludwig-Straße 29  
63329 Egelsbach  
Telefon: 06103-49422  
Fax: 06103-947420  
[www.praxis-egelsbach.de](http://www.praxis-egelsbach.de)

# Procain-Basen-Infusion



Infusionsneuraltherapie,  
Schmerz- und Regulations-  
behandlung, Entsäuerung,  
Vitalisierung und mehr ...

## **Säure und pH-Absenkung im Gewebe - ein Hauptproblem heute**

Unter gesunden Bedingungen sind sämtliche Körpergewebe leicht basisch, ebenso wie Blut, Lymphe, Speichel und Hirnwasser (pH = 7,4). Die Drüsen im Körper besitzen einen noch basischeren pH-Wert (z.B. die Bauchspeicheldrüse pH = 8,2 - 8,5). Eine Ausnahme stellt der Magen dar, welcher als Barriere gegenüber Keimen und zur Verdauung Magensäure produziert. Leicht saures Milieu findet man ebenfalls zur Abwehr von Keimen in der Scheide und auf der Haut. Während anfallende Säuren aus dem Blut schnell entfernt werden, trifft dies für die Mikroumgebung von durchblutungs-gestörtem oder chronisch entzündetem Gewebe nicht mehr zu.

**Die Säurebelastung des Gewebes hat sich inzwischen zu einem Hauptmechanismus der Entstehung von chronischen Krankheiten und Krebs herausgestellt.**

## **Procain - ein innovativer Klassiker**

Das bereits 1905 zugelassene Procainhydrochlorid gehört zu den wenigen Arzneistoffen, welche aufgrund ihrer Wirksamkeit und guten Verträglichkeit bis zum heutigen Tage Bedeutung haben. Es wurde anfangs zur örtlichen Betäubung verwandt und fand einen wahrhaften Siegeszug als Hauptwirkstoff der Neuraltherapie nach HUNECKE und der von Prof. **ASLAN** in den 50er Jahren bekannt gemachten gleichnamigen

Vitalisierungsbehandlung. Die hervorragenden Eigenschaften von Procain im Körper wurden auch in vielen Studien belegt und bestehen in:

- der Gefäßerweiterung (auch der Haargefäße, d.h. der Kapillaren)
- der Entzündungshemmung
- einer antirheumatischen Wirkung
- einem antioxidativen Effekt (Neutralisierung freier Radikale)
- einem Fett-senkenden Effekt
- Ausgleichswirkung auf das vegetative Nervensystem (Eutonisierung).

## **Natriumhydrogenkarbonat - eine körpereigene Base**

Auf vielfältige Weise ist der gesunde Körper in der Lage, anfallende Säuren durch sogenannte Puffersysteme zu neutralisieren. Hierbei spielt neben Mineralien die Base Natriumhydrogenkarbonat eine Hauptrolle. Zur Behandlung einer Blut- und Gewebeübersäuerung hat sich schon seit Alters her die Einnahme von Natronsalz (reines Natriumhydrogenkarbonat) bewährt. Die Baseneinnahme stellt bei den meisten chronischen Erkrankungen und auch im Rahmen der Biologischen Krebstherapie eine wesentliche Basisbehandlung dar.

Mittels Infusion einer Natriumhydrogenkarbonat-Lösung ist die Entsäuerung der Gewebe jedoch sehr viel effektiver möglich.

## **Procain-Basen-Infusion - die effektvolle Synthese ...**

Die Procain-Basen-Infusion verbindet die biologischen Eigenschaften des Regulations-therapeutikums Procain mit der wichtigsten Körperbase Natriumhydrogencarbonat. Sie beschleunigt die Entsäuerung des Gewebes und fördert die Durchblutung von längerer Zeit unversorgtem und chronisch schmerzhaftem oder entzündetem Gewebe. Die Behandlung hat zugleich eine schmerzlindernde und entspannende Wirkung auf das Nervensystem („Sympathikolyse“).

Die Therapie hat sich als sehr förderlich für die Wirkung anderer abwehrsteigernder Therapien erwiesen und wirkt schützend auf Leber und Bauchspeicheldrüse.

## **Wirkung der Procain-Basen-Infusion im Gewebe:**

### ➤ **Procain**

- Gefäßerweiterung
- Anregung von Zellfunktionen
- antioxidativ, antientzündlich
- Schmerzreduktion
- Nerven beruhigend

### ➤ **Natriumhydrogenkarbonat**

- Neutralisation von Säuren im Gewebe
- Verbesserung der Zellumgebung
- Verzögerung des Abbaus von Procain