

Dunkelfelduntersuchung

SYMBIOCEUTICALS Harmonizer M.E.D.



durchgeführt von:

Heilpraktiker

Christian Schöpfer

Seiersbergstraße 2

83734 Hausham

Untersuchungszeitraum: Juli und August 2016

Schöpfer Christian

Harmonizer Med. – Dunkelfeldkontrolle 1

Patientin weibl. 34, Dg. Colitis, veg. Dyst. , allg. Erschöpfung;

- Während der Sitzung wurden keine zusätzlichen Therapien verabreicht.
- Dauer der Sitzung 30 min.
- Zweifache Blutabnahme um fehlerhafte Interpretationen zu vermeiden.

Behandlungsverlauf:

Folgende Module wurden invertiert: 2, 10, 11

Nahrungsmittel: Histamin, Zucker, Weizen, Eigelb

Interpretation:

Bild 1: Es ist eine mittelstarke Geldrollenbildung deutlich zu erkennen in Verbindung mit Zusammenballung der Erythrozyten.

Eine deutliche Protitvermehrung (Entzündungsreaktion) ist ebenfalls vorhanden.

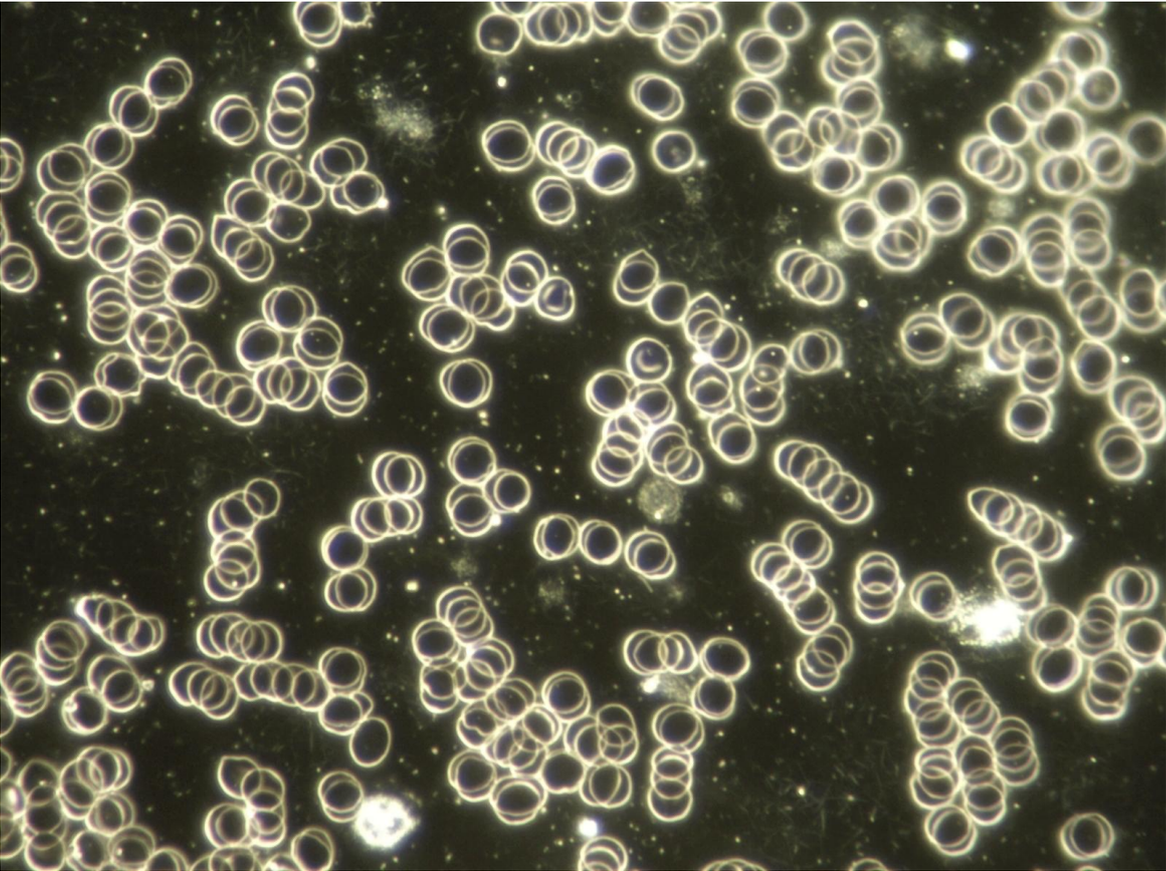
Bild 2: Die Auflösung von der Geldrollenstruktur und der Zusammenballung ist deutlich zu erkennen.

Eine Abnahme des Protitverhältnisses ist ebenfalls deutlich vorhanden.

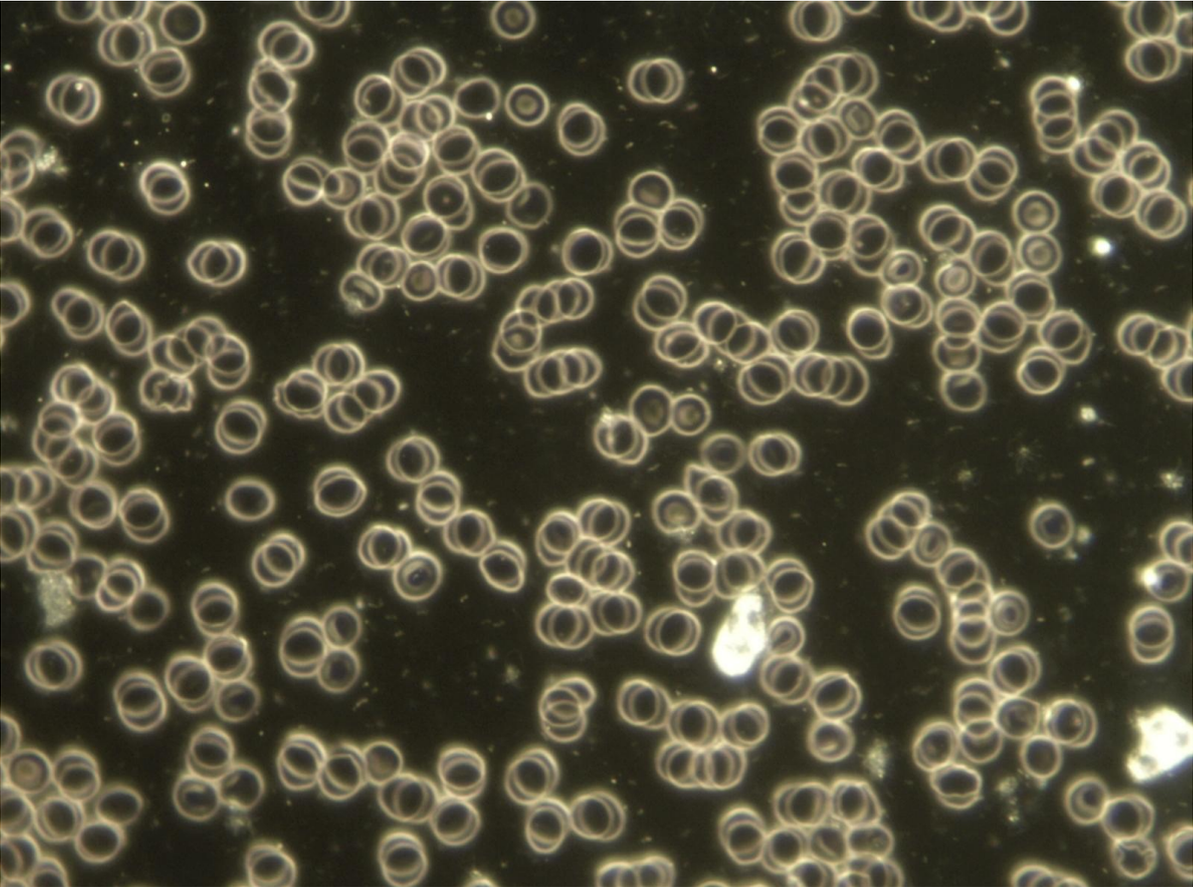
Fazit: Aus den sichtbaren Unterschied könnten sich folgende positive Auswirkungen ergeben.

- Verbesserung der Stoffwechsellage
- Abnahme der Entzündungsreaktion
- Verbesserung der Fließeigenschaften des Blutes

vor der Behandlung Bild 1



nach der Behandlung Bild 2



Harmonizer Med. – Dunkelfeldkontrolle 2

Patient männl. 34, Dg. veg. Dystonie, Klosgefühl im Hals und Bauch, Nahrungsmittelintoleranzen, Schlafstörung;

- **Während der Sitzung wurden keine zusätzlichen Therapien verabreicht.**
- **Dauer der Sitzung 30 min.**
- **Zweifache Blutabnahme um fehlerhafte Interpretationen zu vermeiden.**

Behandlungsverlauf:

Folgende Module wurden invertiert: 5, 9, 10, VIP

Nahrungsmittel: Fructose, Weizen, Eiklar, 12 Gräser- Mix;

Interpretation:

Bild 1: Zusammenballung der Erythrozyten.

Fließfähigkeit und Sauerstofftransport mäßig herabgesetzt.

Granulozytenreste sichtbar (evtl. Reaktion auf allergisches Geschehen, oxidative Reaktion).

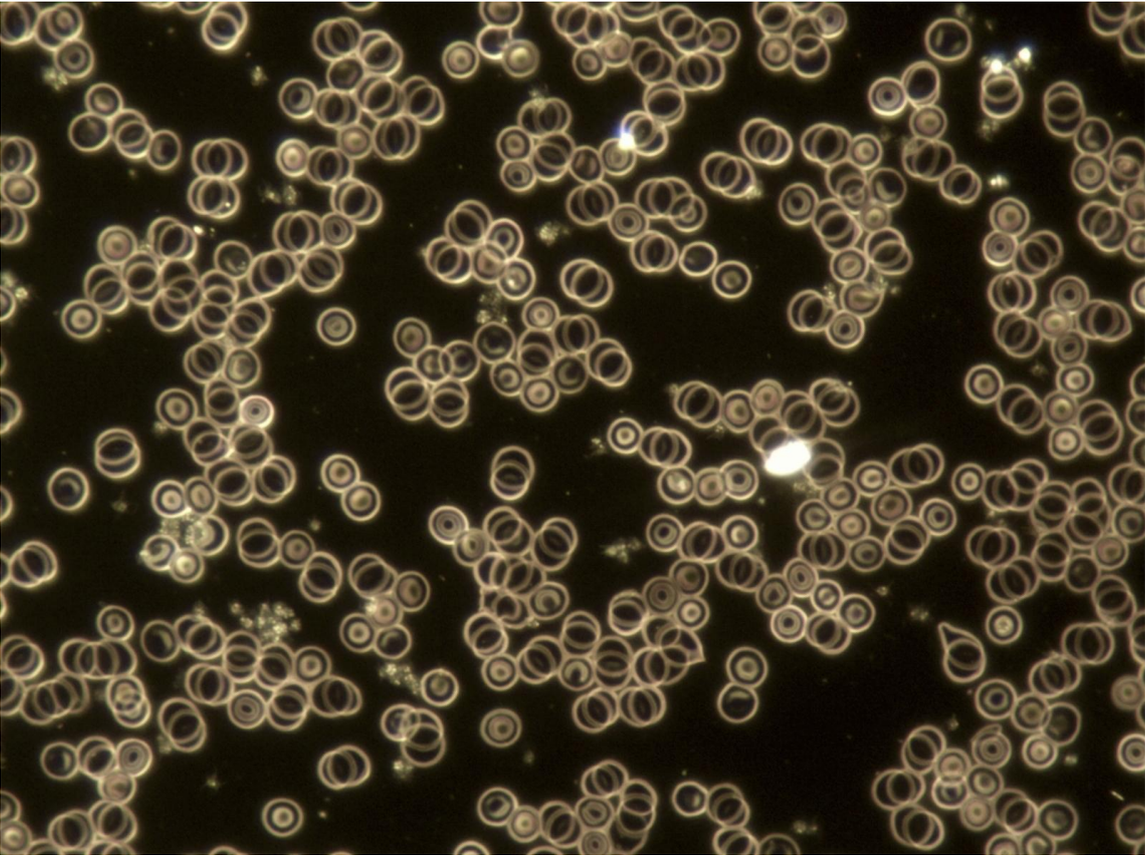
Bild 2: Die Auflösung von der Zusammenballung ist deutlich zu erkennen.

Granulozytenreste nicht mehr sichtbar.

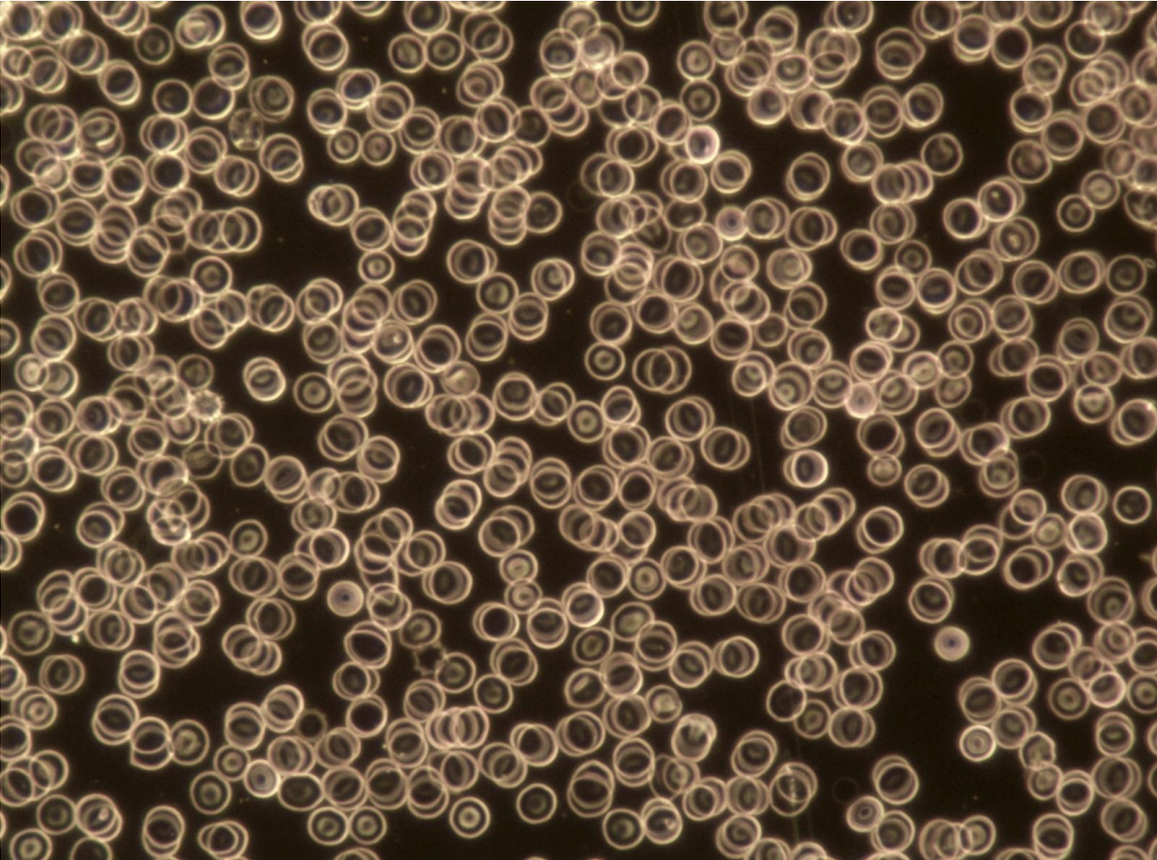
Fazit: Aus den sichtbaren Unterschied könnten sich folgende positive Auswirkungen ergeben.

- **Verbesserung der Sauerstoffaufnahme**
- **Verbesserung des allerg. Geschehens**
- **Verbesserung der Fließeigenschaften des Blutes**
- **Reduzierung des oxidativen Stress**

vor der Behandlung Bild 1



nach der Behandlung Bild 2



Harmonizer Med. – Dunkelfeldkontrolle 3

Patientin weibl. 44, Dg. Atrophoderma idiopathica n. Borreliose;

- Während der Sitzung wurden keine zusätzlichen Therapien verabreicht.
- Dauer der Sitzung 30 min.
- Zweifache Blutabnahme um fehlerhafte Interpretationen zu vermeiden.

Behandlungsverlauf:

Folgende Module wurden innvertiert: 7, 19, Borrelia Nosode

Nahrungsmittel:

Interpretation:

Bild 1: Relativ unauffällig, sehr wenig Protit-Bildung, Thrombozyten und gerundete Granulozyten sichtbar.

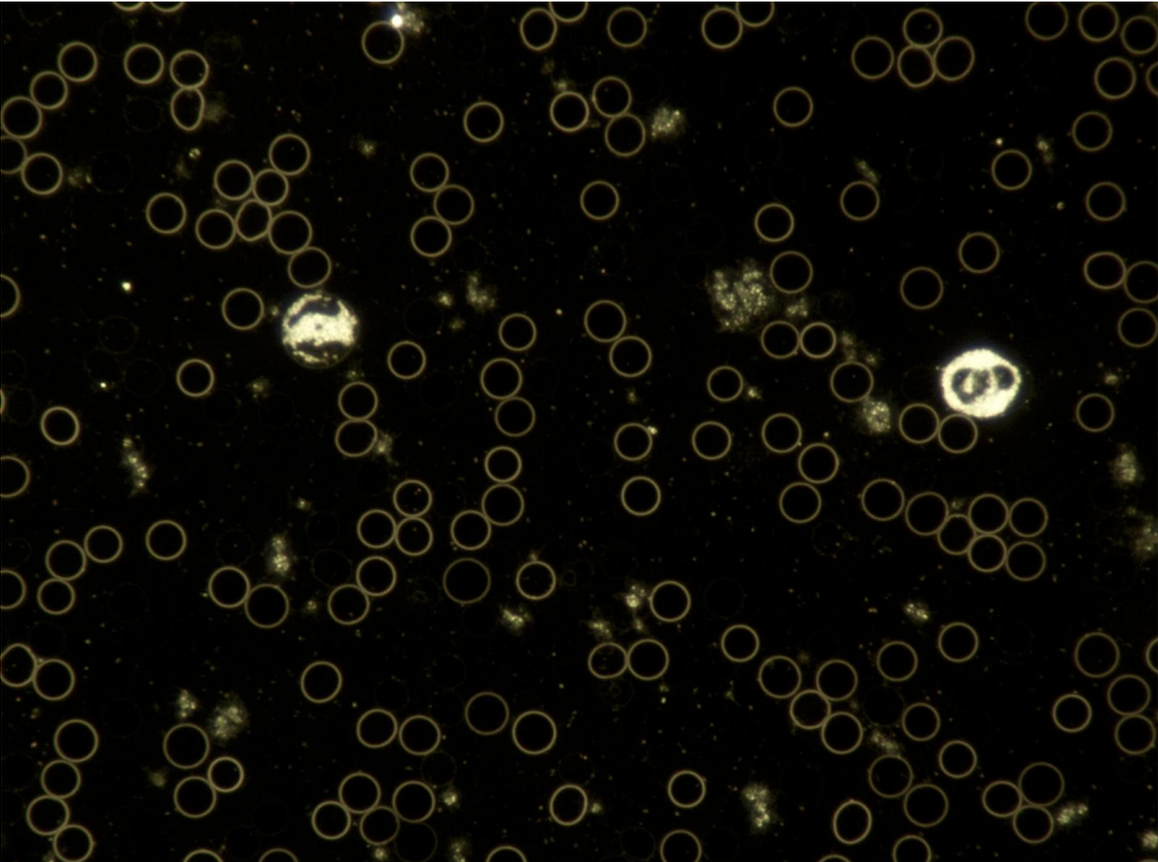
Bild 2: Deutliche Protitvermehrung sichtbar evtl .
Abwehrreaktion einer Entzündung.

Vermehrung der Erythrozyten

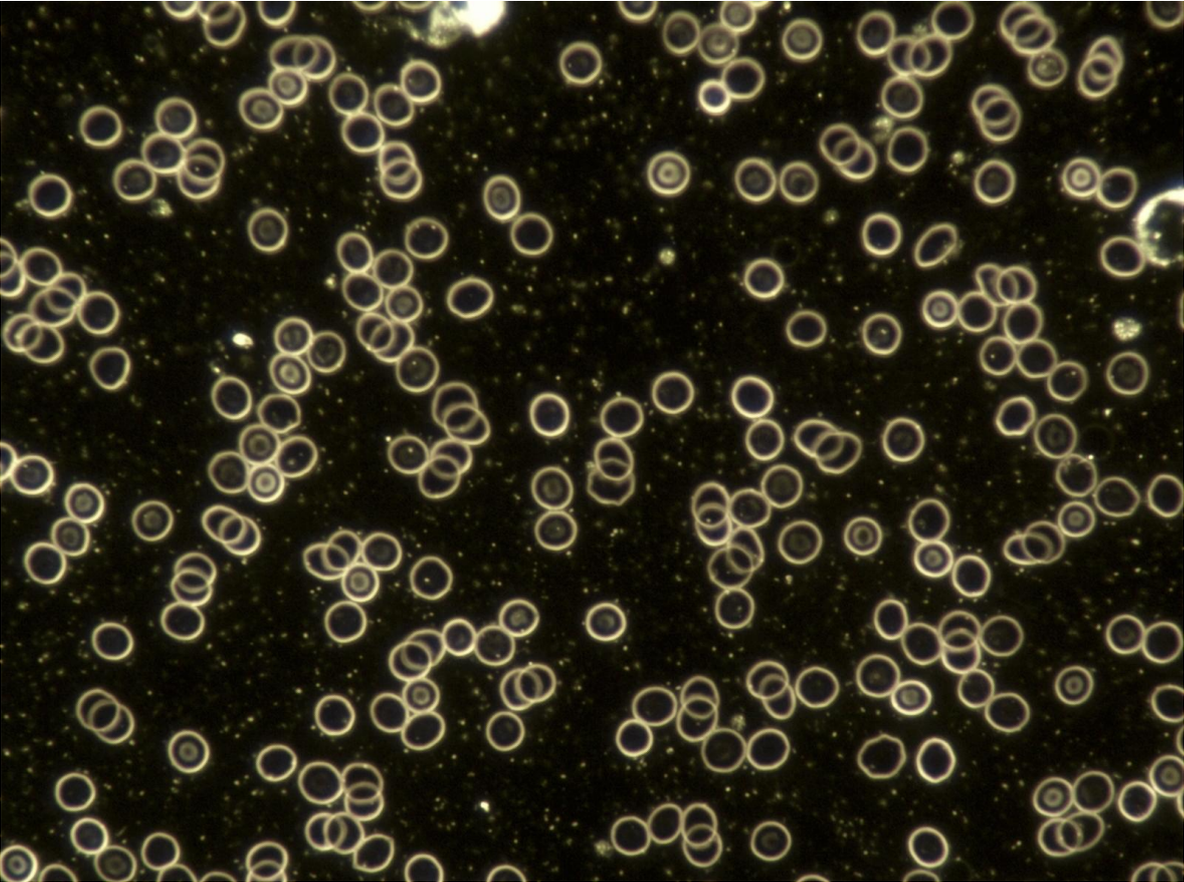
Fazit: Aus den sichtbaren Unterschied könnten sich folgende positive Auswirkungen ergeben.

- Verbesserung der Sauerstoffaufnahme
- Verbesserung des krankhaften Geschehens
- Aktivierung des Immunsystems

vor der Behandlung Bild 1



nach der Behandlung Bild 2



Harmonizer Med. – Dunkelfeldkontrolle 4

Patientin weibl. 54, Dg. Adipositas, chron. rez. Entzündungen im Bereich des Bewegungsapparats, Fettstoffwechselstörung, Hypercholesterinämie ;

- **Während der Sitzung wurden keine zusätzlichen Therapien verabreicht.**
- **Dauer der Sitzung 30 min.**
- **Zweifache Blutabnahme um fehlerhafte Interpretationen zu vermeiden.**

Behandlungsverlauf:

Folgende Module wurden invertiert: 8, 9, 10, 18;

Verwendung der Harmonizer-Card und orale Therapie.

Zusätzlich: Infusionstherapie und Eigenblut – Ozonbehandlung.

Abstand zwischen Bild 1 u. Bild 2 waren 3 Wochen.

Interpretation:

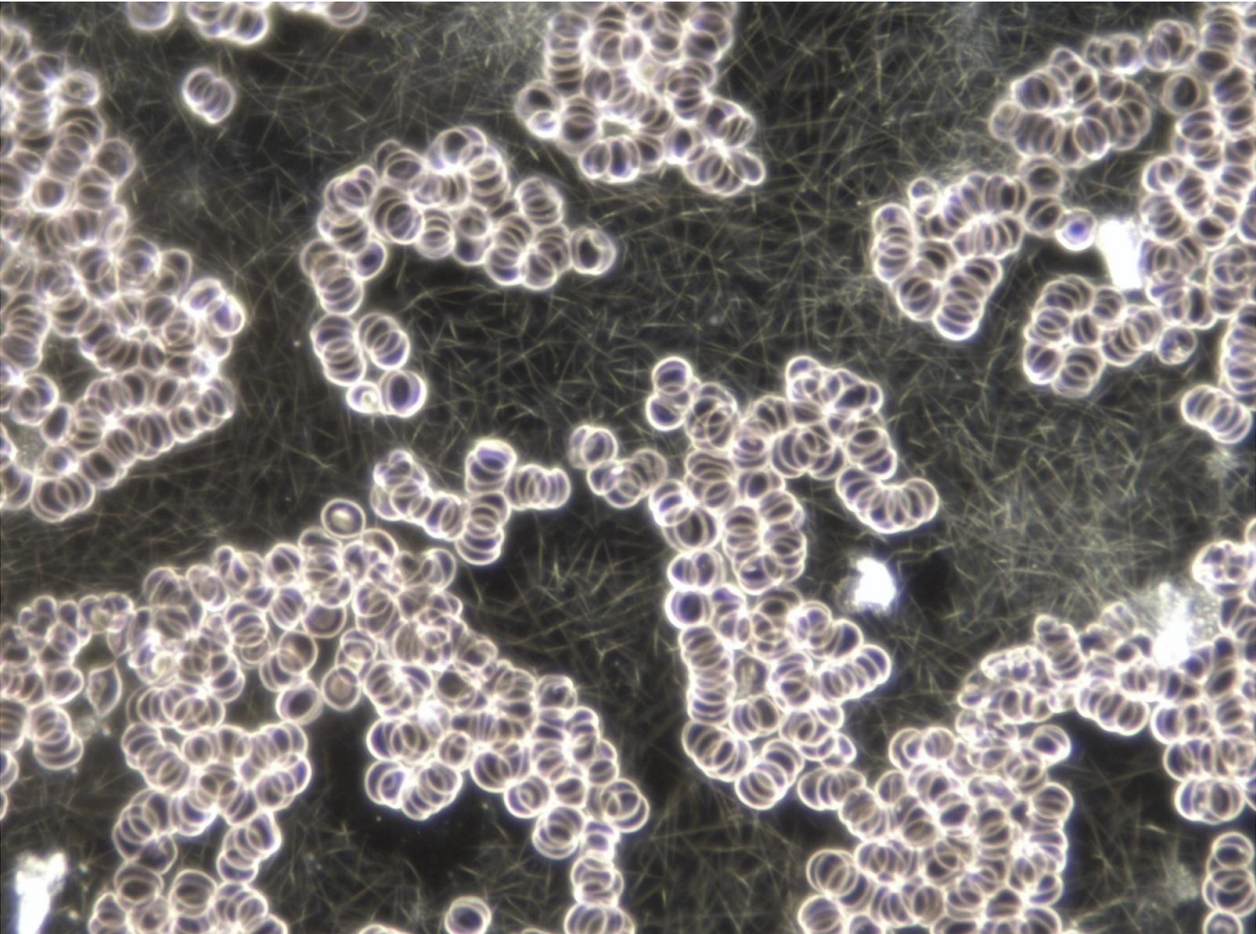
Bild 1: Massive Geldrollenbildung, starke Filitbildung, massive oxidative Stressbelastung .

**Bild 2: Auflösung der Geldrollenbildung, Auflösung der Filite.
Innerhalb von 3 Wochen ein anderes Blutbild !**

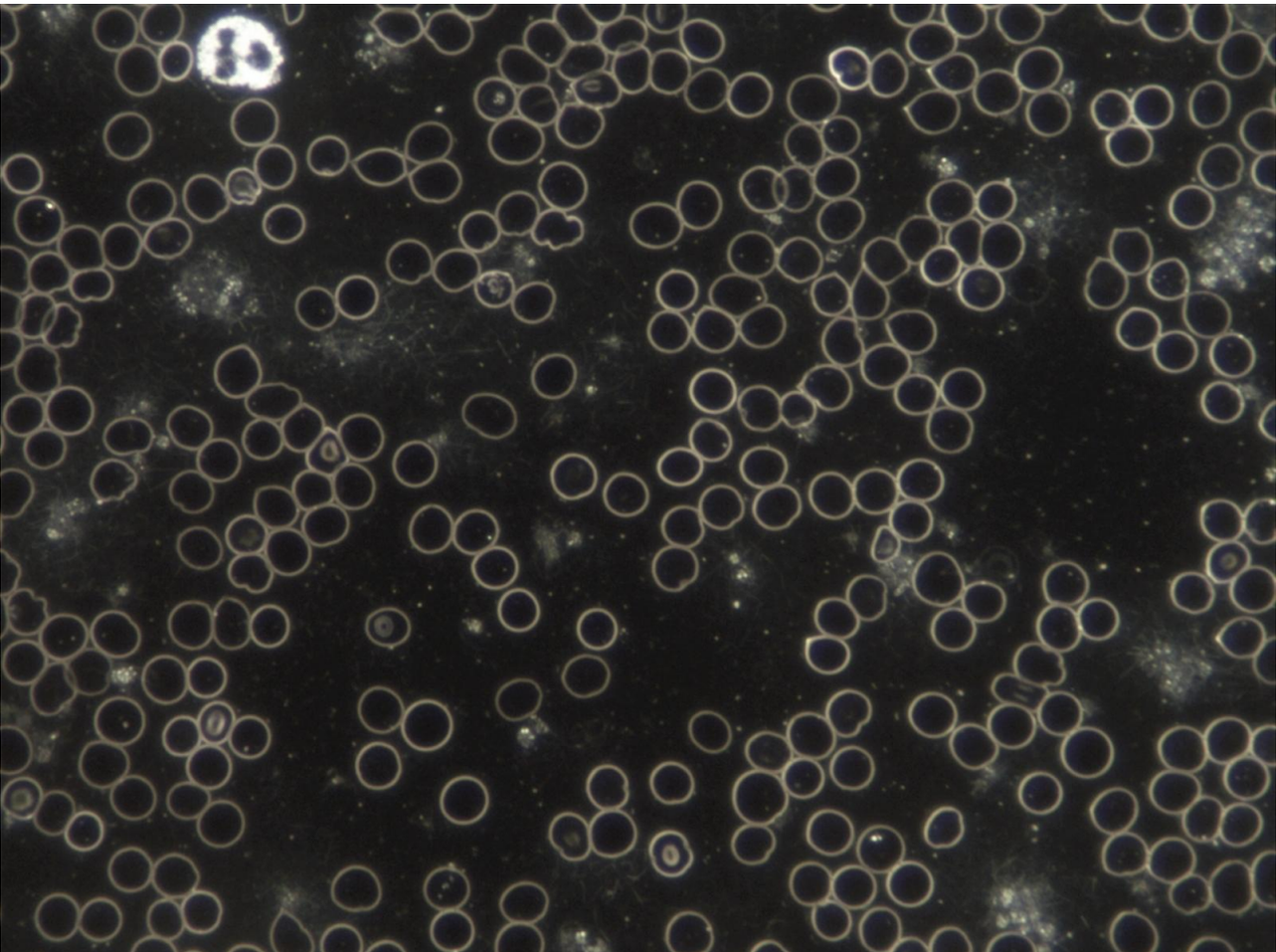
Fazit: Aus den sichtbaren Unterschied könnten sich folgende positive Auswirkungen ergeben.

- **Verbesserung der Sauerstoffaufnahme**
- **Verbesserung der Fettstoffwechsellage**
- **Verbesserung der Fließeigenschaft des Blutes**
- **Verminderung der oxidativen Belastung**
- **Deutliche Verbesserung des allg. Zustand**

vor der Behandlung Bild 1



nach der Behandlung Bild 2



Harmonizer Med. – Dunkelfeldkontrolle 5

Patientin weibl. 56, Dg. chron. rez. Entzündungen im Bereich des Bewegungsapparats, Fettstoffwechselstörung ;

- **Während der Sitzung wurden keine zusätzlichen Therapien verabreicht.**
- **Dauer der Sitzung 30 min.**
- **Zweifache Blutabnahme um fehlerhafte Interpretationen zu vermeiden.**

Behandlungsverlauf:

Folgende Module wurden invertiert: 2, 8, 10, 18;

Interpretation:

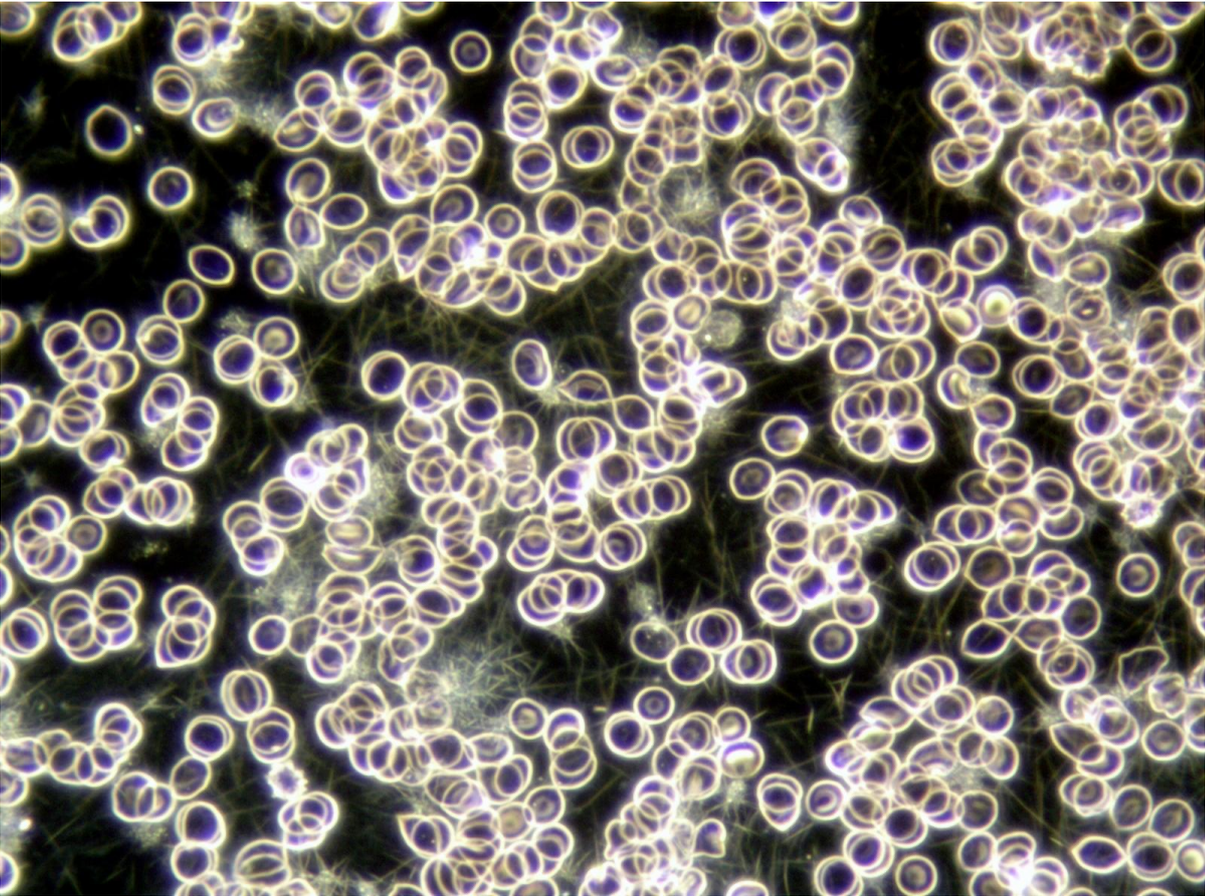
Bild 1: Verklebung und Verklumpung der Erythrozyten, starke Filitbildung, oxidative Stressbelastung, Fettstoffwechselstörung.

Bild 2: Deutliche Abnahme der Filite, deutl. weniger Verklebung und Verklumpung, die Erythrozytenwände zeigen mehr Formspannung

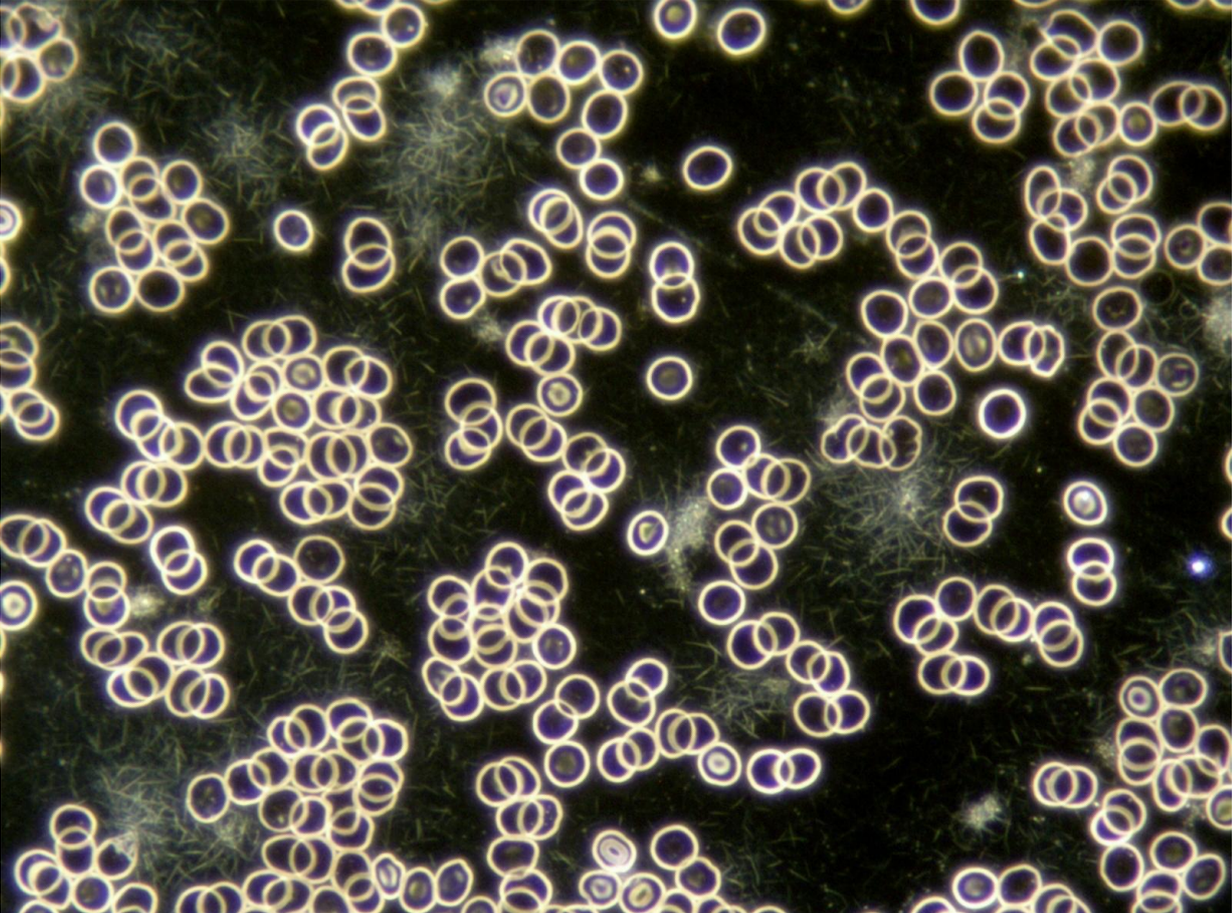
Fazit: Aus den sichtbaren Unterschied könnten sich folgende positive Auswirkungen ergeben.

- **Verbesserung der Sauerstoffaufnahme**
- **Verbesserung der Fettstoffwechsellaage**
- **Verbesserung der Fließeigenschaft des Blutes**
- **Verminderung der oxidativen Belastung**

vor der Behandlung Bild 1



nach der Behandlung Bild 2



Harmonizer Med. – Dunkelfeldkontrolle 6

Patientin weibl. 51, Dg. Ekzem an Händen und Füßen;

- Während der Sitzung wurden keine zusätzlichen Therapien verabreicht.
- Dauer der Sitzung 30 min.
- Zweifache Blutabnahme um fehlerhafte Interpretationen zu vermeiden.

Behandlungsverlauf:

Folgende Module wurden invertiert: 5, 6, 18, 21;

Nahrungsmittel: Weizen , Fruktose, Histamin;

Interpretation:

Bild 1: Leichte Geldrollenbildung, Verklebung u. Verklumpung der Erythrozyten, Filitbildung zwischen den Thrombozyten.

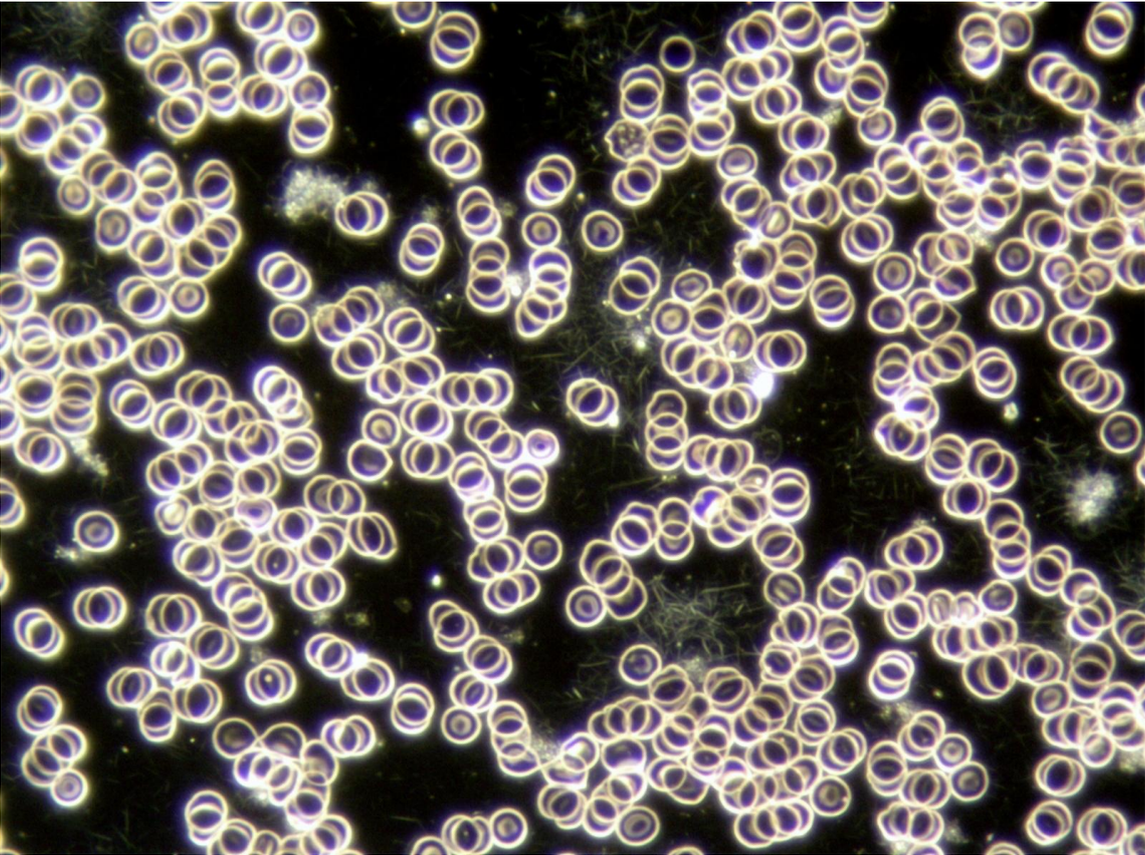
Fettstoffwechselstörung und oxidative Stressbelastung

Bild 2: Beginn der Auflösung von Adhäsionen, Abnahme der Filitbildung.

Fazit: Aus den sichtbaren Unterschied könnten sich folgende positive Auswirkungen ergeben.

- Verbesserung der Sauerstoffaufnahme
- Verbesserung der Fließeigenschaften
- Aktivierung des Immunsystems
- Verbesserung der Fettstoffwechsellaage

vor der Behandlung Bild 1



nach der Behandlung Bild 2

