

# 「現代医学」に新たなページを開く 「上腹部の柔軟性」⑥

## 「からだ」の「はたらき」の原動力 「消化管の運動機能」と「体液の循環と対流」

### 「現代医学」がおちいっている迷路からどう抜け出すか 「現代医学」のすばらしさをどう生かすか

「からだ」の「はたらき」の原動力として、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が、からだの健康を維持する上で重要な役割を果たしている。しかし、現代医学の進歩に伴って、これらの機能が低下している人が増えている。その原因の一つとして、上腹部の柔軟性の低下が挙げられる。本稿では、上腹部の柔軟性の重要性と、それを高めるための方法を解説する。

#### 「現代医学」のすばらしさをどう生かすか

現代医学の進歩に伴って、多くの病気が治療可能となった。しかし、一方で、現代医学が「からだ」の本来の機能を抑制しているという指摘もある。特に、消化管の運動機能と、体液の循環と対流の低下が、健康を損なっている。この問題を解決するためには、現代医学のすばらしさをどう生かすかが鍵となる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

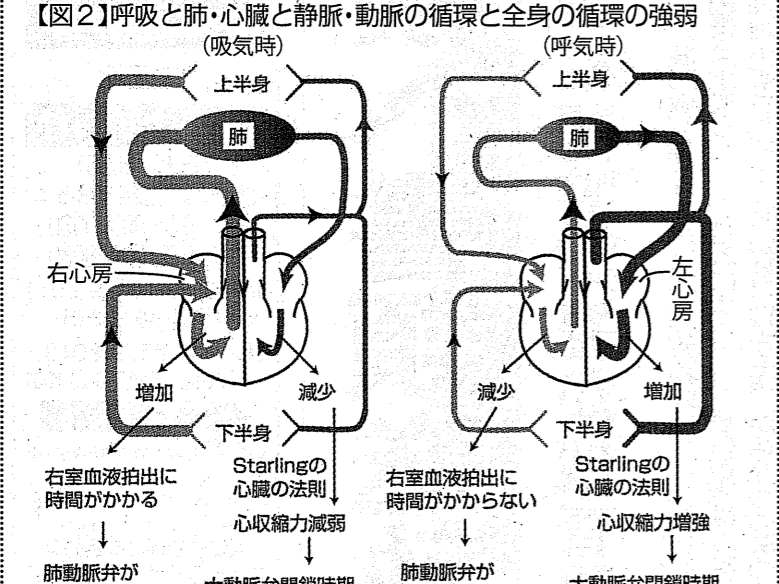
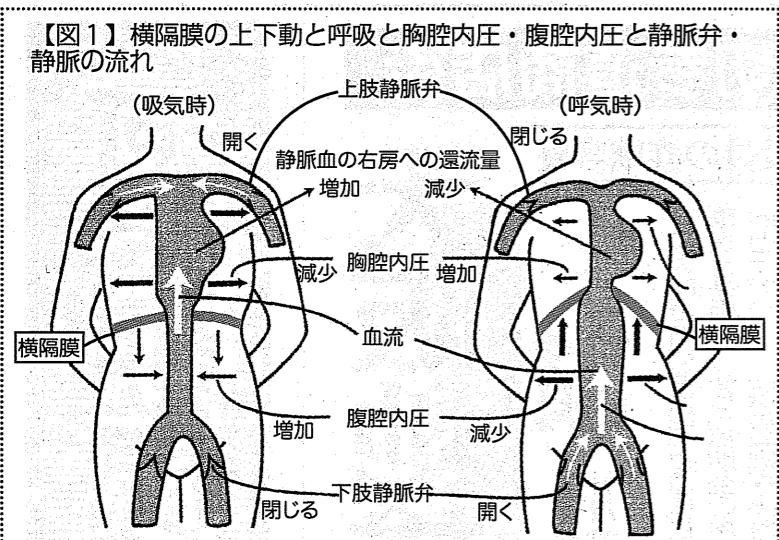


図1、2のタイトルは石垣が付記

## 今後のあるべき医療 健康体を活かす医療

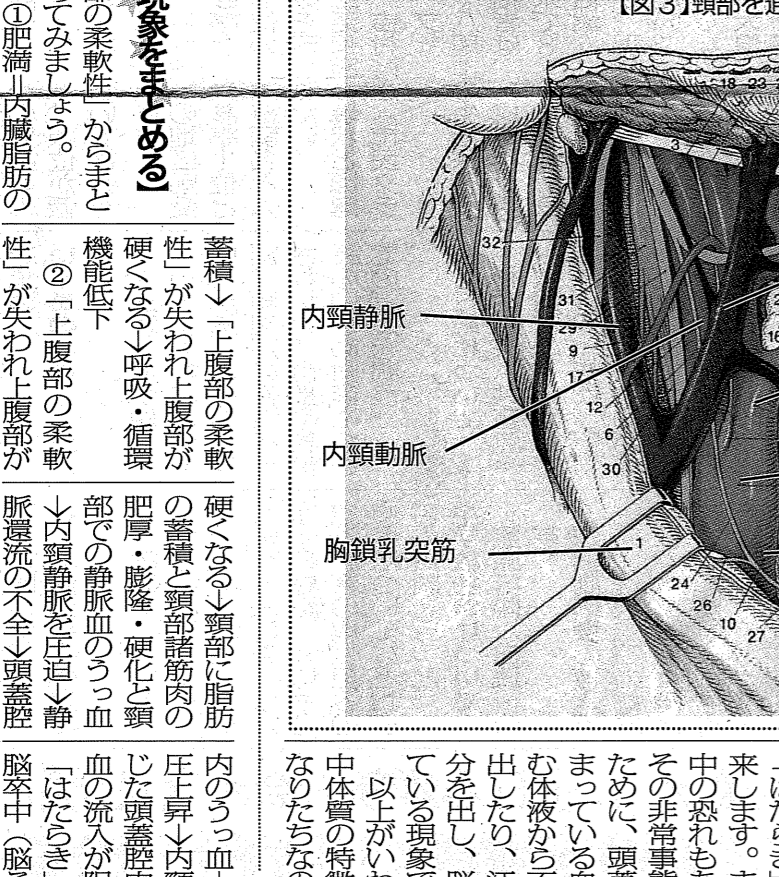
たまご理論で病気のしくみを考える(9)

たまごビル院長 石垣 邦彦

〒581-0061 大阪府八尾市春日町1-4-4  
電話 072(991)3398 FAX 072(991)4498  
ホームページアドレス http://www.tamagobl.com/

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。



#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

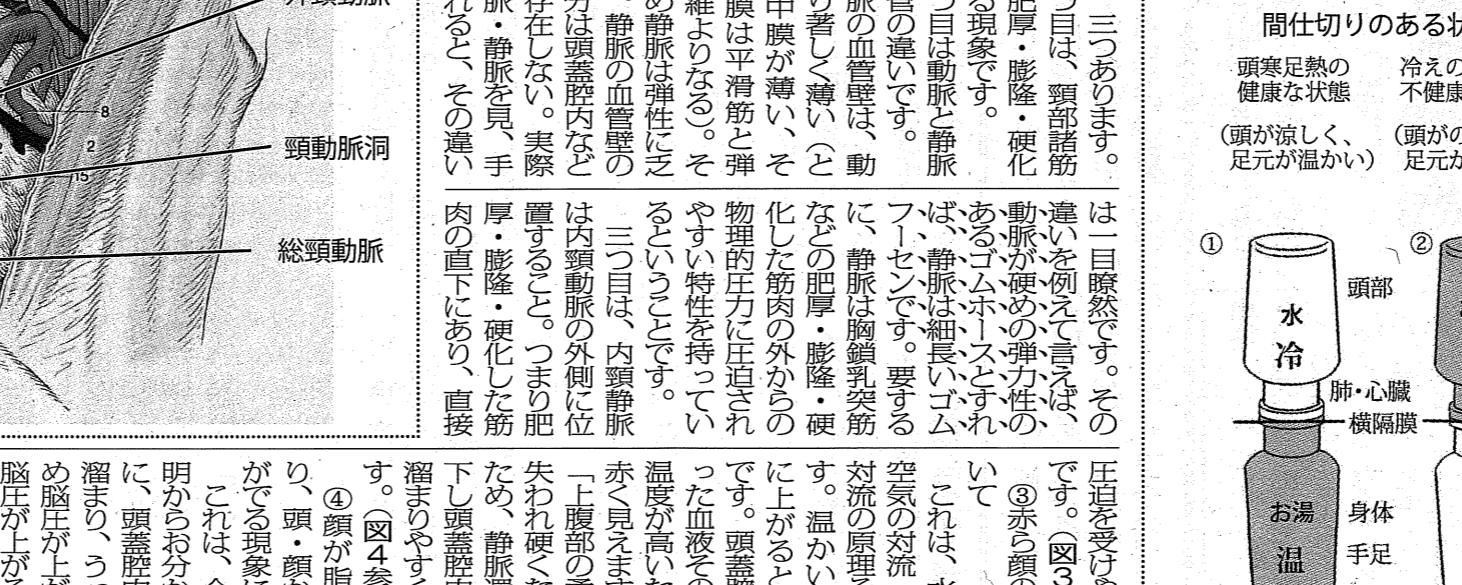
からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。



#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

#### 「からだ」の「はたらき」の原動力

からだの健康を維持するためには、消化管の運動機能と、体液の循環と対流が不可欠である。消化管の運動機能は、食物を消化し、栄養を吸収するために必要である。また、体液の循環と対流は、酸素と栄養を全身に運ぶために必要である。これらの機能が低下すると、からだの健康は大きく損なわれる。

### 河内新聞

購読申込書

「河内新聞」購読を申込みます  
(1ヵ月 850円)

平成 年 月 日

住所  
氏名  
電話

### 株式会社マックス

本社 7581-0084 大阪府八尾市榑松町2丁目9番29号

party with miffy

ミッフィー ソープギフト

Illustrations Dick Bruna  
© copyright Mercie bv, 1983-2005 www.miffy.com

### みんなの街

「いい」風吹かそう

## ひがしん

# 大阪東信用金庫

本店：〒581-0003 八尾市本町2丁目3番1号  
TEL (072) 923-1981(代)

### 大通物産株式会社

関西不動産情報センター会員 大阪府知事(6)第32878号

代表取締役  
松井良介

本社 〒581-0081 八尾市南本町4丁目6番37号  
TEL: 072-991-6374 FAX: 072-992-7676

大阪府屋外広告登録  
テント・看板・ネオン工事  
(インクジェットプリンター・ミマキ社製使用)  
建設業 大阪府知事(般-10)93937号

# 共栄社

八尾市榑松町4丁目8番22号  
電話 072 922 7414 (代)  
(上ノ島・南亀井・工場太田)

## 道路は歩行者・自転車・車が優先!

# 八尾市内から踏切をなくそう!

有料老人ホーム・高齢者専用賃貸住宅のことなら

## 株式会社 小滝工務店

KOTAKI

当社の豊富な実績により、蓄積されたノウハウをもとに  
プランニングから事業計画・施工までお任せください

〒581-0016 八尾市八尾北6丁目55-2  
TEL 072-996-6820 FAX 072-923-0015