

・漏斗胸

■その他

- ・甲状腺腫：機能低下症の場合に考慮します。
- ・甲状腺機能亢進症
- ・組織の硬結：とくに乳腺，子宮，卵巣，リンパ節（たとえば子宮腫瘍など）
- ・各種皮膚病：瘡瘍，小膿疱，湿疹，ヘルペス，吹き出物，にきび，炎症性の腫れ物など（レメディ像に合っている場合）
- ・白内障
- ・胆石症
- ・慢性中耳炎：濃い黄緑色の膿が溜まっています。鼓膜の石灰沈着により，難聴になっています。
- ・歯のエナメル質欠損，若年性の虫歯
- ・血管腫
- ・あざ（Birth marks）



MODALITY

- 熱，温湿布，寒さ（めまいなど），持続する運動など
- ❏ 気候の変化，湿気，寒さ（リウマチ，神経痛，歯痛，喉の痛み），休息，休息後の動き始めなど

Calcarea phosphorica リン酸カルシウム $\text{Ca}_3(\text{PO}_4)_2$ [成長期の骨の諸問題]

Tribasic calcium phosphate- $\text{Ca}_3(\text{PO}_4)_2$

BACK GROUND

Calcarea phosphorica リン酸カルシウム- $\text{Ca}_3(\text{PO}_4)_2$ は，骨の主要なミネラルです。骨は体を支え，体外から取り入れたカルシウムなどのミネラルを貯蔵するとともに，造血組織の場としての機能も備えています。体内にはカルシウムの99%，リン酸の85%が骨や歯といった硬組織に蓄えられており，その複合体の主な成分はリン酸カルシウムです。



骨基質はコラーゲンを主体とした有機基質と，そこに沈着したリン酸カルシウムから構成されていて，内部応力や外からの機械的刺激に対して物理学的に合理的な構築を示しています。また，この2つのミネラルであるカルシウムとリンは，生体内において非常に多くの重要な役割を担っています。

Calcarea phosphorica は，Schuessler の12組織塩の

1つになっています。

FIRST PROVING

Hering

MIND

Calcarea phosphorica タイプは，**手足が長い**のが特徴です。背が高く，やせていることが多いタイプです。社交的で，フレンドリー，感受性は強いほうです。自分の体調が，何となくよくないことに気づいていますが，どこなのか特定できません。そのためイライラしてきます。心身ともに疲労感を感じ，何事も途中で疲れてしまいます。物忘れをしやすく，物事を深く考えることをしがりません。人との約束を忘れてしまうこともあります。

生活全般にわたって，ため息をつきながら常に理由なく不満を言う傾向があり，そのため旅行への欲求が強くなります。

Calcarea phosphorica タイプの子供は，新生児のときは，頭の形が長頭ぎみで，泉門の閉鎖が遅い傾向があります。歩き始めも遅い傾向があります。成長期には，急に上に伸びるように成長します。やせています。

頸部の腺が腫脹しやすいです。

イライラしたり、めそめそすることが多くあります。陽気で騒がしいのですが、すぐに疲れてしまいます。誰かの気を引いていると安心します。この点は Chamomilla に多少似ていますが、Chamomilla ほど強いてんかんは起こしません。学校が嫌いだと、日中にお腹が痛くなったり、頭痛がしたりします。他人から怒られることを嫌います。そして何か物足りない感じがして、退屈だと言います。学校から帰ってくると、おやつを食べるのが好きで、夕食はあまりたくさん食べません。子供でもどこかに行ってみたい欲求はありますが、家から遠く離れると不安になります。

好きな食べ物には、ハム、ベーコン、サラミ、塩漬けの肉、魚、甘い物、アイスクリームなどがあります。

AFFINITY

Calcarea phosphorica は、主に栄養（骨、骨の縫合腺、骨膜、軟骨、腺組織、神経）、腹部、頭頂部、胸部などに作用します。

CLINICAL APPLICATIONS

■骨関節系

・成長期の骨の発育異常

- ・発育時の諸問題：幼児や思春期の子供の発育が遅い場合や、思春期に急速に伸びる場合があります。多くの例で、手足にしびれ感や蟻走感があります。
- ・泉門閉鎖遅延：長頭症で、泉門が大きく開いていて、閉じるのに時間がかかります。このレメディに対する感受性のいいタイプです。
- ・成長痛：急に長骨が成長して起こります。
- ・脊柱後弯側弯症
- ・乳歯の生え始めの問題：歯の発育の遅延、または歯の生え方がおかしいとき、歯が黄色っぽくて弱い場合。咳や下痢を伴うことも多い。
- ・頭痛：首と肩が凝っていて、隙間風により悪化します。

- ・腰痛
- ・脊椎症
- ・関節炎：寒さと隙間風で悪化します。
- ・腱炎、靭帯の損傷
- ・骨髄炎
- ・骨粗鬆症
- ・骨折：骨折治癒のサポートや癒合遅延にも使用します。

■その他

- ・消化不良、胸やけ：吐き気や嘔吐、下痢を伴うことがあります。子供の場合には、慢性的に腹痛が起こることもあります。この場合、下痢を伴うことがあります。乳幼児では、授乳後に腹痛になったり、母乳を吐いてしまうことがあります。
- ・思春期のにきび
- ・再発性呼吸器感染症
- ・頭痛、片頭痛：知的な活動に起因します。頭蓋骨縫合線に沿った痛みがあります。子供の場合、学校に行きたくなくて、勉強すると頭痛が起こることもあります。
- ・疲労感：どことなく調子が悪いが、自分でもはっきりとわからない状態。すぐに疲れてしまいます。寒さや隙間風を嫌います。
- ・貧血
- ・中耳炎
- ・仙腸関節痛：出産後に起こります。

MODALITY

- ▶ 暖かい乾燥した気候、夏、非常に熱いお風呂、食事など
- ◀ 寒さ、湿気、気候の変化、悪い知らせを聞くこと、妊娠、便秘、東の風、雪どけの時期、重い物をもつこと、知的な活動など

RELATIONS

- ・ Complementary：Ruta, Hepar sulphur Carb-an

Calcarea renalis 腎臓結石 [歯石]

Renal calculus

BACK GROUND

Calcarea renalis は、腎臓の尿酸カルシウム結石と、

リン酸カルシウム結石です。尿酸カルシウム結石は、体内での尿酸の代謝が不均衡になり、尿中の尿酸濃度