

御家庭常備薬としての 大河内薬化学研究所製薬品

Collyio "Taka"

タカ目薬

タカ目薬は最新領域を行く眼科薬にして、トラホーム、はやり目、たゞれ目、ち目、やに目、かすみ目、くもり目、こり目、はれ目、めばし等の眼疾に最も敏速なる治療作用を有し、之等の豫防に充分な殺菌力を有し、又眼の疲勞恢復にも奏効あり、且腫の充血汚濁の除去にも効を認められる等、廣汎な用途をもつ文化的保健眼科薬として近時特に其の奏効が認められ歓迎せられて居ります。各御家庭に御常備をお奨めします。眼が疲れた時は、細かい仕事、綿密な仕事、絶えず動く機械仕事、照明下で仕事するビルの事務家等は非常に眼を疲れさせます。眼内が澁いやうな感じがする、涙がポロ／＼出て眼を開いて居られないやうな時は、明らかに眼の疲れた時です。眼の疲れには休息が第一であります。さう自由な休息をとれる場合は少いのであります。その様な時にタカ目薬の一滴は非常に快適な効用を現します。常に座右にお備へ下さい。

Po' Estomakal "TAKA"

タカ胃散

胃腸は弱いと短命です。胃腸病治療タカ胃散
胃腸病はご人知れず苦しむものはありません。胃腸病も慢性になると胸やけ、嘔気、悪心等の他に胃部の停滞、膨満感、膨満感、それがため食欲が減じたり、下痢、腹痛が頻発したりするものであります。こんな場合種々の薬劑で食欲の促進や消化の促進に努力するより、それら症状の原因である胃腸粘膜の異常を除くのが何よりの急務であります。これが治病の本筋でなくてはなりません。これには治療劑タカ胃散が最も効果的です。タカ胃散の主薬が胃腸内壁の瘡面に沈着して炎症を癒し、粘膜を強め、弛緩を引き締め、分泌を整へる等、廣汎なる病源治療を営みますから、下痢腹痛は素より、胃痛、嘔吐、食欲不振、消化不良等の諸症状をも消滅して全胃腸機能の健全なる活動を助成します。赤痢、腸チフス等の悪疫豫防にもタカ胃散を服用して萬全の防護に努められたし。

EMPLASTRO TAKA

タカ膏薬

腫物を切らずに癒す特效薬
タカ膏薬はオデキの吸出し膏薬にして、オデキ、ヨウ、メンチヨウ、ベルネ等、凡て痛みを持つデキモノを切らずに癒す特效薬なり。其の使用法は、布に厚めにのばして腫物より大きく切り貼布して置く。初め二、三日は取換へず、デキモノを吸出して膿汁流れ出す時は毎日膏薬を新しく取換へれば、如何なる腫物も切らずに全治に至らしむるものなり。

Pomada Pixinol

ピシノール軟膏

痒い痛い皮膚病にピシノール軟膏
皮膚病は手當を誤ると全身に擴まる
皮膚病? 其の苦痛は夜もロクろく眠れず、甚だしきは生命を脅かします。ピシノール軟膏はこの怖るべき皮膚病を極めて合理的に家庭で治療する目的を以て創製されたものにして、滲透性のクリーム状なれば持続的に作用し、少しの刺戟もなく、速やかに病菌の生活力を奪つて治癒を早める獨特のキ、メがあります。
主効、田嶋水蟲、くさいんきん、はたけ、しらくも、あせも、たゞれ、ふきでもの、汗なます、かみそりかぶれ、水ほうろ、ピツシヨ等の喰ひ口、總てかゆみを持つ皮膚病を主治す

POLY-DIASTASE

ポリヂヤスターゼ

強力消化素ポリヂヤスターゼ
ポリヂヤスターゼは獨り穀粉質の消化のみならず、蛋白、脂肪、纖維素を始め、其の他十餘種の重要な消化素を含むものにして、澱粉消化の性能に於ても、一般ヂヤスターゼとは格段の差異を存し、消化促進劑として各種の胃腸病の治療に、又慢性病者の栄養増進に最も合理的な作用を有するものなり。特に本品は一般ヂヤスターゼ類と其の本質を全く異にすることに御留意ありたし
ポリヂヤスターゼの應用方面
消化不良に因する胃腸病、過食による消化不良の防止。胃腸機能の亢進による食欲、栄養の増進強化等に對する本品の効果は、一般ヂヤスターゼと比すべきに非ず、之れ本品は、單なる澱粉消化素に止らず、多種多様の綜合酵素にして、効力不變、よく體內胃酸に抗して顯著なる消化作用を發揮するを以てなり (本品は粉末と液劑の二種あり)



Poly-Vitamina

病氣の時や、た産の前後にポリヴィタミナーを與へると非常に元氣づいて來ます! ろれば細胞原形質を賦活して新陳代謝を旺盛にするからです!

吾々の肉體は無数の細胞の集積から成つて居ります。病氣のときわけても熱や痛みのある病人は、病氣とた、かふために、平素より數倍するビタミンB復合體が要用です。之れが不足すると、病氣が悪化したり、癒りが永びいたりして、いろいろの故障が起りがちなものです。斯様な譯で妊娠中とか、授乳中とかにも二人分以上のビタミンB復合體が要るわけで、この補給を怠ると、母體が衰弱して除病を起したり、お乳の出が悪かったり、其れが胎兒に影響して發育が遅れ非常に弱い子供が出來る結果となるのです。
ポリヴィタミナーは最も強力なビタミンBヂヤスターゼ、ペンシン、トリブリン、活性酵母の復合體にして、弱體の栄養を充實し新陳代謝を旺盛ならしめて體重を増加し、疾病に對する抵抗力を強化及び免疫性を強化して克く體質を改善せしめて、漸次健康強化へと導きますから、病弱體を強健化への實際に効く薬として近ごろ非常に各方面で用ひられて居ります。

製薬及發賣元
サンパウロ市
大河内薬化学研究所
郵 函 一〇八二號

大河内薬化学研究所製薬品各地有名店又は日本商人店にて販賣す。此の節は當研究所在直御注文を乞ふ

Caixa Postal 1082 São Paulo 大河内薬化学研究所 T. Okochi