

等制剂。

(阿不都热依木·卡地尔编写
易沙克江·马合穆德审)

草豆蔻

草豆蔻,维吾尔药物名优米拉克 卡克拉。为姜科植物草豆蔻 *Alpinia katsumadai* Hayata 的种子团。我国主产于广西、广东等省区。

本品性干热,味辛。功能生干生热,温中补胃,燥湿止痛,止吐止泻,化痰止咳等。主治湿寒性或黏液质性疾病,如寒性胃虚,湿性呕吐、腹泻,关节酸痛,痰多咳嗽等。内服 1—3 g。本品可入汤剂、蜜膏、消食膏等制剂。

(艾山·沙比尔编写 苏菲娅编译
易沙克江·马合穆德审)

榅桲

榅桲,维吾尔药物名比也,别名赛排尔 吉力。为蔷薇科植物榅桲 *Cydonia oblonga* Mill. 的果实。我国东北三省、江苏、湖北、陕西、新疆等省区有栽培;国外伊朗、印度、原苏联等亦有栽培。

本品干燥果实呈梨状,质坚硬,往往纵剖为两半。外皮光滑不皱,暗红色或黄棕色;肉厚而粗,断面颗粒状,边缘不卷曲。质松体轻,隔瓢淡黄棕色,上有种子脱落之凹痕。味微酸而涩。

本品性甜者湿热,酸者干寒。功能补胃开胃,止恶,止泻,补脑强心,悦志安神,止咳化痰等。主治胃肠疾病,食欲不振,肝炎、胃炎,消化不良、恶心、腹泻,心慌心悸,烦躁、咳嗽等,对于小儿胃肠疾病有特殊疗效。内服 10—30 g,根据病情可用至 40 g。本品用量过多,可引起咳嗽、呃逆和肌肉抽筋,矫正药为蜂蜜、洋茴香。若本品缺货,可代用苹果、梨。本品可入糖浆剂、蜜膏、汤剂、果浆等制剂。

实验研究:果实含糖 10.58% (其中果糖约占 6.27%)、鞣质 0.66%、原果胶 (protopectin) 约 4.7%、有机酸 1.22% (为苹果酸、酒石酸、柠檬酸) 和挥发油。果皮含特异香气的庚基乙基醚、壬基乙基醚 (nonyl ethyl ether)。种子含黏液质约达 20%、苦杏仁苷约 0.53%、脂肪油约 8.15%,油中含肉豆蔻酸和异油酸的甘油酯。

种子中黏液质多,与其他药物合用外敷,能减少刺激并延缓吸收。果胶 4% 生理盐水溶液,对小鼠 1.8 g/kg,可死于内脏循环紊乱。在 0.03—0.046 g/kg 时,能降低兔的凝血时间 50%—80%。叶的醇或水浸剂能增强小鼠心脏及呼吸而未见任何毒性。静脉注射于猫及兔,可增快心率;对自主神经

系统作用不显著。醇浸剂能降低猫血压,收缩离体兔耳血管,抑制离体小肠的蠕动及张力。

(艾山·沙比尔 阿不都热依木·卡地尔编写
苏菲娅译 阿不都热依木·卡地尔编译
易沙克江·马合穆德审)

苦艾

苦艾,维吾尔药物名阿其克 艾曼,别名艾非散丁、海提热克、木尔德。为菊科植物苦艾 *Artemisia absinthium* L. 的全草。我国主产于新疆地区,国外亚洲北部及阿富汗、伊朗、克什米尔等地亦有分布。

本品性二级干热,味辛。功能生干生热,补胃消食,消炎止痛,祛寒燥湿等。主治湿寒性或黏液质性疾病,如湿寒性胃虚纳少,咽喉炎、扁桃体炎,乃孜乐性感冒、伤寒、肝炎、脾脏炎肿、心包炎及关节疼痛,疔疮、湿疹等。内服 2—5 g,外用适量。本品具有引起头痛的副作用,矫正药为谢日比提 阿那尔 糖浆、洋茴香。若本品缺货,可代用欧细辛。本品可入汤剂、洗剂等制剂。

实验研究:全草含挥发油,其中主要为宁酮 (thujone)、宁醇 (thujol)、苦艾素 (absintin) 以及多种有机酸和氨基酸。苦艾素具有驱虫作用,宁酮有兴奋作用,大量可致惊厥。

(艾山·沙比尔编写 苏菲娅译
阿不都热依木·卡地尔编译
易沙克江·马合穆德审)

香脂树子

香脂树子,维吾尔药物名白里桑 密维斯,别名艾比白里桑、吐胡米 白里桑。为橄榄科植物麦加香脂树 *Commiphora opobalsamum* L. 的果实。我国不产,国外主产于阿拉伯国家。

本品性二级干热,味辛。功能生干生热,温中补胃,散寒止痛,平喘止咳,燥湿醒脑,提神养精,利尿通经等。主治湿寒性或黏液质性疾病,如寒性胃虚、胃痛、纳差,哮喘、咳嗽、肺炎,湿性脑虚、神经衰弱、脑阻塞,湿寒性瘫痪、面瘫、关节疼痛、小便不利、月经不调等。内服 3—5 g,外用适量。本品对膀胱有害,矫正药为西黄耆胶。若本品缺货,可代用麦加没药树木。本品可入汤剂、消食膏、散剂、洗剂等制剂。

(艾山·沙比尔编写 苏菲娅译
阿不都热依木·卡地尔编译
易沙克江·马合穆德审)

胡桐泪

胡桐泪,维吾尔药物名阿克 托合日胡,别名伯热克、补热 艾日密尼。为杨柳科植物胡杨 *Populus*