

Cactus grandiflorus

Cact

Introduction

Autres noms : Selenicereus grandiflorus, Cereus grandiflorus, cactus à grandes fleurs, reine de la nuit.

Selenicereus vient du grec Séléné qui est la déesse grecque de la lune et de cereus, « cierge » en référence à l'ouverture nocturne des fleurs.

C'est une plante vivace grasse de la famille des cactacées à plusieurs branches dressées cylindriques, à racines aériennes, à grands bourgeons qui s'ouvrent la nuit et donnent des fleurs blanches. Les cactacées sont des plantes adaptées aux déserts (climat sec et brûlant, sols pauvres). Leurs fleurs sont primitives, mais l'appareil végétatif est très perfectionné et d'une extrême vitalité car le cactus repousse à partir de minuscules fragments. La fonction chlorophyllienne des feuilles transformées en épines et riches en silice est transférée à la tige. L'élément aqueux s'enfle, englobe et s'isole : épines ou poils rudes, peau cireuse...

La floraison est nocturne et a lieu en été avec des fleurs de grande taille (de 12 à 40 cm de diamètre) aux pétales externes longs et fins avec la présence d'épines le long du tube floral. Les fleurs ne s'ouvrent qu'une fois et qui ne vivent qu'une journée en exhalant un parfum puissant. Leurs fruits sont sphériques ou ovoïdes, charnus et épineux, le plus souvent de couleur rouge.

Originaire d'Amérique centrale (Mexique, Caraïbes, Nicaragua), naturalisé ailleurs (régions tropicales et subtropicales), le cactus à grandes fleurs a quasiment disparu à l'état sauvage. Il est cultivé comme plante d'agrément ou pour ses vertus médicinales (l'industrie pharmaceutique en extrait un glycoside cardiotonique, substitut de la digitaline).

Principaux constituants : des alcaloïdes dont la cactine, des glucosides flavoniques dont l'isorhamnétine, des phytohormones qui retiennent l'eau et sont utilisées pour l'hémi-synthèse pharmaceutique des corticoïdes, des pigments.

Cette plante, peu prescrite en phytothérapie contemporaine est un bon remède pour le cœur, dont il stimule l'action en augmentant la puissance de ses battements et en abaissant son rythme cardiaque. On la prescrit dans diverses affections, comme l'angine de poitrine, pour abaisser la tension artérielle ou comme fortifiant après un infarctus. Mais également en cas d'hypertrophie du cœur (sportifs surentraînés), endocardite, myocardite, cœur serré ou douloureux, surtout après un abus de tabac, toutes complications pulmonaire d'origine cardiaque, hémorragie de sang noir (épistaxis, hémostasies, hématuries).

Aux Antilles, le jus tiré de la plante entière sert de vermifuge, les tiges et les fleurs traitant les douleurs rhumatismales.

La pathogénésie de Cact a été établie en 1864 par le Docteur Rocco-Rubini de Naples. Halle a rassemblé dans ses *News remedies* toute l'expérimentation que l'on a sur ce médicament. Les dilutions sont préparées à partir de la teinture mère de jeunes pousses tendres et de fleurs, recueillies en juillet. Une variété de Cactus grandiflorus, *Cereus bonplandii* a une pathogénésie très voisine.



Tableau mental

Sujet triste, mélancolique, refusant de parler, aimant la solitude et aggravé par la consolation. Difficultés à profiter des plaisirs de la vie, ne veut aucune attache (se sent prisonnier de l'affection de ses proches) et souhaite se suffire à lui-même. Volontier formaliste pour garder ses distances jusqu'à être manipulateur. Grand hypochondriaque avec des plaintes et des demandes permanentes. Aime se plaindre pour chercher à confirmer ses craintes, mais ne demande pas d'aide particulière. Incapable de faire confiance au médecin et à ses médicaments. Pense pouvoir se débrouiller seul avec une volonté de surdosage permanente. Irrésistible envie de pleurer et de crier, pense que sa maladie est incurable et qu'il va mourir du fait de

l'intensité et de la violence des douleurs. Anxiété qui peut aller jusqu'à un état syncopal avec peur de la mort, de la souffrance.

Parfois brillant, souvent intelligent, mais la confrontation au monde est douloureuse avec une difficulté à affronter ses émotions (par ex : quitte sans raison apparente un dîner donné en son honneur).

Grande irritabilité, la plus petite contrariété le met en colère. Il en veut à tout le monde jusqu'au blasphème, sa colère froide s'exprime en remarques blessantes. Puis quand l'état de santé se dégrade, la peur et la colère disparaissent, il ne demande plus qu'à mourir dignement.

Sommeil agité avec des rêves très actifs, des rêves érotiques accompagnés d'érection, des rêves de tomber avec réveil en sursaut et frayeur.

Symptômes caractéristiques

Sensation de constriction et de contraction

La constriction s'exerce sur les organes à fibres circulaires. C'est un resserrement du diamètre de l'organe qui se manifeste par des sensations douloureuses se produisant sur un organe isolé (œsophage, intestin, poumon, cœur) ou sur une partie du corps (tête, membre). La douleur qui accompagne cette constriction est une douleur de spasme décrite soit comme la sensation d'une bande ou d'un lien de fer qui comprimerait l'organe au niveau de laquelle elle est ressentie, soit comme la sensation que l'organe est étreint dans les serres d'un oiseau de proie ou par une main de fer. La douleur est constrictive, spasmodique et produit une sensation douloureuse de raccourcissement ressentie comme une crampe.

Sensation de constriction :

- de la gorge comme par une main de fer avec battements des carotides et suffocation. Ne supporte rien autour du cou
- de l'oesophage qui empêche la déglutition d'où un besoin de boire beaucoup pour aider les aliments solides à descendre
- du thorax comme si une corde était fortement serrée autour de la partie inférieure du thorax empêchant la poitrine de se dilater ou sensation d'un poids énorme écrasant sur la poitrine
- au niveau du coeur empêchant ses mouvements normaux comme s'il était emprisonnée dans une main de fer ou dans un cercle de fer qui se serre et se détend alternativement
- comme si l'abdomen était entouré d'une ceinture de fer
- au niveau du rectum et de l'anus avec grande pesanteur et besoin urgent inefficace d'aller à la selle
- du col de la vessie avec rétention d'urine
- du vagin provoquée par le simple contact des parties sensibles et empêchant les contacts sexuels
- de l'utérus et des ovaires comme par une main de fer ou d'un cordon serré
- de tout le corps comme s'il était comprimé dans un étroit réseau dont chaque fil est de plus en plus étroitement serré

Congestion et hémorragies

Congestion sanguine chez les personnes pléthoriques ayant la tête chaude et le corps froid. Sensation de chaleur dans la tête et de plénitude dans le cou. La congestion se retrouve partout où se produit la sensation de constriction. Constriction et congestion vont de pair.

Hémorragies de sang noir se coagulant facilement, provoquées par des poussées congestives liées à des troubles cardiaques et se manifestant au niveau de n'importe quel organe. Il ne s'agit pas d'hémorragies par troubles de la coagulation sanguine mais des hémorragies de cause mécanique.

Hémorragies des personnes pléthoriques au cours des affections cardiaques avec de violentes palpitations.

Tropisme cardiaque

C'est le siège d'élection de la douleur constrictive de Cact.

Douleur cardiaque aggravée la nuit avec sensation de constriction comme par une main de fer, engourdissement du bras gauche, douleur et fourmillement dans le petit doigt surtout quand la crise est précédée par des troubles intestinaux. La douleur est angoissante, le malade a peur de mourir et cela peut aller jusqu'à la syncope. Angine de poitrine avec suffocations et palpitations en particulier après abus de tabac. Douleur sous l'omoplate gauche dans les états cardiaques.

Dans l'angor, quand la sensation de constriction ou de pesanteur dans la région précordiale s'accompagne de douleurs piquantes au niveau de la pointe du cœur et d'une irradiation douloureuse dans le bras gauche jusqu'à la main, c'est à Cact que l'on doit penser tout d'abord.

L'angine de poitrine n'est qu'une des manifestations cardiaques de Cact. L'état de constriction provoque une congestion du muscle cardiaque, un état de pléthore qui perturbe gravement ses fonctions.

Palpitations violentes, continuelles aggravées en se couchant sur le côté gauche, pendant la marche, la nuit ou à l'approche des règles et améliorées par l'inspiration d'air froid. Elles sont accompagnées de difficultés respiratoires et peuvent être ressenties dans tout le corps.

Indiqué à la période terminale des affections cardio-rénales avec amaigrissement et œdèmes des extrémités. États hypotensifs au début d'une insuffisance cardiaque avec l'apparition d'un œdème de la main gauche qui marque souvent le début de la décompensation. Œdème des pieds remontant le long des jambes jusqu'aux genoux avec peau luisante, la simple pression du doigt laisse son empreinte sur la peau.

Hypertrophie cardiaque des sportifs surentraînés, des hypertendus, des myocardites et des endocardites.

Cœur forcé des jeunes gens qui font du sport avec abus.

Symptômes cardiaques avec hémorroïdes saignantes et constipation.

Tropisme digestif

Constipation avec selles noires et dures. Diarrhée aqueuse, muqueuse, bilieuse survenant le matin, toujours précédée de douleurs et de borborygmes. Ténésme accompagné de pesanteur à l'anus.

Tropisme respiratoire

Cact est le premier remède indiqué dans les congestions pulmonaires secondaires à une affection cardiaque. Dyspnée avec une sensation d'oppression et de constriction. Le malade doit être soulevé sur des oreillers.

Crises de suffocation avec évanouissements et sueurs froides, épistaxis. Ne peut respirer qu'en maintenant ses épaules élevées et couché sur le dos.

Cela se voit dans les diverses affections congestives aiguës des poumons ou de la plèvre.

Toux avec expectoration muqueuse très abondante, épaisse, de consistance de l'amidon cuit mais très jaune lorsqu'il y a une affection cardiaque concomitante ou des violentes palpitations.

Complications pulmonaires des affections cardiaques aggravées en position couchée, toujours accompagnées de sueurs froides et de la sensation de poitrine serrée dans un étai.

Sensation de chaleur et d'un poids énorme au niveau de la poitrine.

Tropisme génital

Aggravation au début des règles : pleurer, tristesse, vertiges, céphalées, douleurs (abdominales, cardiaques utérines), dyspnée, palpitations, toux, asthénie.

Règles en avance, abondantes, de sang épais foncé ou noir. Ecoulement seulement le jour et cesse en étant couchée la nuit. Règles très douloureuses avec des douleurs tellement atroces qu'elles forcent à garder le lit.

Symptômes généraux

Modalités

Aggravation : à 11 H et à 23 H ; en étant couché sur le côté gauche ; en marchant ; en montant les escaliers ; par l'effort physique ; au toucher ; par la faim ; par l'humidité ; au soleil ; au début des règles

Amélioration : au plein air ; par la pression ; par le mouvement prolongé

Alimentaires

Désir : de viande ; de vin

Aversion : pour la viande ; les aliments

Etiologies

Exposition au soleil ; déception amoureuse ; faim ; suppression de transpiration (rhume, otite)

Indications cliniques

Affections aiguës fébriles

Suite à une exposition intense à la chaleur du soleil.

Fièvre intense avec dyspnée, souffle rapide, sensation d'étouffement et angoisse cardiaque forçant le malade

à sortir du lit. Chaleur importante à la tête avec bouffées de chaleur au visage provoquant une angoisse horrible. Chaleur insupportable dans l'abdomen. Mains froides comme de la glace avec sensation de froideur dans le dos. Céphalée, anurie, sommeil profond, vomissements. Soif inextinguible de grandes quantités d'eau froide. Absence de transpiration. Aggravation à 11H et à 23H.

Céphalées

Céphalées congestives et menace d'apoplexie chez les individus pléthoriques ou à la ménopause avec troubles de la vue (voit des cercles rouges), angoisse et faiblesse générale. Douleurs constrictives, pressives, violentes, battantes surtout du côté droit et accompagnées d'une sensation d'intense chaleur de la tête, le reste du corps étant froid. Aggravation avec la faim, à chaque pas, par le bruit, en parlant, la forte lumière et amélioration par la pression, en penchant la tête en arrière. Sensation de pression sur le sommet de la tête comme si on enfonçait le crâne, comme si le crâne était serré et écrasé sur le cerveau, d'éclatement dans les tempes.

Quand la congestion est violente avec un visage pourpre ou rouge vif et que les pulsations sont ressenties dans toute la tête, Cact est le remède indiqué.

Globus hystéricus

Sensation d'une boule qui monte dans la gorge. Fait des efforts constants pour avaler et cela se termine par des crampes et un grand engourdissement du bras gauche.

Sensation douloureuse comme si le cou était gêné par un col trop serré.

Insolation

Avec céphalée importante à type de constriction.

Néuralgie faciale

Localisée à droite, aggravée par le mouvement et améliorée en étant couché tranquillement au lit.

Rhumatisme articulaire aigu

C'est un grand remède d'insuffisance mitrale, d'inflammation de l'endocarde et de lésions valvulaires. Les membres supérieurs sont affectés en premier. Douleurs aiguës, piquantes de la région précordiale avec irradiation douloureuse dans l'auriculaire gauche.

Vertiges

Afflux sanguin soudain à la tête avec visage rouge et battements dans la tête. Aggravation par un effort physique, en se levant, en marchant, en se tournant dans le lit, en respirant profondément.

Confusions courantes

Aconitum napellus

La confusion est possible lors de douleurs cardiaques en raison de l'apparition brutale des symptômes et de la grande peur de la mort. Mais Acon présente une agitation anxieuse que ne manifeste pas Cact.

Belladonna

Une congestion intense avec des violentes douleurs pressives, battantes et une fièvre très élevée avec stupéfaction, inconscience font penser à Bell. Mais Bell présente ces symptômes au cours d'un état infectieux, le corps est brûlant alors que chez Cact c'est lors d'une insolation avec seulement la tête et l'abdomen qui sont chauds, le reste du corps est froid. Bell présente une dilatation des pupilles qui est absente chez Cact.

Latrodectus mactans

Les deux remèdes ont en commun les mêmes douleurs précordiales violentes irradiées au bras gauche jusqu'aux doigts avec un engourdissement des extrémités, de l'apnée et une peur de mourir. Mais Lat-m présente une peur de perdre haleine, une anxiété et une agitation extrême qui sont absents chez Cact. De plus, Lat-m hurle de frayeur alors que Cact hurle à cause des douleurs.

Platina

Chez la femme dans un contexte de vaginisme il est possible de les confondre. D'autant plus qu'on trouve aussi l'aggravation pendant les règles (pleurer, tristesse, vertiges, céphalées, douleurs abdominales et utérines, dyspnée), une irritabilité aggravée par la consolation, l'aversion pour la compagnie, un désir sexuel augmenté, l'aggravation allongé sur le côté gauche, le désir de respiration profonde et la sensation d'un bandage serré. Mais Plat est autoritaire, arrogante, hautaine, cruelle ce qui n'est pas le cas de Cact. Plat a peur devenir folle alors que Cact a peur des maladies cardiaques. Enfin, Cact est aggravée au soleil alors que c'est le contraire chez Plat.

Ajouts au répertoire

PSY : AMOUR / suite de déception amoureuse : Frans Vermeulen

PSY : COLÈRE, irascibilité / affections après colère, contrariété, etc : Dr Paul Chiron

VE : MARCHANT / agg en : Dr Paul Chiron

TE : DOULEUR, céphalée en général / aveuglante, migraine ophtalmique : Dr Paul Chiron

TE : DOULEUR, céphalée en général / marchant / agg en : Frans Vermeulen

TE : DOULEUR, céphalée en général / ménopause, à la : Frans Vermeulen

ES : FROIDS / boissons froides : Dr HC Allen

ES : DESIR / viande : Frans Vermeulen

ES : DESIR / vin : Frans Vermeulen

ES : SOIF / grandes quantités, par : Dr HC Allen

TH : DOULEUR / Coeur / Région / EXTENSION, bras gauche, au : Dr Gilbert Charette + Dr Henri Duprat

TH : FORCAGE du Coeur suite d'effort violent : Dr Gilbert Charette

MB : DOULEUR / Articulation / goutte : Dr Henri Duprat

GE : FAIBLESSE, asthénie/ céphalée / avec : Dr Paul Chiron

GE : HYPERTENSION artérielle : Dr Henri Duprat

GE : SYMPTOMES / apparition, des / brutale

GE : TABAC / agg : Dr Henri Duprat

GE : TEMPS / humide / agg : Frans Vermeulen

GE : TRANSPIRATION / suppression, suite de : Dr Rocco Rubini

Références

Pathogénésie de Cactus Grandiflorus - Dr Rocco Rubini - American Homoeopathic Observer

Cactus grandiflorus - Dr Paul Chiron - Eléments de matière médical homoeopathique - 1935

Cactus grandiflorus - Dr Henri Duprat - Traité de matière médicale homéopathique - 1948

Cactus grandiflorus - Dr Gilbert Charette - La matière médicale pratique - 1949

Cactus grandiflorus - Dr Gilbert Charette - La matière médicale homoeopathique expliquée - 1952

Cactus grandiflorus - Matière médicale de la fièvre - Dr H.C. Allen - 1990

Cactus grandiflorus - Frans Vermeulen, Dr Edouard Broussalian et Dr Jean Claude ravalard - Synoptic 1 - 2001

Some Cactaceae in homeopathic medicine - Dr Massimo Mangialavori - 2006

PCKent2 - Logiciel d'aide à la décision homéopathique - Nicolas Massonat

Edouard Troesch - 4 novembre 2010 - edtro@no-log.org