

DANH MỤC VỊ THUỐC

(Ban hành kèm theo Quyết định số 03/2005/QĐ-BYT ngày 24 tháng 1 năm 2005)

STT	Tên vị thuốc	Nguồn gốc	Tên khoa học của vị thuốc	Tên khoa học của cây, con và khoáng vật làm thuốc
I	II	III	IV	V
I. Nhóm phát tán phong hàn				
1.	Bạch chỉ	B - N	Radix Angelicae dahuricae	<i>Angelica dahurica</i> Benth. et Hook.f. - Apiaceae
2.	Kinh giới	N	Herba Elsholtziae ciliatae	<i>Elsholtzia ciliata</i> Thunb.- Lamiaceae
3.	Phòng phong	B	Radix Ligustici brachylobi	<i>Ligusticum brachylobum</i> Franch. - Umbelliferae
4.	Quế chi	B - N	Ramulus Cinnamomi	<i>Cinnamomum spp.</i> - Lauraceae
5.	Tế tân	B	Herba Asari	<i>Asarum heterotropoides</i> Kitag. - Aristolochiaceae
6.	Tô diệp	N	Folium Perillae	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt. - Lamiaceae
II. Nhóm phát tán phong nhiệt				
7.	Bạc hà	N	Herba Menthae arvensis	<i>Mentha arvensis</i> L. - Lamiaceae
8.	Cát căn	N	Radix Puerariae	<i>Pueraria thomsonii</i> Benth. - Fabaceae
9.	Cúc hoa	N	Flos Chrysanthemi indicis	<i>Chrysanthemum indicum</i> L. - Asteraceae
10.	Mạn kinh tử	B - N	Fructus Viticis trifoliae	<i>Vitex trifolia</i> L. - Verbenaceae
11.	Ngưu bàng tử	B	Fructus Arctii	<i>Arctium lappa</i> L. - Asteraceae
12.	Phù bình	N	Herba Spirodelae polyrrhizae	<i>Spirodela polyrrhiza</i> (L.) Schleid. - Lemnaceae
13.	Sài hồ bắc	B	Radix Bupleuri	<i>Bupleurum spp</i> - Apiaceae
14.	Sài hồ nam	N	Radix et Folium Plucheae pteropodae	<i>Pluchea pteropoda</i> Hemsl. – Asteraceae
15.	Thăng ma	B	Rhizoma Cimicifugae	<i>Cimicifuga sp.</i> - Ranunculaceae
16.	Thuyền thoái	N	Periostracum Cicadae	<i>Cryptotympana pustulata</i> Fabricius - Cicadidae
III. Nhóm phát tán phong thấp				
17.	Dây đau xương	N	Caulis Tinosporae tomentosae	<i>Tinospora tomentosa</i> (Colebr.) Miers. - Menispermaceae
18.	Độc hoạt	B	Radix Angelicae pubescentis	<i>Angelica pubescens</i> Maxim. - Apiaceae
19.	Hoàng nàn	N	Cotex Strychni wallichianae	<i>Strychnos wallichiana</i> Steud. ex. DC. - Loganiaceae
20.	Hy thiêm	N	Herba Siegesbeckiae	<i>Siegesbeckia orientalis</i> L. - Asteraceae

STT	Tên vị thuốc	Nguồn gốc	Tên khoa học của vị thuốc	Tên khoa học của cây, con và khoáng vật làm thuốc
I	II	III	IV	V
21.	Khương hoạt	B	Rhizoma seu Radix Notopterygii	<i>Notopterygium incisum</i> Ting ex H. T. Chang - Apiaceae
22.	Mã tiền (Độc A)	N	Semen Strychni	<i>Strychnos nux-vomica</i> L. - Loganiaceae
23.	Mộc qua	B	Fructus Chaenomelis speciosae	<i>Chaenomeles speciosa</i> (Sweet) Nakai - Rosaceae
24.	Ngũ gia bì chân chim	B - N	Cortex Schefferae heptaphyllae	<i>Scheffera heptaphylla</i> (L.) Frodin - Araliaceae
25.	Ngũ gia bì nam (Mãn kinh năm lá)	N	Cortex Viticis quinatae	<i>Vitex quinata</i> (Lour.) F.N. Williams. - Verbenaceae
26.	Ngũ gia bì gai	N	Cortex Acanthopanacis trifoliati	<i>Acanthopanax trifoliatum</i> (L.) Merr. - Araliaceae
27.	Phòng kỷ	B	Radix Stephaniae tetrandrae	<i>Stephania tetrandra</i> S. Moore - Menispermaceae
28.	Tần giao	B	Radix Gentianae macrophyllae	<i>Gentiana macrophylla</i> Pall. - Gentianaceae
29.	Tang ký sinh	N	Herba Loranthi	<i>Loranthus spp.</i> – Loranthaceae
30.	Thiên niên kiện	N	Rhizoma Homalomenae	<i>Homalomena occulta</i> (Lour.) Schott - Araceae
31.	Thương nhĩ tử	N	Fructus Xanthii	<i>Xanthium inaequilaterum</i> DC. - Asteraceae
32.	Thương truật	B	Rhizoma Atractylodis	<i>Atractylodes spp.</i> - Asteraceae
33.	Uy linh tiên	B	Radix Clematidis	<i>Clematis chinensis</i> Osbeck - Ranunculaceae
IV. Nhóm thuốc trừ hàn				
34.	Can khương	N	Rhizoma Zingiberis	<i>Zingiber officinale</i> Rosc. - Zingiberaceae
35.	Đại hồi	N	Fructus Illicii veri	<i>Illicium verum</i> Hook.f. - Illiciaceae
36.	Đinh hương	B	Flos Syzygii aromatici	<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merrill et L.M. Perry - Myrtaceae
37.	Địa liền	N	Rhizoma Kaempferiae galangae	<i>Kaempferia galanga</i> L. - Zingiberaceae
38.	Ngải cứu	N	Herba Artemisiae vulgaris	<i>Artemisia vulgaris</i> L. - Asteraceae
39.	Ngô thù du	B - N	Fructus Euodiae rutaecarpae	<i>Euodia rutaecarpa</i> Hemsl. et. Thoms. - Rutaceae
40.	Thảo quả	N	Fructus Amomi aromatici	<i>Amomum aromaticum</i> Roxb. - Zingiberaceae
41.	Tiểu hồi	B	Fructus Foeniculi	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill. -

STT	Tên vị thuốc	Nguồn gốc	Tên khoa học của vị thuốc	Tên khoa học của cây, con và khoáng vật làm thuốc
I	II	III	IV	V
				Apiaceae
42.	Xuyên tiêu	B - N	Fructus Zanthoxyli	<i>Zanthoxylum spp.</i> - Rutaceae
V. Nhóm hồi dương cứu nghịch				
43.	Nhân sâm	B	Radix Ginseng	<i>Panax ginseng</i> C.A.Mey - Araliaceae
44.	Phụ tử chế (Hắc phụ tử) Độc B	B - N	Radix Aconiti lateralis preparata	<i>Aconitum carmichaeli</i> Debx. - Ranunculaceae
45.	Quế nhục	B - N	Cortex Cinnamomi	<i>Cinnamomum spp.</i> - Lauraceae
VI. Nhóm thanh nhiệt giải độc				
46.	Bạch hoa xà thiệt thảo	N	Herba Hedyotidis diffusae	<i>Hedyotis diffusa</i> Willd. - Rubiaceae
47.	Bồ công anh	N	Herba lactucae indicae	<i>Lactuca indica</i> L. - Asteraceae
48.	Diệp hạ châu đắng	N	Herba Phyllanthi amari	<i>Phyllanthus amarus</i> Schum. et Thonn. Euphorbiaceae
49.	Diếp cá	N	Herba Houttuyniae	<i>Houttuynia cordata</i> Thunb. - Saururaceae
50.	Kim ngân	B - N	Herba Lonicerae	<i>Lonicera japonica</i> Thunb. - Caprifoliaceae
51.	Kim ngân hoa	B - N	Flos Lonicerae	<i>Lonicera japonica</i> Thunb. - Caprifoliaceae
52.	Liên kiều	B	Fructus Forsythiae	<i>Forsythia suspensa</i> (Thunb.) Vahl. - Oleaceae
53.	Rau sam	N	Herba Portulacae oleraceae	<i>Portulaca oleracea</i> L. - Portulacaceae
54.	Sài đất	N	Herba Wedeliae	<i>Wedelia chinensis</i> (Osbeck) Merr. - Asteraceae
55.	Thỏ phục linh	N	Rhizoma Smilacis glabrae	<i>Smilax glabra</i> Roxb. - Smilacaceae
56.	Xạ can	N	Rhizoma Belamcandae	<i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC. - Iridaceae
VII. Nhóm thanh nhiệt tả hoả				
57.	Chi tử	N	Fructus Gardeniae	<i>Gardenia jasminoides</i> Ellis. - Rubiaceae
58.	Hạ khô thảo	N	Spica Prunellae	<i>Prunella vulgaris</i> L. - Lamiaceae
59.	Huyền sâm	B - N	Radix Scrophulariae	<i>Scrophularia buergeriana</i> Miq. - Scrophulariaceae
60.	Thạch cao	B - N	Gypsum fibrosum	Ca SO ₄ , 2H ₂ O
61.	Tri mẫu	B	Rhizoma Anemarrhenae	<i>Anemarrhena asphodeloides</i> Bge. - Liliaceae

STT	Tên vị thuốc	Nguồn gốc	Tên khoa học của vị thuốc	Tên khoa học của cây, con và khoáng vật làm thuốc
I	II	III	IV	V
VIII. Nhóm thanh nhiệt táo thấp				
62.	Hoàng bá	B - N	Cortex Phellodendri	<i>Phellodendron chinense</i> Schneid. - Rutaceae
63.	Hoàng bá nam	N	Cortex Oroxyli indici	<i>Oroxylum indicum</i> (L.) Kurz. - Bignoniaceae
64.	Hoàng cầm	B	Radix Scutellariae	<i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi - Lamiaceae
65.	Hoàng liên	B - N	Rhizoma Coptidis	<i>Coptis chinensis</i> Franch. - Ranunculaceae
66.	Long đởm thảo	B - N	Radix et rhizoma Gentianae	<i>Gentiana spp.</i> - Gentianaceae
67.	Nha đả tử	N	Fructus Bruceae	<i>Brucea javanica</i> (L.) Merr. - Simarubaceae
68.	Nhân trần	N	Herbar Adenosmatis caerulei	<i>Adenosma caeruleum</i> R.Br. - Scrophulariaceae
69.	Thỏ hoàng liên	B	Rhizoma Thalictri	<i>Thalictrum foliolosum</i> DC. - Ranunculaceae
IX. Nhóm thanh nhiệt lương huyết				
70.	Bạch mao căn	N	Rhizoma Imperatae cylindricae	<i>Imperata cylindrica</i> P. Beauv - Poaceae
71.	Địa hoàng	B - N	Radix Rehmanniae glutinosae	<i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Libosch. - Scrophulariaceae
72.	Địa long	N	Lumbricus	<i>Pheretima asiatica</i> Michaelsen - Megascolecidae
73.	Hương gia bì	B	Cortex Periplocae radiceis	<i>Periploca sepium</i> Bge. - Asclepiaceae
74.	Mẫu đơn bì	B	Cortex Paeoniae suffruticosae	<i>Paeonia suffruticosa</i> Andr. - Paeoniaceae
75.	Sâm đại hành	N	Bulbus Eleutherinis subaphyllae	<i>Eleutherine subaphylla</i> Gagnep. - Iridaceae
76.	Xích thược	B	Radix Paeoniae	<i>Paeonia lactiflora</i> Pall. - Ranunculaceae
X. Nhóm thuốc trừ đàm				
77.	Bán hạ nam	N	Rhizoma Typhonii	<i>Typhonium trilobatum</i> (L.) Schott. - Araceae
78.	Bạch giới tử	B - N	Semen Sinapis albae	<i>Sinapis alba</i> L. - Brassicaceae
79.	Phụ tử chế (Bạch phụ tử) Độc B	B - N	Radix Aconiti lateralis preparata	<i>Aconitum carmichaeli</i> Debx. - Ranunculaceae
80.	Qua lâu nhân	B - N	Semen Trichosanthis	<i>Trichosanthes spp.</i> - Cucurbitaceae

STT	Tên vị thuốc	Nguồn gốc	Tên khoa học của vị thuốc	Tên khoa học của cây, con và khoáng vật làm thuốc
I	II	III	IV	V
81.	Xuyên bối mẫu	B	Bulbus Fritillariae	<i>Fritillaria cirrhosa</i> D. Don - Liliaceae
XI. Nhóm thuốc chỉ ho bình suyễn				
82.	Bách bộ	N	Radix Stemonaе tuberosae	<i>Stemona tuberosa</i> Lour. - Stemonaceae
83.	Cát cánh	B	Radix Platycodi grandiflori	<i>Platycodon grandiflorum</i> (Jacq.) A.DC. - Campanulaceae
84.	Hạnh nhân	B	Semen Armeniacae amarum	<i>Prunus armeniaca</i> L. - Rosaceae
85.	Kha tử	B	Fructus Terminaliae chebulae	<i>Terminalia chebula</i> Retz. - Combretaceae
86.	Khoản đông hoa	B	Flos Tussilaginis farfarae	<i>Tussilago farfara</i> L. - Asteraceae
87.	La bạc tử	N	Semen Raphani sativi	<i>Raphanus sativus</i> L. - Brassicaceae
88.	Tang bạch bì	N	Cortex Mori albae radiceis	<i>Morus alba</i> L. - Moraceae
89.	Tiền hồ	B	Radix Peucedani	<i>Peucedanum spp.</i> - Apiaceae
90.	Tía tô (hạt)	N	Fructus Perillae	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt. - Lamiaceae
91.	Tử uyển	B	Radix Asteris	<i>Aster tataricus</i> L.f. - Asteraceae
92.	Tỳ bà (Lá)	B	Folium Eriobotryae japonicae	<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl. - Rosaceae
XII. Nhóm thuốc bình can tức phong				
93.	Bạch tật lê	B - N	Fructus Tribuli terrestris	<i>Tribulus terrestris</i> L. - Zygophyllaceae
94.	Câu đằng	N	Ramulus cum uncis Uncariae	<i>Uncaria spp.</i> - Rubiaceae
95.	Cỏ ngọt	N	Folium Steviae	<i>Stevia rebaudiana</i> (Bert.) Hemsl. - Asteraceae
96.	Hoạt thạch	N	Talcum	$Mg_3(Si_4O_{10})(OH)_2$
97.	Thiên ma	B	Rhizoma Gastrodiae elatae	<i>Gastrodia elata</i> Bl. – Orchidaceae
XIII. Nhóm thuốc an thần				
98.	Bá tử nhân	B - N	Semen Platycladi orientalis	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco - Cupressaceae
99.	Bình vôi	N	Tuber Stephaniae	<i>Stephania spp.</i> - Menispermaceae
100.	Lá sen	N	Folium Nelumbinis	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn. - Nelumbonaceae
101.	Lạc tiên	N	Herba Passiflorae	<i>Passiflora foetida</i> L. - Passifloraceae
102.	Liên tâm	B - N	Embryo Nelumbinis	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn. - Nelumbonaceae
103.	Phục thân	B	Poria	<i>Poria cocos</i> (Schw.) Wolf –

STT	Tên vị thuốc	Nguồn gốc	Tên khoa học của vị thuốc	Tên khoa học của cây, con và khoáng vật làm thuốc
I	II	III	IV	V
				Polyporaceae
104.	Táo nhân	B - N	Semen Ziziphi mauritiana	<i>Ziziphus mauritiana</i> Lamk. - Rhamnaceae
105.	Thảo quyết minh	N	Semen Cassiae torae	<i>Cassia tora</i> L. - Fabaceae
106.	Viễn chí	B	Radix Polygalae	<i>Polygala spp.</i> – Polygalaceae
107.	Vông nem (lá)	N	Folium Erythrinae	<i>Erythrina variegata</i> L. - Fabaceae
XIV. Nhóm thuốc khai khiếu				
108.	Bồ kết (quả)	N	Fructus Gleditsiae australis	<i>Gleditsia australis</i> Hemsl. - Fabaceae
109.	Thạch xương bồ	N	Rhizoma Acori graminei	<i>Acorus gramineus</i> Soland. - Araceae
XV. Nhóm thuốc lý khí				
110.	Chỉ thực	B - N	Fructus aurantii immaturus	<i>Citrus aurantium</i> L. - Rutaceae
111.	Chỉ xác	B - N	Fructus aurantii	<i>Citrus aurantium</i> L. - Rutaceae
112.	Hương phụ	B - N	Rhizoma Cyperi	<i>Cyperus rotundus</i> L. - Cyperaceae
113.	Mộc hương	B - N	Radix Saussureae lappae	<i>Saussurea lappa</i> Clarke - Asteraceae
114.	Thanh bì	B - N	Pericarpium Citri reticulatae viride	<i>Citrus reticulata</i> Blanco - Rutaceae
115.	Thị đế	B - N	Calyx Kaki	<i>Diospyros kaki</i> L.f. - Ebenaceae
116.	Vỏ quýt	B - N	Pericarpium Citri reticulatae perenne	<i>Citrus reticulata</i> Blanco - Rutaceae
XVI. Nhóm thuốc hoạt huyết, khứ ứ				
117.	Bạch hoa xà	N	Radix et Folium Plumbaginis	<i>Plumbago zeylanica</i> L. - Plumbaginaceae
118.	Cỏ xước	N	Radix Achyranthis asperae	<i>Achyranthes aspera</i> L. - Amaranthaceae
119.	Đan sâm	B	Radix Salviae miltiorrhizae	<i>Salvia miltiorrhiza</i> Bunge. - Lamiaceae
120.	Đào nhân	B - N	Semen Pruni	<i>Prunus persica</i> L. - Rosaceae
121.	Hồng hoa	B - N	Flos Carthami tinctorii	<i>Carthamus tinctorius</i> L. - Asteraceae
122.	Huyền hồ	B	Rhizoma Corydalis	<i>Corydalis turtchaninovii</i> Bess. - Fumariaceae
123.	Huyết giác	N	Lignum Dracaenae cambodiana	<i>Dracaena cambodiana</i> Pierre ex Gagnep. - Dracaenaceae
124.	ích mẫu	N	Herba Leonuri japonici	<i>Leonurus japonicus</i> Houtt. - Lamiaceae

STT	Tên vị thuốc	Nguồn gốc	Tên khoa học của vị thuốc	Tên khoa học của cây, con và khoáng vật làm thuốc
I	II	III	IV	V
125.	Kê huyết đằng	B - N	Caulis <i>Spatholobi</i>	<i>Spatholobus suberectus</i> Dunn. - Fabaceae
126.	Một dược	B	Myrrha	<i>Commiphora myrrha</i> (Nees) Engl. - Burseraceae
127.	Nga truật	B - N	Rhizoma <i>Curcumae zedoariae</i>	<i>Curcuma zedoaria</i> (Berg.) Roscoe - Zingiberaceae
128.	Nghệ	B - N	Rhizoma <i>Curcumae longae</i>	<i>Curcuma longa</i> L. - Zingiberaceae
129.	Nguru tất	B - N	Radix <i>Achyranthis bidentatae</i>	<i>Achyranthes bidentata</i> Blume - Amaranthaceae
130.	Nhũ hương	B	Gummi resina olibanum	<i>Boswellia carteri</i> Birdw. - Burseraceae
131.	Tô mộc	N	Lignum sappan	<i>Caesalpinia sappan</i> L. - Fabaceae
132.	Xuyên sơn giáp	N	Squama <i>Manidis</i>	<i>Manis pentadactyla</i> L. - Manidae
133.	Xuyên khung	B - N	Rhizoma <i>Ligustici wallichii</i>	<i>Ligusticum wallichii</i> Franch. - Apiaceae
XVII. Nhóm thuốc chỉ huyết				
134.	Bạch cập	N	Rhizoma <i>Bletillae striatae</i>	<i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Reichb. F. - Orchidaceae
135.	Cỏ nhọ nồi	N	Herba <i>Ecliptae</i>	<i>Eclipta prostrata</i> (L.) L. - Asteraceae
136.	Hoè hoa	N	Flos <i>Styphnolobii japonici</i>	<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott - Fabaceae
137.	Tam thất	B	Radix <i>Notoginseng</i>	<i>Panax notoginseng</i> (Burk.) F. H. Chen - Araliaceae
138.	Trắc bách diệp	B - N	Cacumen <i>Platycladi</i>	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco - Cupressaceae
XVIII. Nhóm thuốc lợi thủy				
139.	Bạch linh	B	<i>Poria</i>	<i>Poria cocos</i> (Schw.) Wolf - Polyporaceae
140.	Đăng tâm thảo	B - N	Medulla <i>Junci effusi</i>	<i>Juncus effusus</i> L. - Juncaceae
141.	Kim tiền thảo	N	Herba <i>Desmodii styracifolii</i>	<i>Desmodium styracifolium</i> (Osbeck) Merr. - Fabaceae
142.	Mã đề	N	Folium <i>Plantaginis</i>	<i>Plantago major</i> L. - Plantaginaceae
143.	Mộc thông	N	Caulis <i>Clematidis</i>	<i>Clematis armandii</i> Franch. - Ranunculaceae
144.	Râu mèo	N	Herba <i>Orthosiphonis</i>	<i>Orthosiphon aristatus</i> (Blume) Miq. - Lamiaceae

STT	Tên vị thuốc	Nguồn gốc	Tên khoa học của vị thuốc	Tên khoa học của cây, con và khoáng vật làm thuốc
I	II	III	IV	V
145.	Thông thảo	B - N	Medulla Tetrapanacis	<i>Tetrapanax papyriferus</i> (Hook.) K. Koch - Araliaceae
146.	Trư linh	B	Polyporus	<i>Polyporus umbellatus</i> (Pers.) Fries - Polyporaceae
147.	Trạch tả	B - N	Rhizoma Alismatis	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L. var. orientale (Sammuels) Juzep. - Alismataceae
148.	Xa tiền tử	B - N	Semen Plantaginis	<i>Plantago major</i> L. - Plantaginaceae
149.	Ý dĩ	B - N	Semen Coicis	<i>Coix lachryma-jobi</i> L. - Poaceae
XIX. Nhóm thuốc trực thủy				
150.	Cam toại	B	Radix Euphorbiae	<i>Euphorbia kansui</i> Liouined. - Euphorbiaceae
151.	Khiên ngư	N	Semen Ipomoeae	<i>Ipomoea purpurea</i> (L.) Roth - Convolvulaceae
152.	Thương lục	B - N	Radix phytolaccae	<i>Phytolacca acinosa</i> Roxb. - Phytolaccaceae
XX. Thuốc tả hạ				
153.	Đại hoàng	B	Rhizoma Rhei	<i>Rheum palmatum</i> L. - Polygonaceae
XXI. Nhóm thuốc tiêu đạo				
154.	Bình lang	N	Semen Arecae	<i>Areca catechu</i> L. - Arecaceae
155.	Chè dây	N	Ramulus Ampelopsis	<i>Ampelopsis cantoniensis</i> (Hook. et Arn.) Planch. - Vitaceae
156.	Hậu phác nam	N	Cortex Syzygii cuminii	<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels - Myrtaceae
157.	Hoắc hương	B - N	Herba Pogostemonis	<i>Pogostemon cablin</i> (Blanco) Benth. - Lamiaceae
158.	Khổ sâm	N	Folium Tonkinensis	<i>Croton tonkinensis</i> Gagnep. - Euphorbiaceae
159.	Kê nội kim	B - N	Endothelium Corneum Gigeriae Galli	<i>Gallus Galus domesticus</i> Brisson - Phasianidae
160.	Liên nhục	B - N	Semen Nelumbinis	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn. - Nelumbonaceae
161.	Mạch nha	B - N	Fructus Hordei germinatus	<i>Hordeum vulgare</i> L. - Poaceae
162.	Nhục đậu khấu	B - N	Semen Myristicae	<i>Myristica fragrans</i> Houtt. - Myristicaceae
163.	Ô dược	B - N	Radix Linderae	<i>Lindera aggregata</i> (Sims.) Kosterm. - Lauraceae
164.	Ô tặc cốt	B - N	Os Sepiae	<i>Sepia esculenta</i> Hoyle - Sepiidae

STT	Tên vị thuốc	Nguồn gốc	Tên khoa học của vị thuốc	Tên khoa học của cây, con và khoáng vật làm thuốc
I	II	III	IV	V
165.	Son tra	N	Fructus Mali	<i>Malus doumeri</i> (Bois.) A. Chev. - Rosaceae
166.	Thần khúc	B	Massa medicata fermentata	
XXII. Nhóm thuốc thu liễm, cố sáp				
167.	Khiếm thực	B	Semen Euryales	<i>Euryale ferox</i> Salisb. - Nymphaeaceae
168.	Kim anh	B - N	Fructus Rosae laevigatae	<i>Rosa laevigata</i> Michx. - Rosaceae
169.	Long cốt	B	Os Draconis	
170.	Mẫu lệ	B - N	Concha Ostreae	<i>Ostrea gigas</i> Thunberg - Ostreidae
171.	Ngũ vị tử	B	Fructus Schisandrae	<i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Baill. - Schisandraceae
172.	Phúc bồn tử	N	Fructus Rubi alceaefolii	<i>Rubus alceaefolius</i> Poir. - Rosaceae
173.	Son thù	B	Fructus Corni	<i>Cornus officinalis</i> Sieb. et Zucc. - Cornaceae
174.	Tang phiêu tiêu	N	Ootheca mantidis	
XXIII. Thuốc an thai				
175.	Củ gai	B - N	Radix Boehmeriae niveae	<i>Boehmeria nivea</i> (L.) Gaud. - Urticaceae
176.	Hoàng cầm	B	Radix Scutellariae	<i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi - Lamiaceae
177.	Tô ngạnh	N	Caulis Perillae	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt. - Lamiaceae
178.	Sa nhân	B - N	Fructus Amomi	<i>Amomum spp.</i> - Zingiberaceae
XXIV. Nhóm thuốc bổ âm, bổ huyết				
179.	A giao	B	Colla Corii Asini	<i>Equus asinus</i> L. - Equidae
180.	Bách hợp	B	Bulbus Lili brownii	<i>Lilium brownii</i> F.E. Brow. ex Mill. - Liliaceae
181.	Bạch thược	B	Radix Paeoniae lactiflorae	<i>Paeonia lactiflora</i> Pall. - Ranunculaceae
182.	Đương quy	B - N	Radix Angelicae sinensis	<i>Angelica sinensis</i> (Oliv.) Diels - Apiaceae
183.	Hà thủ ô đồ	B - N	Radix Fallopieae multiflorae	<i>Fallopia multiflora</i> (Thunb.) Haraldson - Polygonaceae
184.	Câu kỷ tử	B	Fructus Lycii	<i>Lycium chinense</i> Mill. - Solanaceae
185.	Long nhãn	N	Arillus Longan	<i>Dimocarpus longan</i> Lour. - Sapindaceae
186.	Mạch môn	B - N	Radix Ophiopogonis japonici	<i>Ophiopogon japonicus</i> (L.f.) Ker-

STT	Tên vị thuốc	Nguồn gốc	Tên khoa học của vị thuốc	Tên khoa học của cây, con và khoáng vật làm thuốc
I	II	III	IV	V
				Gawl. - Asparagaceae
187.	Ngọc trúc	B - N	Rhizoma Polygonati odorati	<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce - Convallariaceae
188.	Sa sâm	B	Radix Glehniae	<i>Glehnia littoralis</i> Fr. Schmidt ex Miq. - Apiaceae
189.	Thạch hộc	N	Herba Dendrobii	<i>Dendrobium spp.</i> - Orchidaceae
190.	Thiên hoa phần	B - N	Radix Trichosanthis	<i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim. - Cucurbitaceae
191.	Thiên môn đông	B - N	Radix Asparagi	<i>Asparagus cochinchinensis</i> (Lour.) Merr. - Asparagaceae
192.	Thục địa	B - N	Radix Rehmanniae preparata	<i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Libosch. - Scrophulariaceae
XXV. Nhóm thuốc bổ dưỡng khí				
193.	Ba kích	B - N	Radix Morindae officinalis	<i>Morinda officinalis</i> How. - Rubiaceae
194.	Bạch biển đậu	N	Semen Lablab	<i>Lablab purpureus</i> (L.) Sweet - Fabaceae
195.	Bạch truật	B - N	Rhizoma Atractylodis macrocephalae	<i>Atractylodes macrocephala</i> Koidz. - Asteraceae
196.	Cam thảo	B	Radix Glycyrrhizae	<i>Glycyrrhiza spp.</i> - Fabaceae
197.	Cốt toái bổ	B - N	Rhizoma Drynariae	<i>Drynaria fortunei</i> (Mett.) J. Sm. - Polypodiaceae
198.	Cẩu tích	B - N	Rhizoma Cibotii	<i>Cibotium barometz</i> (L.) J. Sm. - Dicksoniaceae
199.	Dâm dương hoắc	B	Herba Epimedii	<i>Epimedium spp.</i> - Berberidaceae
200.	Đảng sâm	B - N	Radix Codonopsisii	<i>Codonopsis spp.</i> - Campanulaceae
201.	Đại táo	B	Fructus Ziziphi jujubae	<i>Ziziphus jujuba</i> Mill. var. <i>inermis</i> (Bge) Rehd. - Rhamnaceae
202.	Đỗ trọng	B - N	Cortex Eucommiae	<i>Eucommia ulmoides</i> Oliv. - Eucommiaceae
203.	Hoài sơn	B - N	Rhizoma Dioscoreae persimilis	<i>Dioscorea persimilis</i> Prain et Burkill - Dioscoreaceae
204.	Hoàng kỳ	B	Radix Astragali membranacei	<i>Astragalus membranaceus</i> (Fisch.) Bge. var. <i>mongholicus</i> (Bge.) Hsiao. - Fabaceae
205.	ích trí	B	Fructus Alpiniae oxyphyllae	<i>Alpinia oxyphylla</i> Miq. - Zingiberaceae
206.	Nhục thung dung	B	Herba Cistanches	<i>Cistanche deserticola</i> Y. C. Ma - Orobanchaceae
207.	Bổ cốt chi	B	Fructus Psoraleae corylifoliae	<i>Psoralea corylifolia</i> L. - Fabaceae

STT	Tên vị thuốc	Nguồn gốc	Tên khoa học của vị thuốc	Tên khoa học của cây, con và khoáng vật làm thuốc
I	II	III	IV	V
208.	Quy bản	N	Carapax Testudinis	<i>Testudo elongata</i> Blyth - Testudinidae
209.	Thỏ ty tử	B - N	Semen Cuscutae	<i>Cuscuta chinensis</i> Lamk. - Cuscutaceae
210.	Tục đoạn	B - N	Radix Dipsaci	<i>Dipsacus japonicus</i> Miq. - Dipsacaceae

BỘ TRƯỞNG BỘ Y TẾ

Trần Thị Trung Chiến
(đã ký và đóng dấu)