

正 誤 表

「薬学生のための漢方医薬学」（第3版第1刷）

下記の箇所にて誤りがございました。謹んでお詫びし訂正いたします。

また、一部内容につき、第十七改正日本薬局方 第一追補に基づく情報更新をいたします。

頁	行、箇所	誤 / 更新前	正 / 更新後								
xiii	表 右段 ↓ 6 行目	3 章 1-B- [2]	3 章 1-B- [2]・[3]								
9	図 1-2	気 呼吸, エネルギー, 神経, 精神など	気 目に見えないもので 呼吸, エネルギー, 神経, 精神など								
10	↑ 3 行目	邪が	外邪が								
30	表 1-9 気虚 臨床症状	食欲・意欲がない, 貧血	食欲・意欲がない								
	表 1-9 血虚 臨床症状	血行不良 (免疫異常や血管の脆弱性)	血行不良 (免疫異常や血管の脆弱性), 貧血								
	↓ 3 行目	随証治療	随証治療								
34	表 1-11	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">唐</td><td style="width: 20px; height: 20px;">奈良</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">北宋</td><td style="width: 20px; height: 20px;">平安</td></tr> </table>	唐	奈良	北宋	平安	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">唐</td><td style="width: 20px; height: 20px;">奈良</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">北宋</td><td style="width: 20px; height: 20px;">平安</td></tr> </table>	唐	奈良	北宋	平安
唐	奈良										
北宋	平安										
唐	奈良										
北宋	平安										
67	表 2-19	(最下行として以下を追加) 2017年 『第十七改正日本薬局方 第一追補』に漢方処方として、五苓散エキスが追加収録された。									
68	↑ 18 行目	5 処方の漢方エキス	に 5 処方, 『第十七改正日本薬局方 第一追補』に 1 処方の漢方エキス								
	↑ 5 行目	抑肝散エキスが追加収録された。これら 33 処方	抑肝散エキス, 『第十七改正日本薬局方 第一追補』に五苓散エキスが追加収録された。これら 34 処方								
69	↓ 9 行目	33 処方	34 処方								
70 ~ 73	表 2-20	(pp. 3 ~ 4 別表参照)									
103	↑ 1 行目	(表 2-31)	(表 2-32)								
104	↓ 15 行目	『第十七改正日本薬局方』では, 33 種の	『第十七改正日本薬局方 第一追補』では, 34 種の								
	↓ 16 行目	☞ p.68	☞ p.68 ~ 73								
	↑ 15 ~ 14 行目	乾燥エキスとすることが明記されている。	乾燥エキスおよび軟エキスとすることが明記されている。ただし, 柴苓湯エキス, 真武湯エキス, 大黃甘湯エキス, 大建中湯エキス, 桃核承気湯エキスは, 乾燥エキスのみとなっている。								
107	●項目の解説	局 (第十七改正日本薬局方収録)	局 (第十七改正日本薬局方 第一追補収録)								
111	乙字湯	NO : 6	NO : 3								
114	甘麦大棗湯 表 小太郎漢方製薬	(コムギ) (ショウバク) 20.0 —	(コムギ) (ショウバク) — 20.0								

頁	行, 箇所	誤 / 更新前	正 / 更新後																									
117	桂枝加黄耆湯	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ケイシ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医療用漢方製剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>東洋薬行</td> <td>4.0</td> </tr> <tr> <td>一般用漢方処方</td> <td>3.0 ~ 4.0</td> </tr> <tr> <td>薬局製剤</td> <td>3.0</td> </tr> </tbody> </table>		ケイシ	医療用漢方製剤		東洋薬行	4.0	一般用漢方処方	3.0 ~ 4.0	薬局製剤	3.0	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ケイヒ</th> <th>ケイシ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医療用漢方製剤</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>東洋薬行</td> <td>—</td> <td>4.0</td> </tr> <tr> <td>一般用漢方処方</td> <td>3.0 ~ 4.0</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>薬局製剤</td> <td>3.0</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>		ケイヒ	ケイシ	医療用漢方製剤			東洋薬行	—	4.0	一般用漢方処方	3.0 ~ 4.0	—	薬局製剤	3.0	—
		ケイシ																										
医療用漢方製剤																												
東洋薬行	4.0																											
一般用漢方処方	3.0 ~ 4.0																											
薬局製剤	3.0																											
	ケイヒ	ケイシ																										
医療用漢方製剤																												
東洋薬行	—	4.0																										
一般用漢方処方	3.0 ~ 4.0	—																										
薬局製剤	3.0	—																										
	桂枝加葛根湯 桂枝加厚朴杏仁湯	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ケイシ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医療用漢方製剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>東洋薬行</td> <td>4.0</td> </tr> <tr> <td>一般用漢方処方</td> <td>2.4 ~ 4.0</td> </tr> <tr> <td>薬局製剤</td> <td>3.0</td> </tr> </tbody> </table>		ケイシ	医療用漢方製剤		東洋薬行	4.0	一般用漢方処方	2.4 ~ 4.0	薬局製剤	3.0	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ケイヒ</th> <th>ケイシ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医療用漢方製剤</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>東洋薬行</td> <td>—</td> <td>4.0</td> </tr> <tr> <td>一般用漢方処方</td> <td>2.4 ~ 4.0</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>薬局製剤</td> <td>3.0</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>		ケイヒ	ケイシ	医療用漢方製剤			東洋薬行	—	4.0	一般用漢方処方	2.4 ~ 4.0	—	薬局製剤	3.0	—
	ケイシ																											
医療用漢方製剤																												
東洋薬行	4.0																											
一般用漢方処方	2.4 ~ 4.0																											
薬局製剤	3.0																											
	ケイヒ	ケイシ																										
医療用漢方製剤																												
東洋薬行	—	4.0																										
一般用漢方処方	2.4 ~ 4.0	—																										
薬局製剤	3.0	—																										
122	五積散	NO : 53	NO : 63																									
124	五苓散	五苓散 (淡灰褐色)	五苓散 (淡灰褐色) ㊦																									
133	↓ 1 行目	☞ p.171	☞ p.131																									
141	大黄甘草湯 [適用]	☞ p.27	☞ p.29																									
153	↑ 4 行目	☞ p.8	☞ p.10																									
165	↓ 6 行目	機能低下が原因	機能低下 (腎虚) が原因																									
167	1 消化器疾患 表 肝硬変, 胆道系疾 患の該当処方	茵陳	茵陳																									
173	5 腎・泌尿器疾患 表 慢性腎不全の 該当処方	九味檳榔湯	九味檳榔湯																									
218	図 4-11	共通粘膜免疫機構?	粘膜免疫系																									
283	表 5-9 牛膝	ヒユの根	ヒナタイノコズチの根																									
	表 5-9 大戟	タカイトウダイの根	タカトウダイの根																									
290	表 5-13 山梔子 副作用		(最下行に以下を追加) 重大な副作用: 腸間膜静脈硬化症: 長期投与により, 腸間膜静脈硬化症があらわれることがある。																									
297	↑ 14 行目	報告されている。	報告されている。サンシシ含有製剤の長期投与 (多くは 5 年以上) により, 大腸の色調異常, 浮腫, びらん, 潰瘍, 狭窄を伴う腸間膜静脈硬化症があらわれるおそれがある。長期投与する場合には, 定期的に CT, 大腸内視鏡等の検査を行うことが望ましい。																									
	↑ 8 ~ 4 行目	また 2014 年に茵陳蒿湯についても注意が追記された。 しかし, 全ての山梔子含有製剤に腸間膜静脈硬化症の報告はない。ただし, 臨床においては腸間膜静脈硬化症発現報告の有無にかかわらず, 山梔子含有製剤の長期投与に注視することが望ましい。 [該当処方] 黄連解毒湯, 加味逍遙散, 辛夷清肺湯, 茵陳蒿湯	2014 年に茵陳蒿湯について, 2018 年には生薬サンシシおよび温清飲, 加味帰脾湯, 荊芥連翹湯, 五淋散, 柴胡清肝湯, 梔子柏皮湯, 清上防風湯, 清肺湯, 防風通聖散, 竜胆瀉肝湯にも注意が追記された。 長期投与する場合には, 定期的に CT, 大腸内視鏡等の検査を行うことが望ましい。現在では, 腸間膜静脈硬化症に対する注意対象となる製剤が増え, 以下に示す処方が該当する。 [該当処方] 黄連解毒湯, 加味逍遙散, 辛夷清肺湯, 茵陳蒿湯, 温清飲, 加味帰脾湯, 荊芥連翹湯, 五淋散, 柴胡清肝湯, 梔子柏皮湯, 清上防風湯, 清肺湯, 防風通聖散, 竜胆瀉肝湯																									

頁	行, 箇所	誤 / 更新前	正 / 更新後
313	凡例 最下行	㊦: 第十七改正日本薬局方収載	㊦: 第十七改正日本薬局方 第一追補収載
323	左段↓ 7 行目	五苓散 (薬局製剤) (医療用 [17])	五苓散 (薬局製剤) (医療用 [17]) ㊦
348	凡例 最上行	㊦: 第十七改正日本薬局方収載	㊦: 第十七改正日本薬局方 第一追補収載
	茵陳蒿 生薬名	いんちんこう 茵陳蒿	いんちんこう いんちんこう 茵陳蒿, 茵陳蒿
350	鬱金 ラテン名	Curcumae Rhizoma	Curcumae Longae Rhizoma
357	乾姜 含有成分・構造	☞ p.49	☞ p.56
358	桔梗 学名	<i>Platycodon grandiflorum</i>	<i>Platycodon grandiflorus</i>
359	甘草, 炙甘草 含有成分・構造	(局 2.5%以上含有)	(局 2.0%以上含有)
361	枳殻 製法	未熟果実をそのまま	幼果より少し熟した未熟果実をそのまま
370	酸棗仁 ラテン名	Zizyphi Semen	Zizyphi Semen
	酸棗仁 学名	<i>Zizyphus jujuba</i>	<i>Zizyphus jujuba</i>
371	山梔子 製法	果実の乾燥品	果実で, ときに湯通しまたは蒸して乾燥したもの
382	大棗 ラテン名	Zizyphi Fructus	Zizyphi Fructus
	大棗 学名	<i>Zizyphus jujuba</i>	<i>Zizyphus jujuba</i>
408	表↓ 13 行目 ガジュツ 漢薬名	菘迷	菘迷, 菘朮
409	表↓ 8 行目 シンギの行		(行を削除)
412	↑ 17 行目の下		(以下の行を追加) 43) 第十七改正日本薬局方第一追補, 2017 https://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11120000-Iyakushokuhinkyoku/17-1.pdf

別表 pp. 70 ~ 73 表 2-20 の修正 (第十七改正日本薬局方第一追補への対応)

頁	箇所	誤 / 更新前	正 / 更新後
70	表タイトル	第十七改正日本薬局方収載漢方エキス	第十七改正日本薬局方 第一追補収載漢方エキス
	②乙字湯エキス 成分	グリチルリチン酸 17 ~ 51 mg (カンゾウ 2 g の処方), 25 ~ 75 mg (カンゾウ 3 g の処方)	グリチルリチン酸 14 ~ 42 mg (カンゾウ 2 g の処方), 20 ~ 60 mg (カンゾウ 3 g の処方)
	③葛根湯エキス 成分	総アルカロイド [エフェドリンおよびプソイドエフェドリン] 9 ~ 27 mg (マオウ 3 g の処方), 12 ~ 36 mg (マオウ 4 g の処方)	総アルカロイド [エフェドリンおよびプソイドエフェドリン] 7 ~ 21 mg (マオウ 3 g の処方), 10 ~ 30 mg (マオウ 4 g の処方)
		グリチルリチン酸 19 ~ 57 mg	グリチルリチン酸 15 ~ 45 mg
	④葛根湯加川芎辛夷エキス 成分	グリチルリチン酸 18 ~ 54 mg	グリチルリチン酸 14 ~ 42 mg
	⑤加味帰脾湯エキス 成分	グリチルリチン酸 8 ~ 24 mg	グリチルリチン酸 6 ~ 18 mg
	⑥加味逍遙散エキス 成分	グリチルリチン酸 12 ~ 36 mg (カンゾウ 1.5 g の処方), 16 ~ 48 mg (カンゾウ 2 g の処方)	グリチルリチン酸 10 ~ 30 mg (カンゾウ 1.5 g の処方), 13 ~ 39 mg (カンゾウ 2 g の処方)
⑦桂枝茯苓丸エキス 成分	(E)-1- ケイ皮酸	(E)- ケイ皮酸	

頁	箇所	誤 / 更新前	正 / 更新後
71	⑨柴胡桂枝湯エキスの上行	(以下の行を追加) ⑭五苓散エキス (Goreisan Extract)	(E)-ケイ皮酸 0.3～1.2 mg (ケイヒ 1.5 g の処方), 0.4～1.6 mg (ケイヒ 2 g の処方), 0.5～2.0 mg (ケイヒ 2.5 g の処方), 0.6～2.4 mg (ケイヒ 3 g の処方) 重金属: 30 ppm 以下, ヒ素: 3 ppm 以下
	⑨柴胡桂枝湯エキス成分	グリチルリチン酸 13～39 mg (カンゾウ 1.5 g の処方), 17～51 mg (カンゾウ 2 g の処方)	グリチルリチン酸 10～30 mg (カンゾウ 1.5 g の処方), 14～42 mg (カンゾウ 2 g の処方)
	⑩柴朴湯エキス 成分	グリチルリチン酸 17～51 mg	グリチルリチン酸 14～42 mg
	⑪柴苓湯エキス 成分	グリチルリチン酸 17～51 mg	グリチルリチン酸 14～42 mg
	⑫芍薬甘草湯エキス成分	グリチルリチン酸 50～150 mg	グリチルリチン酸 40～120 mg
	⑬十全大補湯エキス成分	グリチルリチン酸 8～24 mg (カンゾウ 1 g の処方), 12～36 mg (カンゾウ 1.5 g の処方)	グリチルリチン酸 6～18 mg (カンゾウ 1 g の処方), 10～30 mg (カンゾウ 1.5 g の処方)
	⑭小柴胡湯エキス成分	グリチルリチン酸 17～51 mg	グリチルリチン酸 14～42 mg
	⑮小青竜湯エキス成分	総アルカロイド [エフェドリンおよびブソイドエフェドリン] 10～30 mg グリチルリチン酸 17～51 mg	総アルカロイド [エフェドリンおよびブソイドエフェドリン] 8～24 mg グリチルリチン酸 14～42 mg
	⑮小青竜湯エキス純度試験	カドニウム	カドミウム
	⑰大黃甘草湯エキス成分	グリチルリチン酸 9～27 mg (カンゾウ 1 g の処方), 18～54 mg (カンゾウ 2 g の処方)	グリチルリチン酸 7～21 mg (カンゾウ 1 g の処方), 14～42 mg (カンゾウ 2 g の処方)
72	⑲釣藤散エキス 成分	グリチルリチン酸 8～24 mg	グリチルリチン酸 6～18 mg
	⑳桃核承気湯エキス成分	グリチルリチン酸 13～39 mg	グリチルリチン酸 10～30 mg
	㉑麦門冬湯エキス成分	グリチルリチン酸 17～51 mg	グリチルリチン酸 14～42 mg
	㉒半夏瀉心湯エキス成分	グリチルリチン酸 22～66 mg (カンゾウ 2.5 g の処方), 25～75 mg (カンゾウ 3 g の処方)	グリチルリチン酸 18～54 mg (カンゾウ 2.5 g の処方), 20～60 mg (カンゾウ 3 g の処方)
73	㉓防已黄耆湯エキス成分	グリチルリチン酸 12～36 mg	グリチルリチン酸 10～30 mg
	㉔防風通聖散エキス成分	グリチルリチン酸 16～48 mg	グリチルリチン酸 13～39 mg
	㉕補中益気湯エキス成分	グリチルリチン酸 12～36 mg	グリチルリチン酸 10～30 mg
	㉖麻黄湯エキス 成分	グリチルリチン酸 14～42 mg	グリチルリチン酸 11～33 mg
	㉗抑肝散エキス 成分	グリチルリチン酸 12～36 mg	グリチルリチン酸 10～30 mg
	㉘六君子湯エキス成分	グリチルリチン酸 8～24 mg	グリチルリチン酸 6～18 mg
	㉙苓桂朮甘湯エキス成分	グリチルリチン酸 21～63 mg	グリチルリチン酸 17～51 mg

(2019.1 株式会社 南江堂)