123 臭化チキジウム		
123 臭化ジスチグミン	コリン作動性症候群	
	意識レベルの低下	[
	薬疹	-
	嚥下障害	1
	多汗症	1
	発熱	
	ショック	
	第三度房室ブロック	ł
101 = 11		
124 臭化ブチルスコポラミン	薬疹	}
	肝機能異常	
	意識消失	
	アナフィラキシー反応	- (
		İ
	アナフィラキシーショック	-
	注射部位疼痛	ĺ
	ショック	ļ
	アナフィラキシー様ショック	
124 バクロフェン	随伴疾患悪化	<del></del>
124/17/11/11/		- (
	意識レベルの低下	
	∖失見当識	J
	筋力低下	Ì
	変形性脊椎炎	1
124 フロプロピオン	アナフィラキシー反応	+-
124 7474637		
	莱物過敏症	
124 塩酸エペリゾン	アナフィラキシーショック	
	徐脈	-
	呼吸困難	1
	多形紅斑	ł
	- ···   - · -	1
	眼瞼浮腫	
	肝機能異常	1
	感覚鈍麻	
	浮腫	- 1
		ı
	発疹	
	ショック	1
	スティーブンス・ジョンソン症候群	-
	顔面腫脹	ł
		1
124 塩酸チザニジン	転倒	
	γ ーグルタミルトランスフェラーゼ増加	1
	肝機能異常	ł
	低血圧	
	, · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ì
	白血球破砕性血管炎	-
	抗利尿ホルモン不適合分泌	l
	血中アルカリホスファターゼ増加	-
	尿量減少	
		-
t in the second of the second		
124 バクロフェン	血圧低下	+
	血圧低下 疼痛	
	血圧低下 疼痛	
131 塩酸シクロペントラート	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック	
131 塩酸シクロペントラート	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧上昇	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧上昇 浮動性めまい	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧上昇 浮動性めまい 間質性肺疾患	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧上昇 浮動性めまい 間質性肺疾患 黄斑症	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧上昇 浮動性めまい 間質性肺疾患 黄斑症	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧上昇 浮動性めまい 間質性肺疾患 黄斑症 網膜出血	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧上昇 浮動性めまい 間質性肺疾患 黄斑症 網膜出血 網膜血管障害	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧上昇 浮動性めまい 間質性肺疾患 黄斑症 網膜出血 網膜血管障害 網膜静脈閉塞	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧上昇 浮動性めまい 間質性肺疾患 黄斑症 網膜出血 網膜血管障害 網膜静脈閉塞 視力低下	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧上昇 浮動性めまい 間質性肺疾患 黄斑症 網膜出血 網膜血管障害 網膜静脈閉塞	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧上昇 浮動性助疾 間質性肺疾患 黄斑症 網膜山血 網膜血管障害 網膜静脈閉塞 視力低下 硝子体出血	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧上針性肺疾患 質質症 網膜性肺疾患 黄斑膜血血 網膜静脈閉塞 視力低出血 脈絡膜血管 網及音	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン 131 ベルテポルフィン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧動性性病 質性が症 間質性症 網膜性血 網膜 動脈下 網膜 静脈下 硝子外膜血 脈系性血 網膜 静脈下 硝子体血 脈系膜障害	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 ブルオロメトロン 131 ベルテポルフィン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 鼻深間角緑内障 血圧動質性 血圧動性性肺疾患 黄斑膜血血 網膜膜か底 網膜膜静低下 硝子膜直 領子と出血 網膜膜静低下 硝子膜 類子 種子 種子 種子 種子 種子 種子 種子 種子 種子 種子 種子 種子 種子	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 ブルオロメトロン 131 ベルテポルフィン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧動性性病 質性が症 間質性症 網膜性血 網膜 動脈下 網膜 静脈下 硝子外膜血 脈系性血 網膜 静脈下 硝子体血 脈系膜障害	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 ブルオロメトロン 131 ベルテポルフィン 131 塩酸カルテオロール 131 シアノコバラミン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜浮腫 鼻浮腫 鼻深腫角緑内障 血圧動質性 血圧動性性肺疾患 黄斑膜山血 網膜膜計血 網膜膜静脈下 硝子原一 硝子膜血 脈絡膜障害 網皮上 類皮上 類皮 類皮 質素 類皮 類皮 質素 類皮 質素 類皮 質素 類皮 質素 類皮 質素 類皮 質素 類皮 質素 類皮 質素 類皮 質素 類皮 質素 類皮 質素 類皮 質素 類 類 質 類 類 類 類 類 類 類 類 類 形 の 形 の 形 の 形 の 形 の 形	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 ブルオロメトロン 131 ベルテポルフィン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜腫 鼻浮腫 開塞に 開寒 は 原理 の 原理 の の の の の の の の の の の の の の の の	
131 塩酸ンクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン 131 ベルテポルフィン 131 シアノコバラミン 131 ポリビニルアルコールョウ素	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜腫 鼻浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧動質性 血圧動性性症 開質性症 網膜膜性 網膜膜性 解膜 性 質問害 網胞膜 所下 硝子子膜 網形下 硝子子膜 所 所 の 所 の 所 の の の の の の の の の の の の の	
131 塩酸シクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン 131 ベルテポルフィン 131 塩酸カルテオロール 131 シアノコバラミン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜腫 鼻浮腫 開塞間角緑内障 血圧動質性 血圧動性性症 質質性症 網膜膜 膜膜 網膜膜 膜膜 調解膜 膜膜 が に 出血 解膜 質 間 の 所 下 。 。 の の の の の の の の の の の の の の の の の	
131 塩酸ンクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン 131 ベルテポルフィン 131 シアノコバラミン 131 ポリビニルアルコールョウ素	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜腫 鼻浮腫 鼻浮腫 閉塞隅角緑内障 血圧動質性 血圧動性性症 開質性症 網膜膜性 網膜膜性 解膜 性 質問害 網胞膜 所下 硝子子膜 網形下 硝子子膜 所 所 の 所 の 所 の の の の の の の の の の の の の	
131 塩酸シクロペントラート       131 塩酸オキシブプロカイン       131 フルオロメトロン       131 ベルテポルフィン       131 ボルテポルフィン       131 シアノコバラミン       131 ポリビニルアルコールヨウ素       131 オフロキサシン	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜腫 鼻浮腫 開寒間角緑内障 血圧動性性 血腫性腫 質質性腫 網膜膜 調膜膜 調膜膜 調膜膜 調膜膜 調解膜 調膜膜 調解膜 調解膜 調解膜 調	
131 塩酸ンクロペントラート 131 塩酸オキシブプロカイン 131 フルオロメトロン 131 ベルテポルフィン 131 シアノコバラミン 131 ポリビニルアルコールョウ素	血圧低下 疼痛 接触蕁麻疹 アナフィラキシーショック 結膜腫 鼻浮腫 開塞間角緑内障 血圧動質性 血圧動性性症 質質性症 網膜膜 膜膜 網膜膜 調解膜膜 調解膜 調解膜 質問 網膜 質問 網形下 可 所 所 所 的 所 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	

		散瞳	1
	ラタノプロスト	不整脈	+ +
	ニプラジロール	急性心筋梗塞	1
	レボフロキサシン	ショック	1
	ブロムフェナクナトリウム水和物	急性腎不全	
			1
	ブリンゾラミド	血中尿素増加	
131	ガチフロキサシン水和物	異常分娩	1
		先天性涙道狭窄	1
131	シクロスポリン	網膜剥離	11
131	トロピカミド・塩酸フェニレフリン	ショック	1
	硝酸ナファゾリン	眼圧上昇	1
	塩酸セフメノキシム	呼吸困難	1
102	4年後がコーード リ	スティーブンス・ジョンソン症候群	
133	塩酸ジフェニドール		
211	ジゴキシン	死亡	1
		治療薬毒性	3
211	メチルジゴキシン	倦怠感	1
		治療薬毒性	1
211	アミノフィリン	痙攣	3
	I-塩酸イソプロテレノール	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1
	塩酸ドパミン	皮膚潰瘍	2
	塩酸トハミン 塩酸オルプリノン		
211	温酸オルノリノン	血中尿素增加	2
		肝機能異常	] 1
		血小板数減少	1
		<b>発熱</b>	1 1
		白血球数減少	
211	ミルリノン	血圧低下	2
211	ベルソノン		2
		血圧上昇	1
		心不全	] 1
		心室細動	1
		心室性頻脈	1
212	塩酸カルテオロール	痙攣	1
		低血糖症	1 1
212	アテノロール	徐脈	+ ;
212	<b>プラブロール</b>		
		心不全	2
		薬疹	1
		肝障害	1
		心筋梗塞	1
		横紋筋融解	2
010	塩酸アロチノロール	血小板減少症	
212	塩酸テロナノロール		1
	フマル酸ビソプロロール	肝機能異常	1
	塩酸エスモロール	徐脈	1
212	ジソピラミド	低血糖症	2
		心室性頻脈	1
		第三度房室ブロック	1
212	塩酸メキシレチン	菜疹	1
212			
		薬物過敏症	3
		肝機能異常	1
		過敏症	
	1		2
		発疹	2
		発疹	1
		<b>発疹</b> 腎障害	1
		発疹 腎障害 心室細動	1
010	At Identification of the state	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害	1
212	塩酸アプリンジン	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害 間質性肺疾患	1 1 1 1
212 212	<u>塩酸アプリンジン</u> リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害 間質性肺疾患 心不全	1 1
<u>212</u> 212	<u>塩酸アプリンジン</u> リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害 間質性肺疾患	1 1
212 212	<u>塩酸アプリンジン</u> リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 <u>腎機能障害</u> 間質性肺疾患 心不全 低血糖症	1 1 1 1 2
212 212	<u>塩酸アプリンジン</u> リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 <u>腎機能障害</u> 間質性肺疾患 心不全 低血糖症 麻痺性イレウス	1 1 1 1 1 1 2
<u>212</u> 212	<u>塩酸アプリンジン</u> リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害 間質性肺疾患 心不全 低血糖症 麻痺性イレウス 肝障害	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害 間質性肺疾患 心不全 低血糖症 麻痺性イレウス 肝障害 腎機能障害	1 1 1 1 1 1 2
212	塩酸アプリンジン リン酸ジソピラミド コハク酸シベンゾリン	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害 間質性肺疾患 心不全 低血糖症 麻痺性イレウス 肝障害 腎機能障害 血圧低下	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害 間質性肺疾患 心不全 低血糖症 麻痺性イレウス 肝障害 腎機能障害 血圧低下 徐脈	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害 間質性肺疾患 心不全 低血糖症 麻痺性イレウス 肝障害 腎機能障害 血圧低下 徐脈 脚ブロック	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害 間質性肺疾患 心不全 低血糖症 麻痺性イレウス 肝障害 腎機能障害 血圧低下 徐脈	1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害 間質性肺疾患 心不全 低血糖症 麻痺性イレウス 肝障害 腎機能障害 血圧低下 徐脈 脚ブロック 心停止	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害 間質性肺疾患 心不全 低血糖症 麻痺性イレウス 肝障害 腎機能障害 血圧低下 徐脈 脚ブロック 心停止 意識レベルの低下	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 腎機能障害 間質性肺疾患 心不全 低血糖症 麻痺性イレウス 肝障 肝障 所 所 が が が が が が が が が が が が が	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心室細動 間質性肺疾患 心不血糖症 麻痺性イレウス 肝障機能障害 血圧低 ・ 血圧低 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心腎機能障害 間質性肺疾患 心低病療性 心低病療性 心低病療性 下腎機能障害 血圧低 血圧低 治臓ブウム 肝腎機能障害 血圧が 治臓で 治臓で 治臓で 治臓で 治臓で 治臓で 治臓で 治臓で	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心腎機能障害 間質性肺疾患 心低病療性 心低病療性 心低病療性 下腎機能障害 血圧低 血圧低 治臓ブウム 肝腎機能障害 血圧が 治臓で 治臓で 治臓で 治臓で 治臓で 治臓で 治臓で 治臓で	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心腎機能障害 間質性肺疾患 心低麻痺性者症 麻痺障機に 麻痺障機に 麻がした がは、ロック 心意臓性に には、ロック 心意臓性に がは、ロック 心意がした。 がは、このでは、 でののは、 でのいる。 でい。 でいる。 でい。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 で	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障害 心腎機性 間質性 間質性 で で で で で で で の の の の の の の の の の の の の	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障室細動 間間で変化 で変化 で変化 で変化 で変化 で変化 で変化 で変化	1 1 1 1 1 1 2
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障室 一 で で で で で で で で で で で で で	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障室 一質質性 一質質性 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
212	リン酸ジソピラミド	発疹 腎障室 一 で で で で で で で で で で で で で	2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

1 1	心室性頻脈	3
212 塩酸ピルジカイニド	徐脈	1 1
	心電図QRS群延長	3
	心電図QT延長	] 1
•	心電図ST部分上昇	1
	肝機能異常	1
	洞停止	2
	失神	1 1
	心室性不整脈  心室細動	1 2
	心室性頻脈	4
212 酢酸フレカイニド	脚ブロック	1 1
	循環虚脱	1
212 塩酸アミオダロン	急性呼吸窮迫症候群	1
	無顆粒球症	1
	不整脈	1
	心停止	1 1
	心タンポナーデ 薬物相互作用	1 1
		1 1
	肝硬変	1 1
	甲状腺機能亢進症	9
	甲状腺機能低下症	2
	INR增加	1
	間質性肺疾患	15
	肝障害	1
	視神経乳頭陥凹	1 1
	腎不全   心室性頻脈	1 1
212 塩酸ベプリジル	上腹部痛	1
	不整脈	
	房室ブロック	
	房室解離	1 1
	血中カリウム減少	1
	心停止	1
	うっ血性心不全	1
	胸部不快感	1 1
	胃潰瘍	]
	間質性肺疾患   肝障害	2
	QT延長症候群	1 1
	横紋筋融解	l il
	トルサード ド ポアン	2
	心室性頻脈	1
	出血性ショック	1
212 塩酸ピルメノール	心室性頻脈	1
212 塩酸ソタロール	徐脈	4
	心停止	1
	│心不全 │肝機能異常	3
	洞性徐脈	'1
212 塩酸ニフェカラント	トルサードドポアン	1
212 塩酸ピルジカイニド	急性腎不全	1
	ቭ停止	1
	心室細動	1
	心室性頻脈	1
213 スピロノラクトン	血中乳酸脱水素酵素增加	1
	血中カリウム増加  うっ血性心不全	1
	プロ単性心へ宝    肝機能異常	
	代謝性アシドーシス	1
	中毒性表皮壊死融解症	
	徐脈性不整脈	1
	出血性ショック	<u> </u>
213 トリアムテレン	巨赤芽球性貧血	1
	汎血球減少症	1
213 アセタゾラミド	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
	痙攣	1
	意識レベルの低下	1 1
l I	尿道下裂	1

1		急性腎不全	1
213	アセタゾラミドナトリウム	急性心筋梗塞	1
	, (), (), (), ()	急性心不全	1
		発熱	1 1
		喘鳴	1
		顔面感覚鈍麻	1
213	イソソルビド	アナフィラキシー様ショック	1
213	フロセミド	急性心筋梗塞	1
		無顆粒球症	1
ì		錯乱状態	1
		痙攣	1
ļ		難聴	4
		肝機能異常	1
		低カリウム血症	1
		白血球減少症	1
		間質性腎炎	1
		汎血球減少症	, 1
		類天疱瘡	1
		腎不全	1
		スティーブンス・ジョンソン症候群	2
		血小板減少症	1
		中毒性表皮壞死融解症	1
		突発難聴	1
		肝芽腫	1
		<b>腎機能障害</b>	1
213	アゾセミド	剥脱性皮膚炎	1
	. = . = .	スティーブンス・ジョンソン症候群	1
213	トラセミド	誤嚥	1
		うつ血性心不全	1
		心拡大	1
		協調運動異常	1
		意識レベルの低下	11
		高カリウム血症	1
		低カリウム血症	1
		代謝性アルカローシス	1 1
!		<b>発熱</b>	1
		傾眠	]
010		中毒性表皮壞死融解症	
	フロセミド 塩酸ヒドララジン	<u>腎機能障害</u> 帝王切開	<u> </u>
214	塩段にアノノング	早産児	''
		血小板減少症	\
214	レセルピン	頭痛	
417		起立性低血圧	'i
214	マレイン酸エナラプリル	急性心筋梗塞	1
217		血管神経性浮腫	;
		血中ブドウ糖減少	l i
		心不全	;
		意識レベルの低下	1
		好酸球数增加	1
		胃腸出血	l i
		高カリウム血症	1 1
		高尿酸血症	1
		間質性肺疾患	i i
			1
		肝障害	1
		鼻咽頭炎	'
	·	類天疱瘡	, 1
		天疱瘡	
			1
		腎不全	1
		<b>脊椎圧迫骨折</b>	;
		スティーブンス・ジョンソン症候群	,
		大腸出血	1
		抗利尿ホルモン不適合分泌	'i
214	リシノプリル	血管神経性浮腫	1
214	1 114	薬疹	¦
21/	塩酸ベナゼプリル	末梢性浮腫	<del>                                     </del>
214	<sup>-</sup> 四日ス ・	横紋筋融解	'
21/	塩酸イミダプリル	剥脱性皮膚炎	1
214	- <b>二</b>	おれで反信炎  高カリウム血症	;
		そう痒症	'i
.91/	塩酸テモカプリル	イレウス	4
, 414	『皿ロス / ヒノノブ ノノビ	116 77	, 4

14 トランドラプリル 14 ペリンドプリルエルブミン	肝機能異常 血中クレアチニン増加 薬物相互作用	3
14 ペリンドプリルエルブミン		
		1
	<b>未物相互下用</b>	1
	顆粒球数減少	1
	高カリウム血症	2
j.	発熱	1
	白血球数減少	1
14 メチルドパ	血小板数減少	1
	白血球数減少	1
14 トリパミド	皮膚粘膜眼症候群	1
14 インダパミド	低ナトリウム血症	1
14 塩酸ニカルジピン	中毒性皮疹	1
14 ニルバジピン	薬疹	1
	プロトロンビン量異常	1
14 メシル酸ドキサゾシン	体位性めまい	1
	扁平苔癬	1
		1
14 塩酸セリプロロール	無顆粒球症	1
14 カルベジロール	無顆粒球症	1
	狭心症	2
	誤嚥	1
	心房細動	
	血中ブドウ糖増加	
	徐脈	
	心停止	
	心不全	2 25
	うつ血性心不全	1
	心拡大	l l
		1
		1 !
	協調運動異常	
	死亡	
	認知症	1
	意識レベルの低下	1
1	浮動性めまい	1
	薬物過敏症	1
	♥顆粒球減少症	] 1
	<u> </u>	1
	肝機能異常	1
	低血圧	1
	感染	1
	黄疸	1
	肝障害	1
	意識消失	1
	倦怠感	1
	浮腫	1
	肺炎	1
	発熱	2
	腎障害	1
	腎不全	
	│同个主 │洞停止	
	傾眠	1
	突然死	,
	关	2
		2
1	心室性頻脈	1 1
	白血球数増加	
1	食道新生物	1
16 Th - 1 - 381 °	<u>肺新生物</u>	1
14 塩酸エホニジピン	第二度房室ブロック	1
214 シルニジピン	出血時間延長	1
	胆汁うっ滞	1
	低カリウム血症	) 1
	<u> </u>	1
214 ロサルタンカリウム	徐脈	1
	溶血性貧血	[ 1
	片麻痺	1
	高カリウム血症	2
	臨床検査異常	1
	<b>蓋明</b>	l i
	血小板数減少	i i
	腎不全	1
	横紋筋融解	3

214 カンデサルタンシレキセチル		一口内炎	1
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1			1 1
血症医下 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	214 カンデサルタンシレキセチル		1
田山血 別様性皮膚炎 1 1 対例性皮膚炎 1 1 対例性皮膚炎 1 1 対例性皮膚炎 1 1 対例性性皮膚炎 1 1 対例性性皮膚炎 6 所発能質症 2 1 1 対例性 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2		血圧低下	1
関係 1 日本 1 日			1
日番 ハノッホ・シェンライン 常茂病 1 肝機能異常 1 低血腫症 2 向外性腺疾患 6 肝神毒素 2 血小板散液 3 全身体皮疹 2 造成皮疹 3 急性を不全 2 造成皮疹 3 急性を不全 2 造成皮疹 3 急性を不全 2 強致が 3 20 214 パルナルタン グレアチニン比増加 2			1
ヘクパホシンライン共既病			1
新田			1
低血機症 2 日常 (			1
関質性肺疾患   2	,		1
日本学生			2
血小板数減少 会性性疾病 会性性疾病			6
全身性皮疹 強技筋融解			
急性腎不全 積終 積静 ショック 頃眠中アルブミン/クレアチニン比増加 強尿病性 環尿中変性腎症 1 第三度原室 1 1 第三度の 1 1 第三度の 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			-   1
横紋筋破解			1
(事) ショック 複眼 原中アルブミン/クレアチニン比増加			
ショック   個服   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日			1 1
「根野   保護   保護   保護   保護   保護   保護   保護   保			1 1
保険の		ショック	1 1
接尿病性腎症 1 日	·		]]
日			1
野機能障害			1 1
第三度原室プロック   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1			1 1
形毛症 ビタミン科の住 ビタミン科の住 ・			
ビタミンB12欠乏性貧血 1 不安定分の症 2	014 3 11 45 11 52 3	第二度房至ノロック	
不安定狭心症 1 血管神経 2 2 大野衛衛 2 2 大野衛衛 2 2 万澤 2 2 3 2 3 2 3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3	214 ハルリルブノ		
血管神経性浮腫 2 大助新編 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1 1
大動脈解離 1 1 心房室ブロック 記 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
心房細動   2   1   1   1   1   1   1   1   1   1			
理管中のレアチンホスホキナーゼ増加 血中クレアチン・増加 血中クレアチン・増加 血中クレアチン・増加 血中分 原			
胆管癌 血中クレアチンホスホキナーゼ増加 血中クレアチニン増加 血中リ酸胶水素酵素増加 血圧上昇 徐脈 係脈 口・反応性蛋白増加 心・存生 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			4
血中クレアチンホスホキナーゼ増加 血中リアチン・増加 血中乳酸脱水素酵素増加 血圧上昇 徐脈 1 1 10 一反企・ 1 10 心存止 1 10 心不全 1 10 心不全 1 10 心が不全 1 10 心が不全 1 10 心が一方ル 1 10 心が 1 10 心			
血中リンアチニン増加 血中乳酸脱水素酵素増加 血甲乳腺脱水素酵素増加 心原心			
血中乳酸脱水素酵素増加 血圧上昇 徐脈 胎児像脈 に			1
血圧上昇 徐脈 胎児係脈 C 一反応性蛋白増加 心停止			1 1
徐脈 胎児徐脈 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
胎児保証 1 C - 反応性蛋白増加 心・存止 1 心・不全 1 うっ血性心・不全 1 うっ血性心・不全 1 いが 1 いが 1 いが 1 いが 2 いが 2 いが 3 慢性型 1 短動脈狭窄 1 短動脈狭窄 1 短動脈狭窄 1 変 1 短動脈狭窄 1 変 1 変 1 変 1 変 1 変 1 対 2 対 2 対 2 対 3 対 3 対 3 対 4 対 4 対 4 対 4 対 5 対 5 対 6 対 6 対 7 対 8 対 7 対 8 対 8 対 8 対 8 対 8 対 8 対 8 対 8 対 8 対 8			
C - 反応性蛋白増加			- 1 - 11
心停止     心の一位での一位での一位での一位での一位での一位での一位での一位での一位での一位で		C一反応性蛋白增加	l il
心不全 うっ面性心不全 心肺停止 心力テーテル 脳挺寒			1
うつ血性心不全			1
心力テーテル 脳出極塞			1
心力テーテル 脳出極塞		心肺停止	1 1
脳出血 2			1
脳梗塞 慢性リンパ性白血病 痙攣 意識レベルの低下 剥脱性皮膚炎 糖尿病性的表い 呼吸困難 多形紅斑 大腿骨分折 胎児ジストレス症候群 胃癌 出血性胃潰瘍 胃腸を 出血性胃潰瘍 胃腸炎 1 日間腸及 1 日間腸 性質でででしてション・ での血 下で変を 肝梗能異常 高カリウム血症 過換気 低血糖症 低血性 イレウス		脳出血	2
慢性リンパ性白血病 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		脳梗塞	3
理動		慢性リンパ性白血病	
冠動脈狭窄 1 1 意識レベルの低下 3 割脱性皮膚炎 2 糖尿病性網膜症 1 ア吸困難 1 多形紅斑骨折 1 大腿骨骨折 1 計		痙攣	1
意識レベルの低下 剥脱性皮膚炎 糖尿病性網膜症 1 浮動性的素い 1 呼吸困難 1 多形紅斑 大腿骨骨折 胎児ジストレス症候群 1 胃癌血性胃潰瘍 1 出出血性胃潰瘍 1 出胃腸炎 1 胃胃腫性 1 に不マトクリット減少 に変すトクリット減少 に変変 1 肝機能異常 高カリウム血症 過過血糖症 低血圧 イレウス 1		冠動脈狭窄	1
別脱性皮膚炎   1   1   1   1   1   1   1   1   1		意識レベルの低下	3 1
浮動性めまい   1   1   1   1   1   1   1   1   1			
呼吸困難 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1
多形紅斑 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			[ 1]
大腿骨骨折 胎児ジストレス症候群 胃癌 出血性胃潰瘍 胃腸炎 全身性浮腫 ヘマトクリット減少 ヘモグロビン減少 略血 肝硬変 肝機能異常 高カリウム血症 過換気 低血糖症 低血圧 イレウス			1
胎児ジストレス症候群 1 1 胃癌 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1
胃癌 1 出血性胃潰瘍 1 日間炎 1 日間 1 日間			] 1
出血性胃潰瘍 1 胃腸炎 1 全身性浮腫 1 ヘマトクリット減少 1 ヘモグロビン減少 1 喀血 1 肝硬変 1 肝機能異常 3 高カリウム血症 5 過換気 1 低血糖症 3 低血圧 1 イレウス 1 1			[ 1]
胃腸炎 1 全身性浮腫 1 ヘマトクリット減少 1 ペモグロビン減少 1 喀血 1 肝硬変 1 肝機能異常 3 高カリウム血症 5 過換気 1 低血糖症 3 低血圧 1 イレウス 1			1 1
全身性浮腫 1 ヘマトクリット減少 1 ペー・マ・クリット減少 1 ペー・モグロビン減少 1 密血 1 肝硬変 1 所機能異常 3 高カリウム血症 5 過換気 1 低血糖症 3 低血圧 1 イレウス 1 1			1 1
ヘマトクリット減少       1         ペモグロビン減少       1         喀血       1         肝硬変       1         肝機能異常       3         高カリウム血症       5         過換気       1         低血糖症       3         低血圧       1         イレウス       1			1
へモグロビン減少       1         喀血       1         肝硬変       1         肝機能異常       3         高カリウム血症       5         過換気       1         低血糖症       3         低血圧       1         イレウス       1			1
Rm			- 1 1
肝硬変       1         肝機能異常       3         高カリウム血症       5         過換気       1         低血糖症       3         低血圧       1         イレウス       1			
肝機能異常     3       高カリウム血症     5       過換気     1       低血糖症     3       低血圧     1       イレウス     1			1 1
高カリウム血症 過換気   低血糖症   低血圧   イレウス			
過換気   1   低血糖症   3   低血圧   1   イレウス   1			3
低血糖症   3   低血圧   1   イレウス   1		高カリウム血症	
低血圧			
			-1 1
間質性肺疾患 5			
		間質性肺疾患	5

1 1	而苦力利吃煙	ا ا
	頭蓋内動脈瘤 口唇腫脹	1 1
	TO TO THE TOTAL	1 1
	代謝性アシドーシス	2 2
	ネフローゼ症候群	2
	浮腫	1
	羊水過少	3
	膵癌	1 1
	血小板数減少 肺出血	2
	肺低形成	1 1
	腎細胞癌、病期不明	2
	<b>腎障害</b>	1
	急性腎不全	
	慢性腎不全	2 2
	呼吸障害	1
	横紋筋融解	1
	交通事故	1
	ショック 突然死	1
	天然光   舌腫脹	1 1
	□	
	血小板減少症	1 1
	脳血栓	2
	一過性脳虚血発作	1
	新生児体重減少	1
	<b>腎腫大</b>	1 1
	新生児腎障害	1
	被設出血 血中アルカリホスファターゼ増加	1
	はてり	3
	胃新生物	
	腎機能障害	2
	腎無形成	1
	第三度房室ブロック	1
	原因不明の器質化性肺炎	1
214 テルミサルタン	急性心筋梗塞	1
	喘息 血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
	脳梗塞	2 2
	下痢	1
	肝機能異常	3
	高カリウム血症	1
	肝障害	2
	意識消失	1
	筋痛	1 1
	急性膵炎血小板数減少	1
	横紋筋融解	2 2
	第三度房室ブロック	1
214 アゼルニジピン	第二度房室ブロック	1
	浮動性めまい	2
	薬疹	1
	急性腎不全	1 1
214 オルメサルタン メドキソミル	突然死	1
(14) カングラン アドインベル	一一	'
	脳梗塞	
	意識レベルの低下	1
	薬疹	1
	急性肝炎	1 1
	高カリウム血症	2
	低血糖症	2
	低血圧 間質性肺疾患	
	周夏任师庆忠   沢血球滅少症	
	腎障害	1 1
	腎不全	1
	急性腎不全	1
	横紋筋融解	1
	スティーブンス・ジョンソン症候群	1
	血小板減少症	1 1
	塞栓性脳梗塞	1

214 ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド	誤嚥	
	脳梗塞	
	低体温	
	傾眠	
214 塩酸ニカルジピン	静脈炎	
	虚血性脳梗塞	
216 コハク酸スマトリプタン	腸管虚血	'
	ショック	
	片頭痛発作重積	
216 ゾルミトリプタン	意識消失	
	筋痛	'
	心筋梗塞	
216 臭化水素酸エレトリプタン	浮動性めまい	,
216 安息香酸リザトリプタン	血圧上昇	
	痙攣	
	浮動性めまい	
	感覚鈍麻	
	悪心	
217 塩酸ジルチアゼム	第二度房室ブロック	
	心不全	
	肝機能異常	
	心室細動	
217 塩酸ベラパミル	徐脈	
ELI EMPX CONTROL	心肺停止	
	心原性ショック	
217 トラピジル	<b>肝機能検査異常</b>	
217 ニフェジピン	アナフィラキシーショック	
217	左脚ブロック	
	帝王切開	
	脳出血	
	剥脱性皮膚炎	
	胎児ジストレス症候群	
	胃腸出血	
	特発性血小板減少性紫斑病	
	間質性肺疾患	
	間質性腎炎	
	ペイロニー病	
	早産児	ļ
	発熱	
	発疹	
	横紋筋融解	
	<b>腎機能障害</b>	
217 ニコランジル	肝機能異常	
	肝障害	ļ
	発疹	
	舌潰瘍	
	中毒性皮疹	
217 ニトレンジピン	横紋筋融解	
217 塩酸ベニジピン	腹部腫瘤	
	肝機能異常	
	高カリウム血症	
	低クロール血症	
	低ナトリウム血症	
	黄疸	1
	腎奇形	
	浮腫	
	下垂体腫瘍	
	肺奇形	1
	突然死	
	一過性脳虚血発作	
	末梢動脈閉塞性疾患	
217 ベシル酸アムロジピン	自己免疫性溶血性貧血	
	食欲不振	
	死亡	ì
1	呼吸困難	
	肺気腫	I
	好酸球性肺炎	
	好酸球性肺炎 肝機能異常	
	好酸球性肺炎 肝機能異常 劇症肝炎	
	好酸球性肺炎 肝機能異常 劇症肝炎 間質性肺疾患	
	好酸球性肺炎 肝機能異常 劇症肝炎	

		倦怠感	1
		心嚢液貯留	1
		血小板数減少	1
		肺胞出血	1
		発熱 (	1
		洞不全症候群	1
		スティーブンス・ジョンソン症候群	1
		肺の悪性新生物	1
		第三度房室ブロック	2
217	ニトログリセリン	血圧低下	2
		紅斑	1
		低ナトリウム血症	1
217	硝酸イソソルビド	心肺停止	1
	THIR TO THE TENT	アナフィラキシー様ショック	1
217	ニコランジル	血圧低下	1
			1
217	カルペリチド(遺伝子組換え)	剥脱性皮膚炎	1
217	// / / / / / / / / / / / / / / / / /	動脈管開存症	1
		血小板数減少	1
		発熱	1
		皮膚潰瘍	1
		スティーブンス・ジョンソン症候群	1
210	ベザフィブラート	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
210	\v/212\J	ニー・ニュー   ニー・ニー・ニュー   ニー・ニュー   ニー・ニュー   ニー・ニュー   ニー・ニュー   ニー・ニュー   ニー・ニュー   ニー・ニュー   ニー・ニー・ニュー   ニー・ニー・ニー・ニー   ニー・ニー・ニー   ニー・ニー・ニー・ニー・ニー   ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニー   ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニー   ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニー・ニ	
			2
		感覚鈍麻	1
		肝障害	2
		急性腎不全	1
		横紋筋融解	5
		筋骨格硬直	1
218	フェノフィブラート	胆道仙痛	1
		血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
		急性肝炎	1
		肝障害	3
		筋痛	1
		横紋筋融解	2
		トランスアミナーゼ上昇	1
218	ポリエンホスファチジルコリン	アナフィラキシーショック	1
	プロブコール	トルサード ド ポアン	1
	プラバスタチンナトリウム	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	3
		多形紅斑	1
		肝機能異常	5
		肝細胞障害	1
		肝障害	3
		横紋筋融解	7
		腎機能障害	4
210	シンパスタチン	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	
210		血中カリウム増加	1
		肝機能異常	- 1
	}		- 1
		肝障害	!]
		四肢痛	
		<b>膵炎</b>	1
		腎盂腎炎	1
		横紋筋融解	2
		振戦	1
		筋骨格硬直	1)
		出血	1
218	フルバスタチンナトリウム	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	3
		γーグルタミルトランスフェラーゼ増加	1
		肝機能異常	4
		肝炎	1
		肝障害	3
		筋力低下	1
		筋痛	il
	1	血中ミオグロビン増加	- 11
		m 1 3/4 / 75 / 75 / 76 / 76	- 1
		構紋的融解	
		横紋筋融解	41
01/	マトル バフクチン・カルシ・ウナッV FO Man	ラクナ梗塞	1
218	アトルバスタチンカルシウム水和物	ラクナ梗塞 アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加	1 5
218	アトルバスタチンカルシウム水和物	ラクナ 梗塞 アラニン・アミノトランスフェラーゼ 増加 アレルギー性 胞隔炎	1 5 1
218	アトルバスタチンカルシウム水和物	ラクナ梗塞 アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加 アレルギー性胞隔炎 健忘	1
218	アトルバスタチンカルシウム水和物	ラクナ梗塞 アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加 アレルギー性胞隔炎 健忘 アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加	1 1 4
218	アトルバスタチンカルシウム水和物	ラクナ梗塞 アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加 アレルギー性胞隔炎 健忘 アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加 無力症	1 1 4 1
218	アトルバスタチンカルシウム水和物	ラクナ梗塞 アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加 アレルギー性胞隔炎 健忘 アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加	1 1 4

	血中乳酸脱水素酵素増加	1
	血中テストステロン減少	1
	脳出血	1
	薬疹	1[
	てんかん	1
	鼻出血	1
	γーグルタミルトランスフェラーゼ増加	2
	溶血性尿毒症症候群	1
	肝機能異常	11
	肝炎	
		2
	劇症肝炎	2
	黄疸	2
	氢力低下 二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	- 1
	肝障害	7
	倦怠感	1
	メレナ	1
,	筋力低下	1
	筋痛	2
	心筋梗塞	1
		<u>'</u>
	血中ミオグロビン増加	- 11
	ミオパシー	- 11
	筋炎	1
	悪心	1
	浮腫	1
	四肢痛	1
	<b>発</b> 熱	2
	急性腎不全	1
	横紋筋融解	18
	スティーブンス・ジョンソン症候群	1
	血小板減少症	1
	第6脳神経麻痺	1
	認知障害	1
	血中アルカリホスファターゼ増加	1]
	食欲減退	1
	第三度房室ブロック	1
218 ピタバスタチンカルシウム	アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加	1
	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加	1
	皮膚炎	1
	アーグルタミルトランスフェラーゼ増加	- 1
		- !!
	肝機能異常	- 1
}	急性肝炎	1)
	肝障害	1
	筋痙縮	1
	ミオパシー	1
	急性膵炎	1
	網膜剥離	1
	横紋筋融解	5
	くも膜下出血	2
	血小板減少症	1
	血中アルカリホスファターゼ増加	;
219 17 (57 425 445 47	アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加	1
218 ロスパスタチンカルシウム		. 1
	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加	1
	無力症	1
	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	3
	血尿	1
	頭痛	1
	肝障害	1
	筋痛	2
	ネフローゼ症候群	1
	横紋筋融解	1
219 酒石酸イフェンプロジル	無顆粒球症	1
	剥脱性皮膚炎	- ;[
1 1	幻覚	- 1
		:
010 4117 73 3 77 11 43 74 4 1 3 4 1	急性肝炎	
219 ポリスチレンスルホン酸カルシウム	大陽穿孔	1
	直腸穿孔	1
し 910(メギルな動力 すむこ ウナ		1
219 メチル硫酸アメジニウム	可逆性後白質脳症症候群	
219 塩酸ロメリジン	自殺念慮	1
		1
219 塩酸ロメリジン	自殺念慮 急性腹症	1 1 1
219 塩酸ロメリジン	自殺念慮 急性腹症 十二指腸潰瘍	1 1
219 塩酸ロメリジン	自殺念慮 急性腹症 十二指腸潰瘍 びらん性胃炎	1 1 1 1
219 塩酸ロメリジン	自殺念慮 急性腹症 十二指腸潰瘍	1 1

腸管穿孔 大腸穿孔 全身性皮疹 逆流性皮疹 逆流性皮力ス 種留流産 アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加 腹水 アスパラギン酸アミノトランスフェラー 血圧低下 薬物相互作用 疲労 顆粒能異常 黄疸 肝障害 無菌性器 発育 素 神球数減少 肝機能異常 青疸 肝障害 無菌性器 系 系 系 系 系 系 系 系 系 系 の の の の の の の の の	2
逆流性食道炎 亜イレウス  219 ボセンタン水和物  稽留流産 アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加 腹水 アスパラギン酸アミノトランスフェラー 血圧低下 薬物相互作用 疲労 顆粒球数減少 肝機能異常 黄疸 肝障害 無菌性髄膜炎 多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球減少症 血小板数減少	ロ 1 2 ゼ増加 1 1 1
型イレウス  219 ボセンタン水和物  稽留流産 アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加 腹水 アスパラギン酸アミノトランスフェラー 血圧低下 薬物相互作用 疲労 顆粒球数減少 肝機能異常 黄疸 肝障害 無菌性髄膜炎 多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球減少症 血小板数減少	ロ 1 2 ゼ増加 1 1 1
219 ボセンタン水和物 稽留流産 アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加 腹水 アスパラギン酸アミノトランスフェラー 血圧低下 薬物相互作用 疲労 顆粒球数減少 肝機能異常 黄疸 肝障害 無菌性髄膜炎 多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球減少症 血小板数減少	ロ 1 2 ゼ増加 1 1 1
アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加 腹水 アスパラギン酸アミノトランスフェラー 血圧低下 薬物相互作用 疲労 顆粒球数減少 肝機能異常 黄疸 肝障害 無菌性髄膜炎 多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球減少症 血小板数減少	ロ 1 2 ゼ増加 1 1 1
腹水 アスパラギン酸アミノトランスフェラー 血圧低下 薬物相互作用 疲労 顆粒球数減少 肝機能異常 黄疸 肝障害 無菌性髄膜炎 多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球減少症 血小板数減少	ゼ増加 1 1 1 1 1 1
血圧低下 薬物相互作用 疲労 顆粒球数減少 肝機能異常 黄疸 肝障害 無菌性髄膜炎 多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球減少症 血小板数減少	1 1
薬物相互作用 疲労 顆粒球数減少 肝機能異常 黃疸 肝障害 無菌性髄膜炎 多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球減少症 血小板数減少	1 1 1 3
疲労 顆粒球数減少 肝機能異常 黄疸 肝障害 無菌性髄膜炎 多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球減少症 血小板数減少	
顆粒球数減少 肝機能異常 黄疸 肝障害 無菌性髄膜炎 多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球減少症 血小板数減少	
肝機能異常 黄疸 肝障害 無菌性髄膜炎 多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球減少症 血小板数減少	
黄疸 肝障害 無菌性髄膜炎 多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球滅少症 血小板数減少	
無菌性髄膜炎 多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球減少症 血小板数減少	ı
多臓器不全 末梢性浮腫 汎血球滅少症 血小板数減少	'
末梢性浮腫 汎血球減少症 血小板数減少	
汎血球減少症 血小板数減少	
血小板数減少	
	į :
The control of th	
219 アルプロスタジルアルファデクス 心停止	
出血性十二指腸潰瘍	
胃腸出血	
急性腎不全	
219 アルプロスタジル 眼の異常感	
急性心筋梗塞	-
うつ血性心不全	
	}
感染	
限局性感染	
意識消失	
静脈炎	
肺水腫 発熱	
急性腎不全	
上部消化管出血	-
視力低下	[
嘔吐	j
出血   出血   19 インドメタシンナトリウム   血中尿酸増加   19 インドメタシンナトリウム   血中尿酸増加   19 インドメタシンナトリウム   19 インドメタントリウム   19 インド・オース・オース・オース・オース・オース・オース・オース・オース・オース・オース	
219/1/21/グラング 100 クロー 100 日本	Į
肝出血	
水頭症	}
点頭でんかん	
腸管拡張症	1
腎不全	ľ
呼吸不全	
小腸穿孔	
219 エポプロステノールナトリウム 無顆粒球症 C-反応性蛋白増加	
心不全	
潮紅	
喀血	İ
筋痛	
酸素飽和度低下	1
血小板数減少 肺動脈瘤	
発熱	I
光系	
219 濃グリセリン・果糖       スティーブンス・ジョンソン症候群	

	To the state of th
221 塩酸ナロキソン	急性肺水腫
221 フルマゼニル	無顆粒球症
	血管炎
	脳浮腫
222 臭化水素酸デキストロメトルファン	アナフィラキシー反応
LEE XIBNARDY (AVAILABLE)	肝障害
222 クエン酸ペントキシベリン	<b>敗血症</b>
	中毒性表皮壞死融解症
000115 F#2* / T 11 7>	
222 リン酸ジメモルファン	肝障害
	急性全身性発疹性膿疱症
222 鎮咳配合剤(1)	肝障害
222 ジプロフィリン・ジヒドロコデイン配合剤	アナフィラキシー反応
	白血球減少症
	肺炎
223 カルボシステイン	薬疹
	多形紅斑
	γ ーグルタミルトランスフェラーゼ増加
	間質性肺疾患
	肝障害
	(···· · · · · · · · · · · · · · · · · ·
000 - 15 45	血中アルカリホスファターゼ増加
223 フドステイン	歯肉肥厚
	肝機能異常
223 塩酸ブロムヘキシン	アナフィラキシーショック
	気管支痙攣
	心肺停止
	低酸素症
	低酸素脳症
	<b>気胸</b>
224 桜皮エキス	スティーブンス・ジョンソン症候群
224 リン酸コデイン(1%以下)	アーグルタミルトランスフェラーゼ増加
224 ソン政コナイン(170以下)	
	<b>蕁麻疹</b>
	血中アルカリホスファターゼ増加
224 塩酸エプラジノン	アナフィラキシー反応
	薬疹
224 ヒベンズ酸チペピジン	スティーブンス・ジョンソン症候群
225 テオフィリン	アナフィラキシーショック
	うっ血性心不全
	胸痛
	痙攣
	播種性血管内凝固
	薬物毒性
	脳症
	大発作痙攣
	劇症肝炎
	筋痛
	動悸
	急性腎不全
	横紋筋融解
	好酸球增加症候群
225 硫酸サルブタモール	感覚鈍麻
	筋骨格硬直
225 塩酸プロカテロール	小児痙攣
225 プロピオン酸ベクロメタゾン	成長遅延
225 キシナホ酸サルメテロール	喘息
	気管支炎
	胸部不快感
	浮動性めまい
	低カリウム血症
	不眠症
	動悸
	そう痒症
	傾眠
	突然死
	振戦
225 臭化チオトロピウム水和物	死亡
440 天ルアルトリヒソム小州物	
	発声障害
	イレウス
	蕁麻疹
229 プロピオン酸フルチカゾン	副腎機能不全
	白内障
	発声障害
	呼吸困難
<b>1</b>	"T "XX 211 XIL

,		1115 8 mm yk	11
		リンパ節炎・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
		口の感覚鈍麻	1
229	ブデソニド	アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加	1
223	<i>3</i> ,7,2—1	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加	1
		喘息	1
		肝機能異常	1
		黄疸	1
		発疹	1
		蕁麻疹	1
		細菌性肺炎	1
			1
231	ラクトミン	発疹	
	耐性乳酸菌製剤(2)	アナフィラキシー反応	
232	シメチジン	剥脱性皮膚炎	- ]]
		肝機能異常	1
		好中球数減少	1
		発熱	1 2
		スティーブンス・ジョンソン症候群	-4
232	塩酸ラニチジン	汎血球減少症	1
	¬		3
232	ファモチジン	無粮粒球症   アナフィラキシー様反応	1
		血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
		一番	;
		相 已	2
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1
		譫妄	1
		意識レベルの低下	- 1
		心電図QT延長	1
		溶血性尿毒症症候群	1
		肝機能異常	5
		間質性肺疾患	- 1
		白血球減少症	1
		肝障害	5
		汎血球減少症	5
		血小板数減少	1
		発熱	2
		発疹	2
		横紋筋融解	1
		スティーブンス・ジョンソン症候群	2
		深部静脈血栓症	1
			1
232	ニザチジン	アナフィラキシーショック	1
		肝機能異常	1
		<u> </u>	1
232	2 ラフチジン	上腹部痛	1
}		肝障害	1
		<b>倦怠感</b>	
232	ファモチジン	急性呼吸窮迫症候群	1
		アナフィラキシーショック	1
		アナフィラキシー様反応	1
		播種性血管内凝固	1
		顆粒球数減少	1
		白血球減少症	1
		汎血球減少症 血小板数減少	1
			1
		横紋筋融解	2
		検収的機能	1
		スティーブンス・ジョンソン症候群	1
		中毒性表皮壊死融解症	1
	の特別をニーエミング	意識消失	1
23	2 塩酸ラニチジン	ショック	2
100	2 スルピリド	ジスキネジー	<u>2</u> 1
23	4/2/25	ジストニー	1
1		錐体外路障害	1
1	1	肝線維症	1
		I T Take ALE SIP	
		肝機能異常	1
		肝機能異常	1
		肝機能異常 間質性肺疾患	1 1 1
		肝機能異常	

232 ソファルコン	異物感	<u> </u>
232 テプレノン	剥脱性皮膚炎	
202 / 70075	薬疹	
İ	肝障害	-   .
	発疹	
	スティーブンス・ジョンソン症候群	
	口内炎	
000 = + 11 11		
232 プラウハール	赤芽球癆	
232 トロキシピド	<b>薬疹</b>	
	<u> </u>	
232 塩酸ベネキサートベータデクス	肝機能異常	
232 マレイン酸イルソグラジン	肝機能異常	
<b>,</b>	間質性肺疾患	
	胎盤機能不全	'
	早産	
	スティーブンス・ジョンソン症候群	i '
	羊水混濁	
	胎児一過性徐脈	
232 レバミピド	アナフィラキシーショック	1 '
·	顆粒球減少症	
	肝機能異常	
	肝障害	:
	汎血球減少症	
	レム睡眠異常	
	スティーブンス・ジョンソン症候群	
	蕁麻疹	
	白血球数減少	
	アナフィラキシー様ショック	
232 オメプラゾール	無顆粒球症	
202 777777	アナフィラキシーショック	
	薬疹	
	胃癌	
		- I .
	間質性肺疾患	
	黄疸	
	肝障害	-   ;
	汎血球減少症	
	横紋筋融解	
232 ランソプラゾール	無顆粒球症	
	<b> アナフィラキシーショック</b>	4
	血圧低下	
	血圧上昇	
	│下痢	
	浮動性めまい	- [
	薬疹	
	薬物相互作用	
	薬物濃度増加	- 1
	顆粒球減少症	
	溶血性貧血	
	肝機能異常	
	間質性肺疾患	
	前見任加疾忠	ł
	東辺   肝障害	
	多臟器不全	
	好中球数減少	
	汎血球減少症	
	肺臟炎	}
	化学性肺炎	
	ショック	ļ
	スティーブンス・ジョンソン症候群	1
	血栓性血小板减少性紫斑病	}
	中毒性表皮壊死融解症	
	急性全身性発疹性膿疱症	
		Ì
232 ポラプレジンク	出血性胃潰瘍	
	胃腸出血	Í
	顆粒球減少症	
		1
	肝機能異常	1
	高熱	
	肝障害	- 1
	血小板減少症	}
	大腸出血	
	肝細胞障害・胆汁うっ滞混合型肝障害	1

232 ラベプラゾールナトリウム	無顆粒球症	1 2
	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	
	血中ナトリウム減少	-
	慢性副鼻腔炎	
		1
	顆粒球滅少症	1
	肝性脳症	,
	肝機能異常	
	間質性肺疾患	
	肝障害	1
	間質性腎炎	1 1
	発熱	
	発疹	
	血小板減少症	
	高ガストリン血症	1
	肝酵素上昇	:
	リンパ球形態異常	-
232 オメプラゾールナトリウム	血中ビリルビン増加	
202 377777		1
	徐脈	
	気管支痙攣	
	│胃腸出血	
	溶血性貧血	
	肝機能異常	
	肝障害	
	間質性腎炎	
	汎血球減少症	
	消化性潰瘍	
	<b>発熱</b>	
	横紋筋融解	
	敗血症	j
	ショック	
	スティーブンス・ジョンソン症候群	
		1
	中毒性表皮壊死融解症	
	白血球数減少	
	出血性ショック	
234 酸化マグネシウム	血圧低下	
204 政化マンホンノム		ł
	徐脈	- 1
	高マグネシウム血症	
	呼吸抑制	
234 水酸化アルミニウムゲル・水酸化マグネシウム	下痢	
	嘔吐	
235 センノシド	心房細動	_
230 2777		
·	徐脈	
	脱水	1
	排尿困難	
	多形紅斑	- 1
	変色便	ł
	肝機能異常	
	イレウス	
	腸管閉塞	1
		İ
	神経症	
	腹膜炎	1
	呼吸停止	
	ショック	1
	スティーブンス・ジョンソン症候群	1
	自殺企図	
	<b> 静脈障害</b>	
	視覚障害	
235 グリセリン	溶血	
200 7 7 6 7 2		
1	溶血性貧血	
	直腸穿孔	1
	直腸潰瘍	
	消化管損傷	
235 ピコスルファートナトリウム	イレウス	
		-+-
AGE LIN 1. LIN LETO	全身性皮疹	
	薬疹	
	肝機能異常	
	肝機能異常	
236 ウルソデスオキシコール酸	間質性肺疾患	
235 センナ・センナ実 236 ウルソデスオキシコール酸 239 塩酸インジセトロン	間質性肺疾患 肝機能異常	
236 ウルソデスオキシコール酸 239 塩酸インジセトロン	間質性肺疾患	
236 ウルソデスオキシコール酸 239 塩酸インジセトロン 239 塩酸グラニセトロン	間質性肺疾患 肝機能異常 過敏症	
236 ウルソデスオキシコール酸 239 塩酸インジセトロン 239 塩酸グラニセトロン	間質性肺疾患 肝機能異常 過敏症 肝障害	
236 ウルソデスオキシコール酸 239 塩酸インジセトロン 239 塩酸グラニセトロン	間質性肺疾患 肝機能異常 過敏症 肝障害 筋固縮	
236 ウルソデスオキシコール酸	間質性肺疾患 肝機能異常 過敏症 肝障害	

ì	全身紅斑	1
239 ドンペリドン	アナフィラキシー反応	
	痙攣	ļ
	意識レベルの低下	
	低血糖症	
	肝障害	
	月経障害	
	両眼球運動障害	
239 マレイン酸トリメブチン	薬疹	
239 メサラジン	先天性皮膚形成不全	
	先天性脳損傷	
	好酸球性肺炎	
	皮下出血	
	低カリウム血症	
	間質性肺疾患	
	腎炎 	
	間質性腎炎	1
	膵炎 90階以	
	胸膜炎	
	肺炎	
	発熱	
239 クエン酸モサプリド	皮膚壊死	
203 / エン酸モリノリト	無顆粒球症	1
	血中ビリルビン増加 肝機能異常	
	低血糖症	
	黄疸 肝障害	
	肝障害 膿疱性皮疹	
	展泡注及形 	
239 塩酸セビメリン	急性胆管炎	
200   塩酸 ピピ グリン	心筋梗塞	
239 メトクロプラミド		
200 7 7 7 7 7 7	脳炎	
	転倒	
239 インフリキシマブ(遺伝子組換え)	膿瘍	
	放線菌性肺感染	ļ
	<b>貧血</b>	į
	アナフィラキシー様反応	
	腹水	
	B細胞性リンパ腫	1
	血圧低下	
	乳癌	
	紅斑	
	結節性紅斑	
	瘻孔	
	真菌血症	<b>I</b>
	肝機能異常	
	急性肝炎	
	ホジキン病	
	回腸穿孔	
	間質性肺疾患	
	腸管閉塞	J
	リンパ節結核	1
	リンパ腫	1
	倦怠感	ĺ
	悪性腹水	l
	多職器不全	
	心筋梗塞	}
	ネフローゼ症候群	
	ニューロパシー	
	腹膜炎	1
	血小板数減少	ļ
	胸水	
	胸水 胸膜炎	
	胸水 胸膜炎 肺炎	
	胸水 胸膜炎 肺炎 クリプトコッカス性肺炎	
	胸水 胸膜炎 肺炎 クリプトコッカス性肺炎 偽リンパ腫	
	胸水 胸膜炎 肺炎 クリプトコッカス性肺炎 偽リンパ腫 肺結核	
	胸水 胸膜炎 肺炎 クリプトコッカス性肺炎 偽リンパ腫 肺結核 腎盂腎炎	
	胸水 胸膜炎 肺炎 クリプトコッカス性肺炎 偽リンパ腫 肺結核	

空性麻痺   中状腺障害   ウォルフ・パーキンソン・ホワイト症候群   脳新生物   唾液腺新生物   単状糸球体硬化症   視神経萎縮   卵巣過剰刺激症候群   精神病性障害		15 6	1 .
結核性腫脹炎			] ]
日白血球数減少 サイドが10・ウイルス性臓炎 ループス体症候群 注入に伴う反応 結核性腹膜炎 中心静脈炎 大調佐 肺炎 大調佐 肺炎			1
ループス保証検討 注入に平分応の 結核性腹膜炎 中心静脈がテーテル感染 ・			2
注入に平り元応     注入に平り元応     接続性腹膜炎 中心静脈がカーテル感染     後染性腺炎 大議価     接面性肺炎   DNA抗体陽性     非定型マイコ・ソフ・リア感染     二・モンスティスコのウェン肺炎     医愛用臭速   原数   原数   原数   原数   原数   原数   原数   原			1
結核性腹膜炎 中心静脈のテーテル感染 ・ いっぱい で			1
中心静脈が方ーテル感染 ・粉性性態炎 大陽癌 細胞性肺炎 大陽癌 細胞性肺炎 大陽癌 神経神感を (1) 239 ドンペリドン (239 ドンペリドン (230 ドンペリドン (230 ドンペリドン (230 ドンペリドン (230 ドンペリドン (230 ドンペリドン (230 ドンペリドン (231 アマトロビン(遺伝子程換え) (232 月 アマトロビン(遺伝子程換え) (233 月 アマリール (234 月 アマリール (235 月 アマリール (236 月 アマリール (236 月 アマリール (237 月 アマリール (237 月 アマリール (238 月 アマリール (239 月 アマリール (240 月 アリトロピン アルファ(遺伝子程換え) (241 ア 三体性性疑判数ホルモン (256 日 ア 日 ア 日 ア 日 ア 日 ア 日 ア 日 ア 日 ア 日 ア 日			2
総合性調炎			1
大幅価			1
調査性勝炎 DNAKは同性 非定型マインパテリア感染 ニューモンスティステリのできる 株炎 医療用具関連感染 甲状腺癌 受益 (水の低下 循体外路障害 代謝性アンドーンス 筋骨体侵 (重要 ) 一			1
DNA抗体場性			3
## 200 マインハテリア感染			2
コーモンスティスジロヴェント防炎   安保用具関連感染   中状態感   金織レベルの低下   雑株外路障害   代謝センドーンス   海巻砂道   一次の一大の一大の一大の一大の一大の一大の一大の一大の一大の一大の一大の一大の一大の			1
型状腺体   239   ドンペリドン   25歳   ベルドン   25歳   ベルドンス   25歳   ベルドンス   25歳   ベルドンス   25   ベルドンス   25   ベルドンス   25   ベルドンス   25   ベルド・シス   25   大田田   25   で			8
意識レベルの低下 ・			1
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	0001% 2011%		1
239 メサラジン 流産	239 トンベリトン	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1
お青格硬直   眼球回転運動   流産   発動   発動   発動   発動   発動   発動   発動   発			
			1
241   24			1
241   ソマトロピン(遺伝子組換え)   急性骨離性白血病   関節部炎 良性調整内圧亢進   心原性ションク 慢性骨離性白血病 尿	239 メサラジン	流産	1
関節の   関節の   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日			1
関節炎 食性調素内圧亢進 心原性ションク 慢性骨離性白血病 尿節症 地発性系球体腎炎 水頭症 肥大型心防症 下垂体機能低下症 関節的瘤 白血病 筋痛 不フローゼ症候群 神経縁経腫 下療性甲状腺機能低下症 側弯症 症性麻痺 甲状腺障害 ウオハフ・パーキンソン・ホワイト症候群 脳新生物 療液腺球性硬化症 排神経萎縮 卵巣過剰刺激症候群 指移的性腺 原発性甲状腺障害 ウオルフ・パーキンソン・ホワイト症候群 脳新生物 療液腺球性硬化症 排神経萎縮 卵巣過剰刺激症候群 指移的性度 別類上肢性皮膚 原発性性腺刺激ホルモン (241 下垂体性性腺刺激ホルモン) 接触性療 短胞球性療養 原理過剰刺激症候群 指移的性度 原発性性腺刺激ホルモン (241 オリトロピン アルファ(遺伝子組換え) 接換性を (241 オキシトシン アニカ型・ (241 オキシトシン ・ 生態性の アンフルファ(遺伝子組換え) (241 オキシトシン ・ 生態の アンフルファ(遺伝子組換え) (241 オキシトシン ・ 生態の アンフルファ(遺伝子組換え) (241 オキシトシン ・ 生態の アンフィータ(遺伝子組換え) (241 オキシトトリウム (243 リオチロニンナトリウム (243 リオチロニンナトリウム (243 リオチロニンナトリウム (244 財務が発酵性 (244 財務が関係 (244 財務が関係 (245 財務が関係 (245 財務が関係 (246 財務が関係 (247 財務が関係 (247 財務が関係 (248 財務が関係 (248 財務が関係 (249 財	241 ソマトロピン(遺伝子組換え)		1
良性理姦内圧元進 心原性ショック 慢性骨髄性白血病 尿崩症 増殖性糸球体腎炎 水頭症 接続性副甲状腺機能亢進症 肥大型心筋症 下垂体機能低下症 関節的胸 白血病 筋痛 不フローゼ症候群 神経線維護 松果体胚腫 原発性甲状腺機能低下症 側弯症 理性麻痺 甲状腺障・アール・ボース・アール・ボース・アール・ボース・アール・ボース・アール・ボース・アール・ボース・アール・ボース・アール・アール・アール・アール・アール・アール・アール・アール・アール・アール			1
心原性ショック   慢性骨髄性白血病   原語症   均発性   均発性   均発性   均発性   均発性   対原語   均差性   対差性   対性   対			1 1
慢性骨髄性白血病   房前症   均極性糸球体腎炎   水頭症   接続性割甲状腺機能亢進症   肥大型心筋症   下垂体機能低下症   即が刺痛   おりに   はりに   おりに   はりに			
原顔症			1 1
水頭症			1
誘発性副甲状腺機能亢進症   肥大型心筋症   下垂林機能低下症   甲状腺機能低下症   甲状腺機能低下症   甲状腺機能低下症   甲状腺機能低症   短節前縮   白血病   筋痛   ネフローゼ症候群   神経線維腫   松果体胚腫   原発性甲状腺障   原発性甲状腺障   原発性甲状腺障   原発性甲状腺障   原発性甲状腺障   原発性甲状腺障   原発性甲状腺障   原発性甲状腺障   原発性甲状腺障   上水水水   東北水   東北   東北   東北   東北   東北   東北		增殖性糸球体腎炎	3
肥大型心筋症 下垂体機能低下症 閉節拘縮 白血病 筋痛 ネフローゼ症候群 神経経維腫 心果体胚腫 原発性甲状腺機能低下症 側弯症 症性麻痺 甲状腺障害 ウォルフ・パーキンソン・ホワイト症候群 脳新生物 唾液腺素 動類症候群 精神療性障害 241 下垂体性健腺刺激ホルモン 241 下垂体性性腺刺激ホルモン(2) 241 ボリトロピン アルファ(遺伝子組換え) 241 オキシトシン 241 オキシトシン 3年 児母の発 241 パソプレシン 4 複紋筋腫解 中毒性表別・強性表別・強性表別・強性表別・対症を辞 が表別・対してアルファ(遺伝子組換え) 241 オキシトシン イ宮虚壁 241 パソプレシン 増紋筋腫解 中毒性表皮壊死 がポートの発 が表皮壊死 がポートの発 が表皮壊死 が発 が変 が変 が、アーニンナトリウム が変 が変 が変 が変 が発 が変 が発 が変 が変 が変 が変 が変 が変 が変 が変 が変 が変 が、アーニンナトリウム が変 が変 が変 が変 が変 が変 が変 が変 が変 が変 が変 が変 が変		* · · · · -	1
下垂体機能低下症 閉節拘縮 自血病 筋痛 ネフローゼ症候群 神経経維腫 心果体胚腫 原発性甲状腺機能低下症 側弯症 痘性麻痺 甲状腺障害 ウォルフ・パーキンソン・ホワイト症候群 脳新生物 連液腺新生物 連液腺新生物 現業過剰刺激症候群 精神病性障害 241 下垂体性性腺刺激ホルモン(2) 多胎妊娠 現神経萎縮 卵巣過剰刺激症候群 精神病性障害 241 カリトロピン アルファ(遺伝子組換え) 類果過剰刺激症候群 精巣新生物 アメリトロピンペータ(遺伝子組換え) 類果過剰刺激症候群 精製新生物 の単過剰刺激症候群 精製新生物 の単過剰刺激症候群 がプレシン 牙宮痙攣 241 パゾプレシン 特数筋融解 中基過剰刺激症候群 が対しる 3年度の死 子宮痙攣 241 パゾプレシン 水中毒 変形は疲嫌が が変けを発生を が変けがある が変しがある。 243 レポチロキシンナトリウム 配替機能不全 間質性肺疾患 の単過解が が変けが が変けが が変けが の の の の の の の の の の の の の の の の の の の			1
甲状腺機能低下症   関節拘縮   白血病   筋痛   ネフローゼ症候群   神経線維護   松果体胚腫   原発性甲状腺機能低下症   側弯症   煙性   便管   原発性甲状腺膜   中状腺障害   ウォルフ・パーキンソン・ホワイト症候群   脳新生物   単状糸球体硬化症   視神経萎縮   卵巣過剰刺激症候群   精神病性障害   投神経萎縮   卵巣過剰刺激症候群   精神経萎縮   卵巣過剰刺激症候群   精神経萎縮   卵巣過剰刺激症候群   東北   東北   東北   東北   東北   東北   東北   東		· · · · · · · · · · · · · ·	
関節拘縮 白血病 前痛 ネフローゼ症候群 神経線維腫 松果体胚腫 原発性甲状腺機能低下症 側弯症 症性麻痺 甲状腺神・一・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
白血病   的痛   ネフローゼ症候群   神経線維腫   松果体胚腫   原発性甲状腺機能低下症   側弯症   痘性   便			
筋痛 ネフローゼ症候群 神経線維腫 松果体胚腫 原発性甲状腺機能低下症 側弯症 痙性麻痺 甲状腺障害 ウオルフ・バーキンソン・ホワイト症候群 脳新生物 単大糸球体硬化症 視神経萎縮 卵巣過剰刺激症候群 精神病性障害			1
神経線維腫 松果体胚腫 原発性甲状腺機能低下症側弯症 痘性麻痺 甲状腺障害 ウォルフ・パーキンソン・ホワイト症候群 脳新生物 唾液腺新生物 操状 条球体硬化症 視神経萎縮 卵巣過剰刺激症候群 精神病性障害 多胎妊娠 視神経萎縮 卵巣過剰刺激症候群 精神病性障害 241 下垂体性性腺刺激ホルモン(2)			1
松果体胚腫 原発性甲状腺機能低下症   一個			1
原発性甲状腺機能低下症 側弯症 空性麻痺 甲状腺障害 ウォルフ・パーキンソン・ホワイト症候群 脳新生物 巣状糸球体硬化症 視神経萎縮 卵巣過剰刺激症候群 精神病性障害 241 下垂体性性腺刺激ホルモン(2) 多胎妊娠 視神経萎縮 卵巣過剰刺激症候群 精神病性障害 241 オリトロピン アルファ(遺伝子組換え) 精巣新生物 卵巣過剰刺激症候群 オキシトシン 知生児仮死 子宮痙撃 241 パソブレシン 東後数筋融解 中毒性表皮境死融解症 241 がリブレシン 東衛 241 がリカービンベータ(遺伝子組換え) 東撃過剰刺激症候群 第生児仮死 子宮痙撃 241 パソブレシン 東極数を破死を 241 がリカーシンナトリウム 東修 243 リオチロニンナトリウム 駅間接球症 間質性肺疾患 同性肺疾患 同性腫疾患 同性腫疾患 同性腫疾患 同性腫疾患 同性腫疾患 同性腫疾患 同性腫疾患 同性腫疾患 同性腫疾患 同性腫疾患 同性腫疾患			1
側弯症   擅性麻痺			1
空性麻痺   中状腺障害   ウォルフ・パーキンソン・ホワイト症候群   脳新生物   唾液腺新生物   操光系球体硬化症   提供経萎縮   卵巣過剰刺激症候群   精神病性障害     特神経萎縮   卵巣過剰刺激症候群   精神病性障害     1月1日ピン アルファ(遺伝子組換え)     1月1日ピン アルファ(遺伝子組換え)     1月1日ピンベータ(遺伝子組換え)     1月1日ピンベータ(遺伝子組換え)     1月1日ピンベータ(遺伝子組換え)     1月1日ピンベータ(遺伝子組換え)     1月1日ピンベータ(遺伝子組換え)     1月1日ピンベータ(遺伝子組換え)   1月1日ピンベータ(遺伝子組体表)   1月1日ピンベータ(遺伝子組体表)   1月1日ピンベータ(遺伝子組体表)   1月1日ピンベータ(遺伝子組体表)   1月1日ピンベータ(遺伝子組体表)   1月1日ピンベータ(遺伝子組体表)   1月1日ピンベータ(遺伝子組体表)   1月1日ピンベータ(遺伝子組体表)   1月1日ピンベータ(遺伝子組体表)   1月1日ピンベータ(現在学のアン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・ア			1
甲状腺障害			29
ウォルフ・パーキンソン・ホワイト症候群			1
脳新生物  ・			1
単状糸球体硬化症     提供経萎縮     別果過剰刺激症候群     精神病性障害     241 下垂体性性腺刺激ホルモン(2)     241 ホリトロピン アルファ(遺伝子組換え)     241 オリトロピングータ(遺伝子組換え)     241 オキシトシン     241 オキシトシン     241 ボリトロピンベータ(遺伝子組換え)     241 オキシトシン     241 ボリトロピンベータ(遺伝子組換え)     241 ボリトロピンベータ(遺伝子組換え)     241 がプレシン     241 がアプレシン     241 が開発     243 リオチロニンナトリウム     243 リオチロニンナトリウム     243 レボチロキシンナトリウム     244 配計方つ滞     245 乗数は死性を   246 を は に に に に に に に に に に に に に に に に に に			1
241   胎盤性性腺刺激ホルモン			1
野巣過剰刺激症候群   精神病性障害   多胎妊娠   視神経萎縮   別巣過剰刺激症候群   担神経萎縮   別巣過剰刺激症候群   1   1   1   1   1   1   1   1   1	THE RELIGIOUS AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND		2
指神病性障害   241 下垂体性性腺刺激ホルモン(2)   多胎妊娠   視神経萎縮   卵巣過剰刺激症候群   241 ホリトロピン アルファ(遺伝子組換え)   精巣新生物   卵巣過剰刺激症候群   241 オキシトシン   対・サン・シン   横紋筋融解   中毒性表皮壊死融解症   241 酢酸デスモプレシン   水中毒   243 リオチロニンナトリウム   薬疹   好酸球増加症   間質性肺疾患   243 レボチロキシンナトリウム   副腎機能不全   胆汁うつ滞   無顆粒球症   先天性皮膚形成不全   再生不良性貧血	241 胎盛性性腺刺激ホルモン 		1
241   下垂体性性腺刺激ホルモン(2)			2
提神経萎縮   卵巣過剰刺激症候群   241 ホリトロピン アルファ(遺伝子組換え)   精巣新生物   241 フォリトロピンベータ(遺伝子組換え)   卵巣過剰刺激症候群   241 オキシトシン   新生児仮死 子宮痙攣   241 バソプレシン   横紋筋融解   中毒性表皮壊死融解症   241 酢酸デスモプレシン   水中毒   243 リオチロニンナトリウム   薬疹   好酸球増加症   間質性肺疾患   間質性肺疾患   間間性肺疾患   243 チアマゾール   無顆粒球症   先天性皮膚形成不全   再生不良性貧血	241 下垂体性性腺刺激ホルモン(2)		1
241 ホリトロピン アルファ(遺伝子組換え)       精巣新生物         241 フォリトロピンベータ(遺伝子組換え)       卵巣過剰刺激症候群         241 オキシトシン       新生児仮死子宮痙攣         241 がプレシン       横紋筋融解中毒性表皮壊死融解症         241 酢酸デスモプレシン       水中毒         243 リオチロニンナトリウム       薬疹好酸球増加症間質性肺疾患         243 レボチロキシンナトリウム       副腎機能不全胆汁うっ滞無顆粒球症・先天性皮膚形成不全再生不良性貧血	The state of the s		1 1
241   フォリトロピンベータ(遺伝子組換え)   卵巣過剰刺激症候群   3   3   3   3   3   4   3   3   3   3		卵巣過剰刺激症候群	2
241 オキシトシン       新生児仮死子宮痙攣         241 バソプレシン       横紋筋融解中毒性表皮壊死融解症         241 酢酸デスモプレシン       水中毒         243 リオチロニンナトリウム       薬疹好酸球増加症間質性肺疾患         243 レボチロキシンナトリウム       副腎機能不全胆汁うっ滞         243 チアマゾール       無顆粒球症 先天性皮膚形成不全再生不良性貧血		精巣新生物	1
241 バソプレシン       横紋筋融解 中毒性表皮壊死融解症         241 酢酸デスモプレシン       水中毒         243 リオチロニンナトリウム       薬疹 好酸球増加症 間質性肺疾患          243 レボチロキシンナトリウム       副腎機能不全 胆汁うつ滞 無顆粒球症 先天性皮膚形成不全 再生不良性貧血			3
241バソプレシン横紋筋融解 中毒性表皮壊死融解症241酢酸デスモプレシン水中毒243リオチロニンナトリウム薬疹 好酸球増加症 間質性肺疾患243レボチロキシンナトリウム副腎機能不全 胆汁うっ滞243チアマゾール無顆粒球症 先天性皮膚形成不全 再生不良性貧血	241  ボヤントンン		2 2
241 酢酸デスモプレシン       水中毒         243 リオチロニンナトリウム       薬疹 好酸球増加症 間質性肺疾患          243 レボチロキシンナトリウム       副腎機能不全 胆汁うつ滞 無顆粒球症 先天性皮膚形成不全 再生不良性貧血	241/バソプレシン		1
241 酢酸デスモプレシン       水中毒         243 リオチロニンナトリウム       薬疹 好酸球増加症 間質性肺疾患          243 レボチロキシンナトリウム       副腎機能不全 胆汁うつ滞 無顆粒球症 先天性皮膚形成不全 再生不良性貧血			
243       リオチロニンナトリウム       薬疹 好酸球増加症 間質性肺疾患         243       レボチロキシンナトリウム       副腎機能不全 胆汁うっ滞         243       チアマゾール       無顆粒球症 先天性皮膚形成不全 再生不良性貧血	241 酢酸デスモプレシン	水中毒	2
243     レボチロキシンナトリウム     副腎機能不全 胆汁うつ滞       243     チアマゾール     無顆粒球症 先天性皮膚形成不全 再生不良性貧血	243 リオチロニンナトリウム	薬疹	1
243     レボチロキシンナトリウム     副腎機能不全       胆汁うっ滞     無顆粒球症       た天性皮膚形成不全     再生不良性貧血			1
243     チアマゾール     無顆粒球症       先天性皮膚形成不全     再生不良性貧血			1 1
243 チアマゾール       無顆粒球症         先天性皮膚形成不全       再生不良性貧血	243 レボチロキシンナトリウム		1
先天性皮膚形成不全 再生不良性貧血	242 <del>***********************************</del>	胆汀つつ滞   無野特球点	27
再生不良性貧血	243 ナディノール		3
			1
		関節痛	i

	鰓裂洞	1
	先天性甲状腺機能低下症	1
	<b>類粒球減少症</b>	4
	肝不全	1
	肝機能異常	2
	白血球減少症	1
	肝障害	1 1
	肝機能検査異常	[ 1]
	好中球減少症	2
	好中球数減少	2
	汎血球減少症	2 2 3
	血小板数減少	1 1
	発熱	l il
	丘疹	'
	白血球数減少	1 1
	抗好中球細胞質抗体陽性血管炎	
	胎児障害	
	頭蓋奇形	
243 プロピルチオウラシル	無顆粒球症	
243 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	急速進行性糸球体腎炎	3 2
		2
	顆粒球減少症 肝機能異常	1 1
		2
	甲状腺機能低下症	2
	肝障害	3
	巨核球滅少	
	肺胞出血	1
	肺出血	
	発熱	1 !!
	抗好中球細胞質抗体陽性血管炎	6
	細菌感染	1
245 エピネフリン	心室細動	2
	ストレス心筋症	1
245 コハク酸ヒドロコルチゾンナトリウム	アナフィラキシーショック	1
	腹膜炎	1
	ショック	1
		1
245 リン酸ヒドロコルチゾンナトリウム	肛門周囲痛	1
245 デキサメタゾン	腸管拡張症	1
	腸管穿孔	1
	脳室内出血	1 1
	動脈管開存症	1
	<b>早産児</b>	1
	呼吸窮迫	1
245 ベタメタゾン	譫妄	1
	真菌感染	] 1]
	劇症肝炎	1
	骨粗鬆症	1
	細菌感染	1
245 トリアムシノロンアセトニド	副腎機能不全	1
	白内障	7
	眼内炎	1
	眼膿瘍	1
	高血糖	1
	注射部位萎縮	1
	眼圧上昇	7
245 リン酸デキサメタゾンナトリウム	<b>貧血</b>	1
	アナフィラキシーショック	1
	骨痛	
	サイトメガロウイルス肝炎	2
	サイトメガロウイルス感染	2
	胃潰瘍	1
	幻視	2
	肝機能異常	
	骨壊死	
	<b>膵炎</b>	
	血小板数減少	
	肺塞栓症	1
	発熱	2
	白血球数増加	1 1
245 リン酸ベタメタゾンナトリウム	一	1
245 プレドニゾロン	アスペルギルス症	1
( CTO   701 7H )		1
	(川山川坂 755	1 1

日内管療 開放 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)				
知管疾 神疾 神疾 神疾 神疾 神経 神経 神経 神経 神経 神経 神経 神経 神経 神経			白内障	1
製成病性 ニューロパシー 情報 教授教性 ニューロパシー 情報 教授教性 ニューロパシー 情報 教授教性 三十二 一 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
インスの体性地原病 特殊性結核 1 事務性結核 2 素物過数症 (ヘルペス階級 ) カス氏性 ) カム丘 に ) カム丘 に ) カム丘 に ) カム丘 に ) カム丘 に ) カム丘 に ) カム丘 に ) カム丘 に ) カム丘 と ) 大脚  ) カム丘 () カム  ) カム   1				
接際病性ニューロバシー 接種性熱致症 1 ハパスス間炎 7イボス性固炎 1 カス球性 胃清燥 2 海科性器出血 2 海科性器出血 2 海科性器 2 海科性器 2 海科性器 2 海科性器 2 海科性器 2 海科性器 2 海科性器 3 大統章 3 青春性器 2 海科性 3 海球性 4 海球性 4 上 上 上 大 上 大 上 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大				
接触性結核 要納過效症 ヘルペス服役 カス性度 ガス性度 ガス性度 ボール	1			1
要他急敏症 ハハスス極後 ウイルス性酸炎 カイルス性酸炎 カイルス性酸炎 カイルス性酸炎 カイルでは消凍			糖尿病性ニューロパシー	1
要他急敏症 ハハスス極後 ウイルス性酸炎 カイルス性酸炎 カイルス性酸炎 カイルス性酸炎 カイルでは消凍			播種性結核	1
ヘルペス服後 ウイルス化機分 ガスは在 第4 第4 第5 7月 (報度) 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 3 4 4 4 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	[			1 1
ウイルス性脳炎				
ガス塊値 1	1			1
等孔(計画編集 2 月			]ウイルス性脳炎	1
等孔(計画編集 2 月			ガス壊疽	1
消化器カンジタ症   1   消化管理死   2   新校機管   2   新校機管   2   新校機管   2   新校機管   2   新校機管   2   新校機管   3   新加旺   3   新加旺   3   新加旺   3   新加旺   3   新加旺   3   新加旺   3   新加旺   3   新校   3   新				
開聯地面 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
海内内障   2   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	·			
緑内障	,			
線内障能異常 帯状疱疹 4	1		消化管壊死	2
肝機能異常 4 高血圧 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			緑内障	2
帯状癌疹 高血圧性原症 (低ナトリウム血症 間質性肺疾患 大概容別 骨環影症 急性致素性 含性致素性 含性致素性 多性致素性 多性致素性 一致 2 存性性细胞 病肺結核 上部分化のウルス性脈絡網膜炎 相脑性细胞 系統性细胞 系統性细胞 一致 2 存性性细胞 一致 3 一致 4 一致 5 一致 5 一致 6 一致 6 一致 7 一次 9 一致 6 一致 7 一次 9 一致 8 一致 8 一致 8 一致 8 一致 8 一致 8 一致 8 一致 8				1
高血圧 高血圧性脳症 低ナトリウム血症 間質性肺疾患 1、大腸穿乳 肥満 骨塊聚症 1、肺炎 5、骨粗鬆症 1、肺炎 1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、	}			1
高血圧性励症 低ケナリウム血症 間質質性肺炎 1 日間質質性肺炎 1 日間質質性肺炎 1 日間質質性肺炎 1 日間質素 1 日間でする 1 日間質素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日間素 1 日				
低ナリウム血症   1   1   1   1   1   1   1   1   1				1
開資性肺疾患   大照障害	ĺ		高血圧性脳症	1
開資性肺疾患   大照障害				, <sub>1</sub>
大闘穿孔 肝障害 1 1	[			1
一日   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	1			1
肥満   1	1			
青塊配金   1   1   2   2   2   2   2   2   2   2				1
日報報金 会性性験炎 活動炎 活性的炎 活性的炎 活性的炎 活性的皮 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般	1			1
日報報金 会性性験炎 活動炎 活性的炎 活性的炎 活性的炎 活性的皮 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般			骨壊死	5
急性験炎   抗災 大腸菌性肺炎   1   1   1   1   1   1   1   1   1	1		骨粗鬆症	1
肺炎   大場菌性肺炎   1				1
大陽敏性肺炎 進行性多単性白質脳症 1	{			1
連行性多単性白質脳症 前立保護機 前立保護機 が 開始核	1			3
前立線體瘍 (各膜性大腸炎 1) (持護性大腸炎 1) (持護性大腸炎 1) (持護性食道炎 2) (政血症 3) (以前性食道 3) (以前結核 1) (持核性)				1
前立線體瘍 (各膜性大腸炎 1) (持護性大腸炎 1) (持護性大腸炎 1) (持護性食道炎 2) (政血症 3) (以前性食道 3) (以前結核 1) (持核性)	!		進行性多巣性白質脳症	1
機関性大腸炎   1	i i			1
逆流性食道炎   2   2   2   2   2   2   2   2   2				
股血症 脊椎圧迫骨折 皮下組織騰 結核 加腕腔内リンパ節結核 上部消化管出血 サイトメガロウイルス性脈絡網膜炎 細菌性関節炎 間 一型性炎性動脈瘤 ブドウ球菌感染 を性動脈瘤 ガドウ球菌感染 を整性動脈瘤 ガドウ球菌感染 1 一型性療性 1 一型性後分類所 1 一型性後分類所 1 一型性後分類所 1 一型性後分類所 1 一型性後分類所 1 一型性後分類 1 一型性後分類 1 一型性後分類 1 一型性炎 1 一型性炎 1 一型性炎 1 一型性炎 1 一型性炎 1 一型性炎 1 一型性炎 1 一型性炎 1 一型性炎 1 一型大子/スジロヴェシ肺炎 1 医療療 持球性リンパ腫 1 大肥質等球球性リンパ腫 1 1 1 1 245 メチルブレドニゾロンナトリウム 245 コハク酸メチルブレドニゾロンナトリウム 245 コハク酸メチルブレドニゾロンナトリウム 245 コハク酸 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-			
映血症 特性圧迫骨折 皮下組織膿瘍 結核 上部消化で管出血 サイトメガ節が関節炎 相随性内のイルス性脈絡網膜炎 細菌性関節炎 は一切でがは関係 が発性動脈瘤 ブドウ球間炎 を染性動脈瘤 ブドウ球間炎 を発性動脈瘤 ブドウ球間炎 大精神病炎 精神血症 経療性静性炎 精神血症 経療性静性炎 精神血症 経療性静性炎 1 細菌性神障者 高脂血症 経染性脊椎炎 網脈絡膜症質脳症症候群 ニューモシスティスジロヴェシ肺炎 医療用具関連感染 形質芽球性リンパ腫 壊死性ヘルベス性網膜症 1 1 245 メチルブレドニゾロン 白内障 指数症 アナフィラキシー反応 症 を発性の検 1 1 245 コハク酸メチルブレドニゾロンナトリウム 245 コハク酸メチルブレドニゾロンナトリウム 245 コハク酸メチルブレドニゾロンナトリウム 245 コハク酸メチルブレドニゾロンナトリウム カ内障 協調変動異常 うつ病 湖紅 間質性肺疾患 大陽穿孔 肝障害 1 リンパ球増加症 膵炎 サイトメガロウイルス性肺炎 肺寒栓症	ļ		逆流性食道炎	2
静様圧迫骨折 皮下組織膿瘍 結核 胸腔内リンパ節結核 上部消化管出血 サイトメガロウイルス性脈絡網膜炎 細菌性関節炎 ブドウ球菌感染 壁気壁症 医染性動脈瘤 ブドウ球菌感染 2 医染性動脈瘤 1 ガドウ球菌感染 2 医染性腫瘍 1 細菌性肺炎 1 細菌性肺炎 1 経染性核酸症 1 三ューモシスティスシロウェン肺炎 医療性核的症 可逆性後白質脳症症候群 二ューモシスティスシロウェン肺炎 医療用具関連症 り形質等球性リンパ腫 境死性/ルベス性網膜症 1 245 メチルブレドニゾロン 白内障 1 245 コハク酸メチルブレドニゾロンナトリウム 245 オチルブレドニゾロン 白内障 1 1 1 1 245 オチルブレドニゾロン 白内障 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			敗血症	2
皮下組織膿瘍   1	1			
結核   1	l			1
胸腔内リンパ節結核	1			11
上部消化管出血 1 サイトメガロウイルス性脈絡網膜炎 細菌性関節炎 1 ブドウ球菌性敗血症 1 陽壁気腫症 1 陽空性動脈瘤 1 ブドウ球菌感染 2 感染性場影炎 1 数部階場 1				1
サイトメガロウイルス性脈絡網膜炎 1 細菌性関節炎 1 ブドウ球菌性敗血症 1 腸壁気腫症 窓染性動脈瘤 1 ブドウ球菌感染 2 感染性腸炎 腹部膿瘍 1 細菌性肺炎 1 糖神病性障害 1 細菌性肺炎 1 精神病性障害 2 高脂血症 1 医染性脊椎炎 1 網脈絡膜症 1 原染性脊椎炎 1 河逆性後白質脳症症候群 1 二 モシスティスジロヴェシ肺炎 1 医療用胃関連感染 1 形質芽球性リンパ腫 1 遠死性ヘルペス性網膜症 1 均内障 1 ウ内障 1 付担骸症 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1
サイトメガロウイルス性脈絡網膜炎 1 細菌性関節炎 1 ブドウ球菌性敗血症 1 腸壁気腫症 窓染性動脈瘤 1 ブドウ球菌感染 2 感染性腸炎 腹部膿瘍 1 細菌性肺炎 1 糖神病性障害 1 細菌性肺炎 1 精神病性障害 2 高脂血症 1 医染性脊椎炎 1 網脈絡膜症 1 原染性脊椎炎 1 河逆性後白質脳症症候群 1 二 モシスティスジロヴェシ肺炎 1 医療用胃関連感染 1 形質芽球性リンパ腫 1 遠死性ヘルペス性網膜症 1 均内障 1 ウ内障 1 付担骸症 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			上部消化管出血	1
細菌性関節炎 ブドウ球菌性敗血症 調整気腫症				1
プドウ球菌性敗血症 1	1			' '/
陽壁気腫症   1	İ			
感染性動脈瘤   1   2   2   2   2   2   2   2   2   2				
プドウ球菌感染 2 8 窓染性陽炎 1 1 腹部膿瘍 1 1 腹部膿瘍 1 1 個菌性肺炎 精神病性障害 2 高胎血症 1 1 医染性脊椎炎 1 1 四項性後白質脳症症候群 1 1 三ューモンスティスジロヴェシ肺炎 医療用具関連感染 1 1 形質芽球性リンパ腫 1 壊死性ヘルペス性網膜症 1 1 日内障 1 1 骨粗鬆症 1 1 日内障 1 1 骨粗鬆症 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1
プドウ球菌感染 2 8 窓染性陽炎 1 1 腹部膿瘍 1 1 腹部膿瘍 1 1 個菌性肺炎 精神病性障害 2 高胎血症 1 1 医染性脊椎炎 1 1 四項性後白質脳症症候群 1 1 三ューモンスティスジロヴェシ肺炎 医療用具関連感染 1 1 形質芽球性リンパ腫 1 壊死性ヘルペス性網膜症 1 1 日内障 1 1 骨粗鬆症 1 1 日内障 1 1 骨粗鬆症 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			感染性動脈瘤	- 1
感染性陽炎   1	İ			2
腹部膿瘍 1 細菌性肺炎 1 特神病性障害 2 高脂血症 2 高脂血症 1 感染性脊椎炎 4 網脈絡腹症 1 可逆性後白質脳症症候群 1 ニューモシスティスジロヴェシ肺炎 1 医療用具関連感染 1 形質芽球性リンパ腫 1 壊死性ヘルペス性網膜症 1 日内障 1 日内障 1 日本経症 1 日本経療薬 1 日本経	į			
細菌性肺炎   1				
精神病性障害 2 高脂血症 1 感染性脊椎炎 網脈絡膜症 可逆性後白質脳症症候群 1 可逆性後白質脳症症候群 1 二ューモシスティスジロヴェシ肺炎 1 医療用具関連感染 1 形質芽球性リンパ腫 1 壊死性ヘルペス性網膜症 1 付別を 1	1			1
高脂血症 1	1			1
高脂血症 1				2
感染性脊椎炎   1				1
網脈絡膜症 1 可逆性後白質脳症症候群 1 1 二ューモシスティスジロヴェシ肺炎 1 医療用具関連感染 1 形質芽球性リンパ腫 1 壊死性ヘルペス性網膜症 1 1 中内障 1 骨粗鬆症 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1			1
可逆性後白質脳症症候群   1   1   1   1   1   1   1   1   1				
ニューモシスティスジロヴェシ肺炎   1				!
医療用具関連感染       1         形質芽球性リンパ腫       1         壊死性ヘルペス性網膜症       1         1       白内障         245 コハク酸メチルプレドニゾロンナトリウム       アナフィラキシー反応         変撃       1         協調運動異常       1         うつ病       1         期紅       1         間質性肺疾患       1         大腸穿孔       1         肝障害       1         リンパ球増加症       1         膵炎       サイトメガロウイルス性肺炎       1         肺塞栓症       1	[			1
医療用具関連感染       1         形質芽球性リンパ腫       1         壊死性ヘルペス性網膜症       1         1       白内障         245 コハク酸メチルプレドニゾロンナトリウム       アナフィラキシー反応         変撃       1         協調運動異常       1         うつ病       1         期紅       1         間質性肺疾患       1         大腸穿孔       1         肝障害       1         リンパ球増加症       1         膵炎       サイトメガロウイルス性肺炎       1         肺塞栓症       1	j			1
形質芽球性リンパ腫   1			医療用具関連感染	1
壊死性ヘルペス性網膜症   1   1   1   1   1   1   1   1   1	]			1
245メチルプレドニゾロン白内障 骨粗鬆症1245コハク酸メチルプレドニゾロンナトリウムアナフィラキシー反応 痙攣 1 2 1 1 2 2 4 2 4 2 4 4 2 4 2 4 4 2 4 4 4 2 4 <b< td=""><td>i</td><td></td><td></td><td></td></b<>	i			
245     コハク酸メチルプレドニゾロンナトリウム     アナフィラキシー反応     3       痙攣     1       協調運動異常     1       うつ病     1       潮紅     1       間質性肺疾患     1       大腸穿孔     1       肝障害     1       リンパ球増加症     1       膵炎     1       サイトメガロウイルス性肺炎     1       肺塞栓症     1	0.45	Jエルプレビーバロン		
245       コハク酸メチルプレドニゾロンナトリウム       アナフィラキシー反応       3         痙攣       1         協調運動異常       1         うつ病       1         潮紅       1         間質性肺疾患       1         大腸穿孔       1         肝障害       1         リンパ球増加症       1         膵炎       1         サイトメガロウイルス性肺炎       1         肺塞栓症       1	245	<b>アナルノレトープロノ</b>		11
控撃   1   1   1   1   1   1   1   1   1				1
	245	コハク酸メチルブレドニゾロンナトリウム		3
協調運動異常   1   1   5つ病   1   潮紅   1   目質性肺疾患   1   大腸穿孔   1   下障害   1   リンパ球増加症   1   膵炎   1   サイトメガロウイルス性肺炎   1   肺寒栓症   1	1			1
うつ病       1         潮紅       1         間質性肺疾患       1         大腸穿孔       1         肝障害       1         リンパ球増加症       1         膵炎       1         サイトメガロウイルス性肺炎       1         肺塞栓症       1	1			
潮紅 1 間質性肺疾患 1 大腸穿孔 1 大腸穿孔 1 下障害 1 リンパ球増加症 1 膵炎 1 サイトメガロウイルス性肺炎 1 肺寒栓症 1	1			
間質性肺疾患 1 大腸穿孔 1 肝障害 1 リンパ球増加症 1 膵炎 1 サイトメガロウイルス性肺炎 1 肺寒栓症 1				1
大腸穿孔 1 肝障害 1 リンパ球増加症 1 膵炎 1 サイトメガロウイルス性肺炎 1 肺寒栓症 1	}			1
大腸穿孔 1 肝障害 1 リンパ球増加症 1 膵炎 1 サイトメガロウイルス性肺炎 1 肺寒栓症 1			間質性肺疾患	1
肝障害       1         リンパ球増加症       1         膵炎       1         サイトメガロウイルス性肺炎       1         肺寒栓症       1	1			1
リンパ球増加症   1				
	1			
サイトメガロウイルス性肺炎 1 肺塞栓症 1	1			1 1
	1			1
	1			1
	1			1
1 1 1 次天市   1	1			: 1
	ŀ			. 11

1		右室不全	1
		ショック	3
		洞性徐脈	1
.		脾臟膿瘍	1 1
		喘息発作重積	!
		血栓症	
		術後感染  可逆性後白質脳症症候群	
		ニューモシスティスジロヴェシ肺炎	
245 ¬	ハク酸プレドニゾロンナトリウム	サイトメガロウイルス感染	1
275	ハノ政ノレーノーンフィックー	骨壊死	1
		クラミジア性肺炎	1
		貪食細胞性組織球症	1
		網膜梗塞	1
245 べ	「タメタゾン・dーマレイン酸クロルフェニラミン	副腎機能不全	1 !!
		副腎抑制  閉塞隅角緑内障	
		ジスキネジー	l il
		緑内障	1
		高血圧	1
1		膵炎	1
		肺炎	1
		横紋筋融解	!
040	- u = -1	中毒性皮疹	1 1
	チルテストステロン スフェストロール	<u>肝機能異常</u> 心不全	1-1
24///	ベンエストロール	心囊液貯留	
		胸水	i
247 I	ストラジオール	心筋梗塞	1
	ド酸クロルマジノン	肝機能異常	1
		黄疸	1
		肝障害	1
		髄膜腫	1
047 =	「酸メドロキシプロゲステロン		<del>                                     </del>
24/19	F酸ストロヤンプログステロン	肝炎	
		卵巣癌	2
247 ፲	ニストロゲン〔結合型〕	乳癌	2
		子宮内膜増殖症	1
		肝炎	1
		卵巣癌	2
248	ソルエチステロン・メストラノール(1)		1 2
248	/ルゲストレル・エチニルエストラジオール	MI (大)	1 1
		前兆を伴う片頭痛	
		卵巣癌	
248	Jネストレノール・メストラノール	血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1
		肺塞栓症	1
	コリジノゲナーゼ		1
249	たインスリン(遺伝子組換え)	死亡	1
		コントロール不良の糖尿病	1 1
1 1		薬物過敏症 胃癌	2
		過敏症	1 1
		低血糖症	5
		低血糖昏睡	1 1
		低カリウム血症	1
		低リン酸血症	1
		発疹	1
		心室細動	
		全身性蕁麻疹  抗インスリン抗体陽性	
		低血糖性意識消失	
249	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	脳幹梗塞	1
	THE STATE OF THE S	痙攣	
		肝機能異常	1
		低血糖症	1
		低血糖昏睡	1
	45 - 115	肝障害	1
249	インスリン アスパルト(遺伝子組換え)	アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加 アナフィラキシー様反応	1 1
		アプノイフキン一様反応   アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加	
1 1		ハハノヤン欧ノミノトノンヘノエノーで増加	1 1