

併用制限薬CSVファイルの作成方法

■ 併用制限薬CSVファイルをExcelで編集します。

【併用制限薬CSVファイル】

入力箇所

ご注意ください 以下9文字は入力NGです
¥ , ; * ? < > | '

① 下記項目をご入力ください。

【記入必須項目】

- ・区分（D列）：1,2,3のいずれかを入力します。
1:禁止薬, 2:注意薬, 3:同種同効薬
- ・商品名（E列）：全角50文字以内(半角100文字以内)
- ・一般名（F列）：全角70文字以内(半角140文字以内)
- ・使用条件（G列）：全角1000文字以内
- ・薬品コード（H列）：英数字半角12桁のYJコード

※治験番号、依頼者名、課題名（A～C列）は入力不要です。

※1行目はヘッダーとなりますので、編集しないでください。

② CSVファイルを保存してください。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	M	N	O	P
1	治験番号	依頼者名	課題名	区分	商品名	一般名	併用条件	薬品コード						
2	T20171227	テスト製薬	テスト課題	1	テストAAA錠		ドバミン受	11111111F1	030					
3	T20171227	テスト製薬	テスト課題	1	テストBBB錠		ドバミン受	11111111F1	046					
4	T20171227	テスト製薬	テスト課題	1	テストCCC錠2.5mg		ドバミン受	11111111F1	019					
5	T20171227	テスト製薬	テスト課題	1	テストDDD錠2.5mg		ドバミン受	11111111F1	000					
6	T20171227	テスト製薬	テスト課題	1	テストEEE錠		ドバミン受	11111111F1	020					
7	T20171227	テスト製薬	テスト課題	2	テストFFF錠		ドバミン受	11111111F1	049					
8	T20171227	テスト製薬	テスト課題	2	テストGGG錠2.5mg		ドバミン受	11111111F1	062					
9	T20171227	テスト製薬	テスト課題	2	テストHHH錠2.5mg		ドバミン受	11111111F1	089					
10	T20171227	テスト製薬	テスト課題	3	テストIII錠2.5mg		ドバミン受	11111111F1	070					
11	T20171227	テスト製薬	テスト課題	3	テストJJJ錠		ドバミン受	11111111F1	038					
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														