

パロキセチン錠 5mg 「TSU」
 パロキセチン錠 10mg 「TSU」 使用上の注意改訂のお知らせ
 パロキセチン錠 20mg 「TSU」

拝啓、時下益々ご清祥の段お慶び申し上げます。

平素は弊社製品に対し格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

この度、弊社製品であるパロキセチン錠 5mg/10mg/20mg 「TSU」の使用上の注意を下記のとおり自社改訂致しましたのでご連絡申し上げます。

今後のご使用に際しましては、新しい〔使用上の注意〕をご参照下さいますようお願い申し上げます。

敬具

記

◆ 「相互作用の2）併用注意」の項に下記を追加致します。（ 部追加）

改訂後			現行		
2) 併用注意 (併用に注意すること)			2) 併用注意 (併用に注意すること)		
薬剤名等 セロトニン作用を有する薬剤 炭酸リチウム、選択的セロトニン再取り込み阻害剤、トリプタン系薬剤 (スマトリプタン等)、セロトニン前駆物質 (L-トリプトファン、5-ヒドロキシトリプトファン等) 含有製剤又は食品等、トラマドール、フェンタニル、リネゾリド、セイヨウオトギリソウ (St. John's Wort, セント・ジョーンズ・ワート) 含有食品等	臨床症状・措置方法 セロトニン症候群等のセロトニン作用による症状があらわれることがある。これらの薬物を併用する際には観察を十分に行うこと。 (「重大な副作用」の項参照)	機序・危険因子 相互にセロトニン作用が増強するおそれがある。	薬剤名等 セロトニン作用を有する薬剤 炭酸リチウム、選択的セロトニン再取り込み阻害剤、トリプタン系薬剤 (スマトリプタン等)、セロトニン前駆物質 (L-トリプトファン、5-ヒドロキシトリプトファン等) 含有製剤又は食品等、トラマドール、フェンタニル、リネゾリド、セイヨウオトギリソウ (St. John's Wort, セント・ジョーンズ・ワート) 含有食品等	臨床症状・措置方法 セロトニン症候群等のセロトニン作用による症状があらわれることがある。これらの薬物を併用する際には観察を十分に行うこと。 (「重大な副作用」の項参照)	機序・危険因子 相互にセロトニン作用が増強するおそれがある。
メチルチオニウム塩化物水和物 (メチレンブルー)		メチルチオニウム塩化物水和物は MAO 阻害作用を有するため、セロトニン作用が増強される。			
フェノチアジン系抗精神病剤 ペルフェナジン リスペリドン		【現行どおり】	フェノチアジン系抗精神病剤 ペルフェナジン リスペリドン		【略】
		【略】			【略】

◆ 「副作用の2）その他の副作用」の項を下記のとおり改訂致します。（ 部追加、 部削除）

改訂後		現行	
2) その他の副作用		2) その他の副作用	
	頻度不明		頻度不明
	【略】		【略】
腎臓・泌尿器	BUN 上昇、尿沈渣 (赤血球、白血球)、尿蛋白、 <u>排尿困難、尿閉、尿失禁</u>	腎臓	尿沈渣 (赤血球、白血球)、BUN 上昇、尿蛋白
眼	<u>霧視、視力異常、散瞳、急性緑内障</u>		
その他	性機能異常 (射精遅延、勃起障害等)、発汗、総コレステロール上昇、体重増加、血清カリウム上昇、総蛋白減少、乳汁漏出、末梢性浮腫、高プロラクチン血症、 <u>月経障害 (不正子宮出血、無月経等)</u>	その他	性機能異常 (射精遅延、勃起障害等)、発汗、総コレステロール上昇、 <u>排尿困難</u> 、 <u>体重増加</u> 、 <u>尿閉</u> 、 <u>血清カリウム上昇</u> 、総蛋白減少、 <u>霧視</u> 、 <u>尿失禁</u> 、 <u>視力異常</u> 、乳汁漏出、末梢性浮腫、 <u>散瞳</u> 、 <u>急性緑内障</u> 、 <u>高プロラクチン血症</u>

以上