# 使用上の注意改訂のお知らせ



2024年9月

アルツハイマー型、レビー小体型認知症治療剤 ドネペジル塩酸塩口腔内崩壊錠

## ドネペジル塩酸塩OD錠3mg「科研」 ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「科研」 ドネペジル塩酸塩OD錠10mg「科研」

Donepezil Hydrochloride O.D. Tablets 「KAKEN」

このたび、標記製品の「使用上の注意」を以下のとおり改訂しましたので、お知らせいたします。 今後のご使用に際しましては、本改訂内容をご参照くださいますようお願い申し上げます。

#### ■改訂内容(:削除部分)

改 訂 後	改 訂 前
10. 相互作用 本剤は、主として薬物代謝酵素 CYP3A4 及び一部 CYP2D6 で代謝される。[16.4 参照] 10.2 併用注意(併用に注意すること)	CYP2D6 で代謝される。[16.4 参照] 10.2 併用注意(併用に注意すること)
薬剤名等 臨床症状・ 措置方法 機序・危険因子	
(省略、変更なし)	(省略)
コリン賦活剤 迷走神経刺激作用 本剤とともに コリンボルコリン塩化物 などコリン刺激作 リン作動性の作 カルプロニウム塩化物 用が増強される可 ベタネコール塩化物 能性がある。 有している。 コリンエステラーゼ阻 害剤 (省略、変更なし)	アセチルコリン塩化物 などコリン刺激作 リン作動性の作
(省略、変更なし)	(省略)
中枢性抗コリン剤 本剤と抗コリン剤 トリヘキシフェニジ は互いに干渉し、 剤の作用が、材 たれぞれの効果を ビロヘプチン塩酸塩 ビペリデン塩酸塩等 アトロピン系抗コリン剤 (省略、変更なし)	トリヘキシフェニジ は互いに干渉し、 剤の作用が、相 ル塩酸塩 とロヘプチン塩酸塩 減弱させる可能性 マザチコール塩酸塩 がある。 水和物 ビペリデン塩酸塩等 アトロピン系抗コリン剤 (省略)
(省略、変更なし)	(省略)

#### ■改訂理由

同一成分薬の使用上の注意の改訂に伴い、自主改訂により「併用注意」の項を改訂いたしました。



### 科研製薬株式会社

- ・ 今回の改訂内容は、「医薬品安全対策情報 (DSU) No.329」 (2024年9月) に掲載されます。

(01)1498704214120

発売元 科研製薬株式会社 東京都文京区本駒込ニ丁目28番8号

製造販売元 シオノケミカル株式会社 東京都中央区八重洲二丁目10番10号

DI24-007 1223-(24I-0.0)D