

報道関係者 各位

平成 28 年 2 月 18 日

【照会先】

医薬・生活衛生局 監視指導・麻薬対策課

課長補佐 日下部 哲也（内線 2763）

専門官 塩川 智規（内線 2767）

（電話代表）03(5253)1111

（直通電話）03(3595)2436

個人輸入した無承認無許可医薬品による健康被害（疑い）の 発生について

本日 14:00 頃、千葉県より、別添のとおり記者発表を行った旨の連絡がありましたので、お知らせいたします。

個人輸入した無承認無許可医薬品による健康被害（疑い）の発生について

平成28年2月18日
千葉県健康福祉部薬務課
電話 043-223-2624

「ホスピタルダイエット」と称する製品を、インターネットを通じてタイから個人輸入し、服用した県民（20歳代、女性）が排尿困難、意識もうろう、手足の震えなどの症状で入院していたとの連絡が、平成28年1月20日（水曜日）に県内医療機関からありました。

残っていた当該製品（8種類のカプセル及び錠剤）を入手し、千葉県衛生研究所で分析したところ医薬品成分が検出されました。

「ホスピタルダイエット」などと称される製品については、平成14年から平成24年までに、死亡事例を含む健康被害の報告があり、厚生労働省から注意喚起されています。服用している方は直ちに服用を中止し、健康被害が疑われる場合は速やかに医療機関を受診するとともに、最寄りの保健所に御連絡ください。

1 健康被害が疑われる製品の概要

購入時期：平成27年11月

製品名称：ホスピタルダイエット

製品形状：カプセル及び錠剤（8種類）

製品写真：



2 検出された医薬品成分の概要

	形状	検出成分	作用	副作用
1	緑と白のカプセル	シブトラミン	中枢性食欲抑制作用	血圧上昇、心拍数増加、頭痛、口渇、便秘、鼻炎 等
2	うすだいたい色の錠剤 CHINTA の刻印あり	(1)ビスコジル (2)ジオクチルスルホサクシネート	(1)大腸のぜん動運動促進作用等 (2)浸潤性下剤(軟化剤)	(1)過敏症状、腹部不快感等 (2)腹痛、下痢 等
3	茶と灰色のカプセル	(1)シブトラミン (2)フルオキセチン	(1)中枢性食欲抑制作用 (2)抗うつ作用 等	(1)血圧上昇、心拍数増加、頭痛、口渇、便秘、鼻炎 等 (2)倦怠感、頭痛、めまい、腹痛、口渇、食欲不振、睡眠障害 等
4	緑色のカプセル	フルオキセチン	抗うつ作用 等	倦怠感、頭痛、めまい、腹痛、口渇、食欲不振、睡眠障害 等
5	白色の錠剤	甲状腺ホルモン	甲状腺ホルモン作用	狭心症、ショック、うつ血性心不全 等
6	緑と黄色のカプセル	フルオキセチン	抗うつ作用 等	倦怠感、頭痛、めまい、腹痛、口渇、食欲不振、睡眠障害 等
7	黄色の錠剤	クロルフェニラミン	抗ヒスタミン作用	過敏症、眠気 等
8	紫色の錠剤	甲状腺ホルモン	甲状腺ホルモン作用	狭心症、ショック、うつ血性心不全 等

3 「ホスピタルダイエット」などと称されるやせ薬に関する過去の事例について

「ホスピタルダイエット」、「MDクリニックダイエット」などと称される製品から、過去に複数の医薬品成分が検出されており、複数の都府県から、平成14年から平成24年までに、死亡事故を含む健康被害の事例が公表されています。

※「ホスピタルダイエット」などと称されるタイ製の向精神薬等を含有する無承認無許可医薬品による健康被害について（厚生労働省ホームページ参照）

(参考)

(1) シブトラミン

海外では医薬品としての承認があります（国内は未承認）。

（適応：肥満症の治療）

作用：中枢性食欲抑制作用

副作用：血圧上昇、心拍数増加、頭痛、口渇、便秘、鼻炎 等

(2) ビサコジル

国内では医薬品としての承認があります。

（適応：便秘症等）

作用：大腸のぜん動運動促進作用等

副作用：過敏症状、腹部不快感 等

(3) ジオクチルスルホサクシネート

国内では類似の成分について、医薬品として承認があります。

（適応：便秘症等）

作用：浸潤性下剤（軟化剤）

副作用：腹痛、下痢 等

(4) フルオキセチン

海外では医薬品としての承認があります。

（適応：うつ病、うつ症状）

作用：抗うつ作用 等

副作用：倦怠感、頭痛、めまい、腹痛、口渇、食欲不振、睡眠障害 等

(5) クロルフェニラミン

国内では医薬品としての承認があります。

（適応：じん麻疹、皮膚疾患に伴うそう痒等）

作用：抗ヒスタミン作用

副作用：過敏症、眠気 等

(6) 甲状腺ホルモン

a) トリヨードチロニン (T3)

b) チロキシシン (T4)

乾燥甲状腺として、国内では医薬品としての承認があります。

（適応：甲状腺機能低下症、クレチン病、甲状腺腫等）

作用：甲状腺ホルモン作用

副作用：狭心症、ショック、うつ血性心不全 等