介護職員等喀痰吸引等指示書

標記の件について、下記の通り指示いたします。

			指示	期間(牛	月	⊢~	牛	月	日)	
	事業者	事業者種別									
尹未任		事業者名称									
対象者	氏名		生	年月日	明·	大・昭・	平・令	年 (月	日 歳)	
	住所	電話() 一									
	要介護認定区分	要支援(1 2) 要介護(1 2 3 4 5)									
	障害程度区分	区分1 区分2 区分3 区分4 区分5 区分6									
	主たる疾患(障害)名										
	実施行為種別	口腔内の喀痰吸引 ・ 鼻腔内の喀痰吸引 ・ 気管カニューレ内部の喀痰吸引									
		胃ろうによる経管第	美・ 腸	ろうによる	経管栄養	 経身 	鼻経管栄養				
	具体的な提供内容										
	喀痰吸引(吸引圧、吸引時間、注意事項等を含む)										
指											
示	経管栄養(栄養剤の内容、投与時間、投与量、注意事項等を含む)										
内											
容											
-	その他留意事項(介護職員等)										
}											
	その他留意事項(看護職員)										
		1. 経鼻胃管		サイズ:		Fr、種	重類 :				
		2. 胃ろう・腸ろうカ	テーテル	種類:ボ	タン型・チ	ューブ型、	サイズ:_		_Fr、_		cm
14	考)使用医療機器等	3. 吸引器									
(参		4. 人工呼吸器		機種:							
		5. 気管カニューレ		サイズ:外径mm、長さmm							
		6. その他									
緊急時の連絡先											
不在	時の対応法										
※ 1.	「事業者種別」欄には、	介護保険法、障害者総	合支援法等に	こよる事業	の種別を記	己載するこ	と。				

2. 「要介護認定区分」または「障害程度区分」欄、「実施行為種別」欄、「使用医療機器等」欄については、該当項目に○を付し、空欄に必要事項を記入すること。

上記のとおり、指示いたします。

年 月 日

機関名 住所 電話 (FAX)

医師氏名 印

(登録喀痰吸引等(特定行為)事業者の長) 殿

別紙36

抗不安薬

オキサゾラム

クロキサゾラム

クロラゼプ酸二カリウム

ジアゼパム

フルジアゼパム

ブロマゼパム

メダゼパム

ロラゼパム

アルプラゾラム

フルタゾラム

メキサゾラム

トフィソパム

フルトプラゼパム

クロルジアゼポキシド

ロフラゼプ酸エチル

タンドスピロンクエン酸塩

ヒドロキシジン塩酸塩

クロチアゼパム

ヒドロキシジンパモ酸塩

エチゾラム

ガンマオリザノール

睡眠薬

ブロモバレリル尿素

抱水クロラール

エスタゾラム

フルラゼパム塩酸塩

ニトラゼパム

ニメタゼパム

ハロキサゾラム

トリアゾラム

フルニトラゼパム

ブロチゾラム

ロルメタゼパム クアゼパム アモバルビタール バルビタール フェノバルビタール フェノバルビタールナトリウム ペントバルビタールカルシウム トリクロホスナトリウム リルマザホン塩酸塩水和物 ゾピクロン ゾルピデム酒石酸塩 エスゾピクロン ラメルテオン スボレキサント レンボレキサント メラトニン

抗うつ薬

クロミプラミン塩酸塩 ロフェプラミン塩酸塩 トリミプラミンマレイン酸塩 イミプラミン塩酸塩 アモキサピン アミトリプチリン塩酸塩 ノルトリプチリン塩酸塩 マプロチリン塩酸塩 ペモリン ドスレピン塩酸塩 ミアンセリン塩酸塩 セチプチリンマレイン酸塩 トラゾドン塩酸塩 フルボキサミンマレイン酸塩 ミルナシプラン塩酸塩 パロキセチン塩酸塩水和物 塩酸セルトラリン ミルタザピン

デュロキセチン塩酸塩 エスシタロプラムシュウ酸塩 ベンラファキシン塩酸塩 ボルチオキセチン臭化水素酸塩

抗精神病薬(○印は非定型抗精神病薬、△は持続性抗精神病注射薬剤) <定型薬>

クロルプロマジン塩酸塩

クロルプロマジンフェノールフタリン酸塩

ペルフェナジンフェンジゾ酸塩

ペルフェナジン

ペルフェナジンマレイン酸塩

プロペリシアジン

フルフェナジンマレイン酸塩

プロクロルペラジンマレイン酸塩

レボメプロマジンマレイン酸塩

ピパンペロン塩酸塩

オキシペルチン

スピペロン

スルピルド

ハロペリドール

ピモジド

ゾテピン

チミペロン

ブロムペリドール

クロカプラミン塩酸塩水和物

スルトプリド塩酸塩

モサプラミン塩酸塩

ネモナプリド

レセルピン

- △ ハロペリドールデカン酸エステル
- △ フルフェナジンデカン酸エステル

<非定型薬>

- ○△リスペリドン
- クエチアピンフマル酸塩
- ペロスピロン塩酸塩水和物(ペロスピロン塩酸塩)

- オランザピン
- ○△アリピプラゾール(アリピプラゾール水和物)
- ブロナンセリン
- クロザピン
- 〇 パリペリドン
- ○△パリペリドンパルミチン酸エステル
- アセナピンマレイン酸塩
- ブレクスピプラゾール
- ルラシドン塩酸塩

別紙 36 の 2

クロルプロマジンフェノールフタリン酸塩 100 mg クロルプロマジンフェノールフタリン酸塩 10 mg ペルフェナジンマレイン酸塩 10 mg プロペリシアジン 20 mg フルフェナジンマレイン酸塩 15 mg レボメブロマジンマレイン酸塩 100 mg ビバンペロン塩酸塩 200 mg オキンベルチン 80 mg スレビリド 200 mg ハロベリドール 2 mg ブラビン 66 mg チミベロン 1.3 mg プロムペリドール 2 mg クロカプラミン塩酸塩水和物 200 mg エサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルビン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアビンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザビン 2.5 mg アリビブラゾール 4 mg プロナンセリン 4 mg クロザビン 50 mg パリベリドンパルミチン酸エステル 1.5 mg パリペリドンパルミチン酸エステル 1.5 mg	抗精神病薬一般名	クロルプロマジン100mg相当量
ペルフェナジンフェンジブ酸塩 10 mg ペルフェナジン 10 mg ペルフェナジンマレイン酸塩 10 mg プロペリシアジン 20 mg プロクロルペラジンマレイン酸塩 15 mg レボメブロマジンマレイン酸塩 200 mg レボメブロマジンマレイン酸塩 200 mg アンペロン塩酸塩 200 mg オキシベルチン 80 mg スピペロン 1 mg スルピリド 200 mg ハロペリドール 2 mg イナジド 66 mg チミベロン 1.3 mg ブロムペリドール 2 mg クロカブラミン塩酸塩木和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 33 mg ネモナブリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg オランザピン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg オランザピン 2.5 mg アリビブラゾール 4 mg ブロナンセリン 4 mg クロザビン 4 mg クロザビン 4 mg グロザビン 4 mg グロザビン 4 mg グロザビン 50 mg パリペリドン 50 mg パリペリドン 50 mg パリペリドン 50 mg パリペリドン 4 mg	クロルプロマジン塩酸塩	100 mg
ペルフェナジシマレイン酸塩 10 mg ペルフェナジシマレイン酸塩 20 mg フロペリシアジン 20 mg フロクロルペラジンマレイン酸塩 15 mg レボメブロマジンマレイン酸塩 100 mg ビバンペロン塩酸塩 200 mg オキシペルチン 80 mg スピペロン 1 mg スルピリド 200 mg アログリドール 2 mg デモンド 66 mg チミペロン 1.3 mg ブロムペリドール 2 mg カロガラミン塩酸塩 30 mg モサプラミン塩酸塩 30 mg モサプラミン塩酸塩 30 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg スルトプリド塩酸塩 30 mg モサプラミン塩酸塩 30 mg モサプラミン塩酸塩 30 mg ストナプリド 4.5 mg レゼルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg バコスピロン塩酸塩水和物 (ベロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリビブラゾール 4 mg クロザピン 4 mg クロザピン 50 mg パリベリドン 50 mg	クロルプロマジンフェノールフタリン酸塩	100 mg
プロペリシアジン 20 mg プロペリシアジン 20 mg プロクロルペラジンマレイン酸塩 15 mg レボメプロマジンマレイン酸塩 100 mg ビバンペロン塩酸塩 200 mg オキシベルチン 80 mg スピペロン 1 mg スルピリド 200 mg ハロペリドール 2 mg イモジド 4 mg グラピン 66 mg チミペロン 1.3 mg グロムペリドール 2 mg クロカプラミン塩酸塩木和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサブラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg イエスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリビブラゾール 4 mg クロザピン 4 mg	ペルフェナジンフェンジゾ酸塩	10 mg
プロペリシアジン 20 mg プルフェナジンマレイン酸塩 15 mg プロクロルペラジンマレイン酸塩 100 mg レボメプロマジンマレイン酸塩 100 mg ピパンペロン塩酸塩 200 mg オキシペルチン 80 mg スピペロン 1 mg スルピリド 200 mg ハロペリドール 2 mg ゲモジド 4 mg グラピン 66 mg チミペロン 1.3 mg プロムペリドール 2 mg クロカプラミン塩酸塩木和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 30 mg モサプラミン塩酸塩 30 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピブラゾール 4 mg クロザピン 4 mg	ペルフェナジン	10 mg
プルフェナジンマレイン酸塩 15 mg プロクロルペラジンマレイン酸塩 100 mg レボメプロマジンマレイン酸塩 100 mg ビバンペロン塩酸塩 200 mg オキシペルチン 80 mg スピペロン 1 mg スルピリド 200 mg ハロペリドール 2 mg ビモジド 4 mg グテピン 66 mg チミペロン 1.3 mg ブロムペリドール 2 mg グロムペリドール 2 mg グロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg ブロナンセリン 4 mg グロザピン 50 mg パリペリドン 1 mg	ペルフェナジンマレイン酸塩	10 mg
プロクロルペラジンマレイン酸塩 15 mg レボメプロマジンマレイン酸塩 100 mg ピパンペロン塩酸塩 200 mg オキシペルチン 80 mg スピペロン 1 mg スルビリド 200 mg ハロペリドール 2 mg ピモジド 4 mg グテピン 66 mg チミペロン 1.3 mg プロムペリドール 2 mg グロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg キモナプリド 4.5 mg レセルビン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザビン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg グロザピン 4 mg	プロペリシアジン	20 mg
レボメプロマジンマレイン酸塩 100 mg ピパンペロン塩酸塩 200 mg オキシペルチン 80 mg スピペロン 1 mg スルピリド 200 mg ハロペリドール 2 mg ピモジド 4 mg グラピン 66 mg チェペロン 1.3 mg ブロムペリドール 2 mg ブロムペリドール 2 mg ブロムペリドール 2 mg クロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピブラゾール 4 mg ブロナンセリン 4 mg グロザピン 50 mg パリペリドン 50 mg パリペリドン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	フルフェナジンマレイン酸塩	2 mg
ピパンペロン塩酸塩 200 mg オキシペルチン 80 mg スピペロン 1 mg スルピリド 200 mg ハロペリドール 2 mg ビモジド 4 mg グラビン 66 mg チミペロン 1.3 mg プロムペリドール 2 mg クロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピブラゾール 4 mg クロザピン 4 mg クロザピン 50 mg パリペリドン 50 mg	プロクロルペラジンマレイン酸塩	15 mg
オキシペルチン 80 mg スピペロン 1 mg スルピリド 200 mg ハロペリドール 2 mg ビモジド 4 mg グラピン 66 mg チミペロン 1.3 mg グロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物(ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg プロナンセリン 4 mg クロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	レボメプロマジンマレイン酸塩	100 mg
スピペロン 1 mg スルピリド 200 mg ハロペリドール 2 mg ピモジド 4 mg グラピン 66 mg チミペロン 1.3 mg グロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物(ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピブラゾール 4 mg プロナンセリン 4 mg クロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	ピパンペロン塩酸塩	200 mg
スルピリドール 200 mg ハロペリドール 2 mg ビモジド 4 mg ゾテピン 66 mg チミペロン 1.3 mg プロムペリドール 2 mg クロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物(ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg グロザピン 4 mg クロザピン 50 mg パリペリドン 50 mg	オキシペルチン	80 mg
ハロペリドール 2 mg ピモジド 4 mg グラピン 66 mg チミペロン 1.3 mg プロムペリドール 2 mg クロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg プロナンセリン 4 mg クロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	スピペロン	1 mg
ピモジド 4 mg グラピン 66 mg チミペロン 1.3 mg プロムペリドール 2 mg クロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物(ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg クロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	スルピリド	200 mg
グテピン 66 mg チミペロン 1.3 mg ブロムペリドール 2 mg クロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物(ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg グロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	ハロペリドール	2 mg
チミペロン 1.3 mg ブロムペリドール 2 mg クロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物(ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg ブロナンセリン 4 mg クロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	ピモジド	4 mg
ブロムペリドール 2 mg クロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物(ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg クロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	ゾテピン	66 mg
クロカプラミン塩酸塩水和物 40 mg スルトプリド塩酸塩 200 mg モサプラミン塩酸塩 33 mg ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物(ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg グロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	チミペロン	1.3 mg
スルトプリド塩酸塩 200 ng モサプラミン塩酸塩 33 ng ネモナプリド 4.5 ng レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 ng クエチアピンフマル酸塩 66 ng ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 ng オランザピン 2.5 ng アリピプラゾール 4 ng ブロナンセリン 4 ng クロザピン 50 ng パリペリドン 1.5 ng	ブロムペリドール	2 mg
モサプラミン塩酸塩33 ngネモナプリド4.5 ngレセルピン0.15 mgリスペリドン1 ngクエチアピンフマル酸塩66 ngペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩)8 ngオランザピン2.5 ngアリピプラゾール4 ngブロナンセリン4 ngクロザピン50 ngパリペリドン1.5 ng	クロカプラミン塩酸塩水和物	40 mg
ネモナプリド 4.5 mg レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg ブロナンセリン 4 mg クロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	スルトプリド塩酸塩	200 mg
レセルピン 0.15 mg リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg ブロナンセリン 4 mg クロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	モサプラミン塩酸塩	33 mg
リスペリドン 1 mg クエチアピンフマル酸塩 66 mg ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg ブロナンセリン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	ネモナプリド	4.5 mg
クエチアピンフマル酸塩66 mgペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩)8 mgオランザピン2.5 mgアリピプラゾール4 mgブロナンセリン4 mgクロザピン50 mgパリペリドン1.5 mg	レセルピン	0.15 mg
ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩) 8 mg オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg ブロナンセリン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	リスペリドン	1 mg
オランザピン 2.5 mg アリピプラゾール 4 mg ブロナンセリン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	クエチアピンフマル酸塩	66 mg
アリピプラゾール 4 mg ブロナンセリン 4 mg クロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	ペロスピロン塩酸塩水和物 (ペロスピロン塩酸塩)	8 mg
ブロナンセリン 4 mg クロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	オランザピン	2.5 mg
クロザピン 50 mg パリペリドン 1.5 mg	アリピプラゾール	4 mg
パリペリドン 1.5 mg	ブロナンセリン	4 mg
	クロザピン	50 mg
パリペリドンパルミチン酸エステル 1.5 mg	パリペリドン	1.5 mg
	パリペリドンパルミチン酸エステル	1.5 mg