

# 【天領病院薬剤部内規 院外調剤薬局様用】

平成 26 年 4 月 1 日

## # 1 錠剤・カプセル剤

### 分割

- 1) \* 割線がある場合・・・半錠バサミで分割  
\* 割線がない場合・・・「ぷちはんぶんこ」等で分割  
\* 割線がなく、「ぷちはんぶんこ」が適用できない場合・・・粉砕し乳糖を添加（賦形剤の項参照）  
半錠出来ない薬剤例：クレストール錠、セララ錠、メルカゾール錠  
\* 1回の量が1錠以上で端数がある場合  
例：「1.25」錠  
「1錠」はそのまま、「0.25」錠を粉砕して乳糖を添加する
- 2) 印字について  
\* 半錠した薬剤は印字を行う  
\* 薬品名を分包紙に印字する  
\* 糖尿病薬の警告印は、薬品名を印字した場合も押す
- 3) 薬袋について  
\* 同色等の識別が困難な半錠の薬剤が2種類以上ある場合は、各々別薬袋にする

### その他

- ・ヨクイニンエキス錠：1本（126錠入り）単位で払い出す
- ・分包後の余りの半錠を各薬剤師に戻す場合は、それに薬剤名のわかるヒートを添えること

### 粉砕

錠剤粉砕時には薬袋にその薬剤名を記載し、薬包紙に印字する。

- 1) 単独とするもの
  - ・糖尿病薬
  - ・毒薬
  - ・抗がん剤
  - ・ステロイド剤
  - ・カバサール錠（遮光・吸湿）
  - ・セルニルトン錠（遮光・吸湿）
  - ・その他
  - ・一包ずつ脱カプセルするもの（脱カプセルの項参照）

\*アロシトール・シベノール・パナルジンの三剤混合粉碎指示は、各々単独でつぶす（吸湿・変色性のため）

#### 簡易懸濁法

簡易懸濁法にて薬剤を投与する患者に対しては1包化を行う。但し、資料（1）にて示す簡易懸濁法で注意する薬剤が処方に含まれている場合、他剤への変更の疑義照会を行う。

## # 2 散剤

#### 賦形剤

原則、乳糖を用いる

##### 1) 賦形剤が必要な場合

散剤および錠剤の粉碎時において、一包の重量が0.2g以下の場合

##### 2) 賦形剤の添加量

0.2g/包になるように乳糖を添加する

#### プラセボ

S.Lと印字し、乳糖 0.2g/包とする

#### 単品で調剤する薬品

##### 1) 配合変化を起こすもの

- ・アレジオンD.S.（乳糖混合可）
- ・オノンD.S.
- ・ナウゼリンD.S.（乳糖混合可）
- ・ハイセレニン細粒
- ・ハイシー顆粒とカマグ、AM散、重曹の組み合わせではハイシーを別包
- ・パンピタンとカマグ、AM散、重曹の組み合わせではパンピタンを別包
- ・アスピリンとAM、重曹の組み合わせではアスピリンを別包

##### 2) その他

- ・アスピリン（0.1g/包）（予製剤を利用する）

#### 分包紙の印字に関する取り決め

##### 1) 不均等分割の場合、グラム数を印字する

- 例) エクセグラン散 0.5g 朝食後  
      エクセグラン散 1g 夕食後

### # 3 水剤

#### 投与日数について

原則として7日分を限度とする

#### 使用不可の水薬容器目盛りについて

1) 60mLの容器の7(3×)、1(4×)の目盛りは使用しない

2) 目盛り合わせについて

\*薬剤は精製水で希釈し目盛りを合わせる(最小の目盛りを使用)

#### 希釈しないもの

- ・アルロイドG
- ・イソバイド液
- ・インクレミンシロップ(小児は希釈する)
- ・ガスコンドロップ
- ・トリクロリールシロップ
- ・ファンギゾンシロップ
- ・モニラックシロップ

\*外来には計量カップなどを添付する

#### 約束処方

##### ・一咳水

プロチン液 6mL  
単シロップ 10mL  
精製水 適宜  
全量 100mL

##### ・リンコデー咳水

プロチン液 6mL  
単シロップ 10mL  
1%リンコデー水 6mL  
精製水 適宜  
全量 100mL

- ・300mL容器に5日分まで
- ・6日分-----300mL/3日分を2本
- ・7日分-----300mL/4日分と300mL/4日分の目盛りで3日分
- ・4×5日分の場合、1の目盛りで20目盛りをつける

\*1%リンコデー水を入れた時は、監査時に確認できるように処方箋にチェックを入れる

#### 開封後の使用期限

- ・原液の場合・・・1ヶ月
- ・希釈した場合・・・1週間

### # 4 科別申し合わせ

### 小児に投与する場合

- 1) 1歳未満は食前投与（全科）
- 2) 2×の場合、朝夕で服用（朝、寝る前とはしない）

## # 5 外用剤

### 軟膏混合

軟膏剤を混合する場合、ワンサイズ大きい軟膏容器に入れて払い出す

### 坐薬

1回量が1個未満の場合、1回分として1個を払い出す

### 約束処方

#### ・アズノール含嗽水

アズノールうがい液 4滴

4%キシロカイン液 4mL

精製水 適宜

全量 100mL

- ・1日量を100mLとする
- ・6日分-----300mL / 3日分を2本
- ・7日分-----300mL / 3日分を2本と100mL / 1日分を1本

### その他

よく振ってから容器に入れるもの→ AAG 液、イオウカンフルローション、止痒水

### 開封後の使用期限

#### 1) 院内製剤品

- ・軟膏-----3ヶ月間
- ・消毒薬-----3ヶ月間

#### 2) その他（購入品等）

- ・軟膏・クリーム等の外用薬-----3ヶ月間
- ・点眼薬-----1ヶ月間

## # 6 一包化

### 一包化しない薬剤

- 1) 原則、以下の条件に当てはまる場合一包化しない。
  - ① 服用方法が特殊（隔日、週一、曜日指定、頓用など）
  - ② 麻薬
  - ③ 製剤上の理由（冷所保存、吸湿性、薬効低下を有する薬剤）

## 2) 一包化しない薬剤の内訳

### 〔麻薬〕

- ・カディアン
- ・オキシコンチン錠

### 〔抗がん剤〕

- ・イレッサ
- ・グリベック
- ・ゼローダ
- ・タルセバ
- ・ティーエスワン
- ・ユーエフティ
- ・ユーゼル など

### 〔吸湿性のある薬剤〕

- ・セレニカ R
- ・ネオーラル
- ・ヨウ化カリウム丸
- ・ラジレス錠

その他（製剤の状況を見て追加される場合有り）

### 〔遮光保存が必要な薬剤〕

- ・カバサール

### 〔その他〕

- ・チガソン（催奇形性の副作用有り）
  - ・リウマトレックス、アレンドロン酸（35mg）（週一回服用）
- など

## # 7 外来患者への薬剤指導

- ・医師からの指導依頼がある場合（薬剤、投与量変更等のコメントがある場合も含む）

- ・ハイリスク薬の処方がある場合

下記に示すハイリスク薬の処方がある場合は、必要時（初回投与時など）説明する。

<履歴チェックが必要な薬剤> (平成23年4月改訂)

- ・麻薬
- ・麦角アルカロイド、トリプタン系薬併用時

- ・ゼローダ
- ・ティーエスワン
- ・アレンドロン酸
- ・ユーエフティー、ユーゼル併用時
- ・リウマトレックス

- ・外来患者からの相談があった場合

## #8 調剤時の取り決め事項

### 薬剤交付時の注意喚起について (外来・一包化)

- ・包装変更・後発品へ移行の場合、説明の紙を添付し必要時説明する。
- ・隔日投与の場合、薬袋に蛍光ペンなどでチェックを入れる。

### 添付の説明書について (外来・病棟・一包化)

- ・ワーファリンは全ての患者に添付する
- ・その他の説明書は、病棟管理以外の場合にすべて添付する

### キノロン剤と Mg、Al 剤の服用についての説明

- ・オゼックス、グレースビット、ジェニナック、シプロフロキサシンについては、説明書を付けると共に服用間隔をずらすよう指導

### 薬剤情報提供の散剤について

- ・2種類以上の散剤を混合する場合は薬袋に<粉薬を混ぜています>の印鑑を押印する。

### 薬袋への注意喚起について (外来)

- ・隔日投与、特殊用法などは薬袋への記載を確認し、蛍光ペンなどでラインをいれ、対応する
- ・半錠、粉碎薬品、1包化には原則として、<湿潤しやすいので冷暗所に保存>の印鑑を押印する。

製剤品名

--

原料

#N/A

#N/A

#N/A

#N/A

#N/A

#N/A

#N/A

#N/A

#N/A

#N/A

#N/A

#N/A

---

全量：#N/A

調整法

#N/A

#N/A

#N/A

#N/A

用途

#N/A

#N/A

保存、使用期限

#N/A

備考

#N/A

#N/A

#N/A

は外来よりも入院での使用が多い薬剤  
 は外来ではでないだろう薬剤(未確認)  
 は院内製剤・約束処方での使用が多い薬剤  
 まったく関係ない薬剤は予め除いた

製剤品として汎用されるもの

デルマトール亜鉛華軟膏  
 アクリノールソルベース  
 20%サリチル酸ワセリン  
 ポリミキシンBソルベース  
 3%酢酸ワセリン  
 A・A・G  
 止痒水  
 トーク点鼻液  
 3倍希釈トーク点鼻液  
 生食点眼液  
 生食点眼液 防腐剤なし  
 3%NaCl点眼液  
 1%リンコデ水  
 アズノール含嗽水

品名	規格包装	購入数/3-month
D-ソルビトール内用液65%「マルイシ」	500mL 1瓶	7
EPLカプセル250mg	PTP 400Cap	12
FAD錠10mg「TYK」	PTP 100Tab	80
ーメントール「ヨシダ」	25g 1瓶	3
PL配合顆粒	1g 1000包	2
PL配合顆粒	1g 100包	31
S-カルジー錠50	PTP 100Tab	15
アーガメイト20%ゼリー25g	105個	58
アーチスト錠10mg	PTP 500Tab	21
アーチスト錠10mg	ハラ 500Tab	8
アーチスト錠2.5mg	PTP 500Tab	22
アーチスト錠2.5mg	ハラ 500Tab	28
アーテン錠(2mg)	PTP 1000Tab	5
アイロクール錠20	ハラ 500Tab	19
アイロクール錠20	PTP 500Tab	20
アカルボース錠100mg「サワイ」	PTP 500Tab	38
アクタリット錠100mg「マイラン」	PTP 100Tab	4
アクトス錠15	PTP 500Tab	3
アコニンサン錠	166.67mg SP 270Tab	4
アサコール錠400mg	PTP 500Tab	12
アシクロビル顆粒40%「サワイ」	100g 1瓶	1
アジルバ錠40mg	PTP 100Tab	39
アストミン錠10mg	PTP 1000Tab	21
アストミンシロップ0.25%	500mL 1瓶	1
アスパラカリウム錠300mg	PTP 100Tab	10
アスペノンカプセル20	PTP 100Cap	49
アスピリン散10%	100g 1瓶	4
アゼラスチン塩酸塩錠1mg「日医工」	PTP 100Tab	10
アダブチノール錠5mg	PTP 100Tab	8
アダラートCR錠20mg	ハラ 500Tab	27
アダラートCR錠20mg	PTP 500Tab	43
アダラートCR錠40mg	ハラ 500Tab	9
アダラートCR錠40mg	PTP 500Tab	17
アダラートL錠10mg	PTP 100Tab	37
アタラックス-Pカプセル25mg	PTP 100Cap	14
アデホスコーフ顆粒10%	1g 600包	23
アテレック錠10	PTP 500Tab	25