

# 新規採用・削除医薬品等通知

## 医薬品規格追加通知

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| イフェクサー-SR カプセル 75mg         | 9/1 採用 |
| ミルセラ注シリンジ 200 $\mu$ g/0.3mL | 9/1 採用 |

## 後発医薬品採用通知

| 今回採用医薬品(採用)                                  | 従来採用医薬品(削除)        |
|--|--------------------|
| ● <u>9月1日より</u><br>ニカルジピン塩酸塩注 10mg/10mL「タイヨ」 | ペルジピン注射液 10mg/10mL |

## 医薬品変更通知

| 今回採用医薬品(採用)                       | 従来採用医薬品(削除)  |
|-----------------------------------|--------------|
| ● <u>9月1日より</u><br>アルロイド G 内用液 5% | アルクレイン内用液 5% |

## 剤形変更通知

| 今回採用医薬品(採用)                              | 従来採用医薬品(削除)          |
|--|----------------------|
| ● <u>9月1日より</u><br>レミッチ OD 錠 2.5 $\mu$ g | レミッチカプセル 2.5 $\mu$ g |

## 削除医薬品通知

|            |        |
|------------|--------|
| トロペロン細粒 1% | 9/1 削除 |
|------------|--------|

## 適応追加通知

|  |   |
|--|---|
| <p>ネオーラル内用液 10%<br/> ネオーラル 10mg カプセル<br/> ネオーラル 25mg カプセル<br/> ネオーラル 50mg カプセル</p> | <p><b>【効能・効果】</b><br/> 1～4 (略)<br/> 5. <b>再生不良性貧血、赤芽球癆</b><br/> 6～8 (略)<br/> <b>【用法・用量】</b><br/> 1～7 (略)<br/> 8. <b>再生不良性貧血の場合</b><br/> 通常、シクロスポリンとして1日量6mg/kgを1日2回に分けて経口投与する。なお、患者の状態により適宜増減する。<br/> 9～11 (略)</p>  |
| <p>ビムパット錠 50mg<br/> ビムパット錠 100mg</p>   | <p><b>【効能・効果】</b><br/> <b>てんかん患者の部分発作(二次性全般化発作を含む)</b><br/> <b>【用法・用量】</b><br/> (略)</p>   |
| <p>オピソート注射用 0.1g</p>   | <p><b>【効能・効果】</b><br/> 麻酔後の腸管麻痺、消化管機能低下のみられる急性胃拡張<br/> ○ 円形脱毛症<br/> ○ <b>冠動脈造影検査時の冠攣縮薬物誘発試験における冠攣縮の誘発</b><br/> <b>【用法・用量】</b><br/> ○ 麻酔後の腸管麻痺、消化管機能低下のみられる急性胃拡張には、アセチルコリン塩化物として、通常成人1回0.1gを1～2 mLの日本薬局方注射用水に使用のたびごとに溶解し、1日1～2回皮下又は筋肉内に注射する。<br/> ○ 円形脱毛症には、アセチルコリン塩化物として、通常成人1回0.1gを5mLの日本薬局方注射用水に使用のたびごとに溶解し、局所皮内の数カ所に毎週1回ずつ注射する。<br/> ○ <b>冠攣縮薬物誘発試験には、アセチルコリン塩化物を日本薬局方生理食塩液で溶解及び希釈し、1回5mLを冠動脈内に注入する。左冠動脈への注入から開始し、アセチルコリン塩化物として通常、20、50、100 µgを冠攣縮が誘発されるまで5分間隔で段階的に各20秒間かけて注入する。また、右冠動脈には通常、20、50 µgを冠攣縮が誘発されるまで5分間隔で段階的に各20秒間かけて注入する。</b></p> |
| <p>リュープリン SR 注射用キット 11.25mg</p>  | <p><b>【効能・効果】</b><br/> ○ 前立腺癌<br/> ○ 閉経前乳癌<br/> ○ <b>球脊髄性筋萎縮症の進行抑制</b><br/> <b>【用法・用量】</b><br/> (略)</p>   |
| <p>献血ノンスロン 500 注射用<br/> 献血ノンスロン 1500 注射用</p>                                       | <p><b>【効能・効果】</b><br/> 1. 先天性アンチトロンビンⅢ欠乏に基づく血栓形成傾向<br/> 2. アンチトロンビンⅢ低下を伴う汎発性血管内凝固症候群(DIC)<br/> 3. <b>アンチトロンビンⅢ低下を伴う門脈血栓症</b><br/> <b>【用法・用量】</b><br/> 1. 先天性アンチトロンビンⅢ欠乏に基づく血栓形成傾向<br/> (略)<br/> 2. アンチトロンビンⅢ低下を伴う汎発性血管内凝固症候群(DIC)</p>   |

(略)

3. アンチトロンビンⅢ低下を伴う門脈血栓症

アンチトロンビンⅢが正常の70%以下に低下した場合、通常、成人に対し、本剤1 日1,500 国際単位(又は30 国際単位/kg)を5日間投与する。本剤投与により血栓縮小傾向が認められた場合には、通常、成人に対し、本剤1 日1,500 国際単位(又は30 国際単位/kg)の5 日間投与を最大2 回まで追加で行うことができる。