



## 高カロリー輸液「エルネオパNF」へ切り替えのお知らせ

高カロリー輸液「エルネオパNF1号輸液」「エルネオパNF2号輸液」が7月12日よりオーダ開始となります。  
「エルネオパNF1号輸液」「エルネオパNF2号輸液」は、既承認の「エルネオパ1号輸液」「エルネオパ2号輸液」のビタミンB<sub>1</sub>、B<sub>6</sub>、C、葉酸を増量、ビタミンKを減量（FDA2000 準拠）し、微量元素をA.S.P.E.N.（米国静脈経腸栄養学会）のガイドラインや欧州のESPEN（欧州臨床栄養代謝学会）のガイドラインに準拠させ鉄を減量した製剤です。詳細の組成変更に関しましては、下表を参考にして下さい。

なお、当院採用薬「エルネオパ1号輸液」「エルネオパ2号輸液」は7月12日からオーダが中止となります。

1日量	水溶性ビタミン				脂溶性ビタミン	微量元素配合量
	B <sub>1</sub> (mg)	B <sub>6</sub> (mg)	C(mg)	葉酸(μg)	K(μg)	Fe(mg)
エルネオパ(AMA1975 準拠)	3	4	100	400	2000	1.95
エルネオパNF(FDA2000 準拠)	6	6	200	600	150	1.1

## 「ミリプラ動注用70mg」出荷調整のお知らせ

肝細胞癌治療剤「ミリプラ動注用70mg」の製造元からの供給が一時的に滞り、今後品薄状態になる可能性がありますので、代替治療をご検討ください。

今後の安定した供給再開の見込みについては、わかり次第、随時、連絡いたします。

## 「ハーボニー配合錠」自主回収のお知らせ

抗ウイルス剤「ハーボニー配合錠」について、含量が承認規格を上回っていることが判明したため、該当製造番号（BB0011、BB0012）の製品が自主回収となりました。

当院においての該当製造番号の製品は既に使用されていますが、現在まで本件に起因すると考えられる健康被害の報告はありません。

また、現在流通している製品は問題ありません。

## 「アルブミン5%静注 12.5g/250mL」オーダ再開のお知らせ

平成28年12月1日付でオーダを一時停止していた血漿分画製剤「アルブミン5%静注12.5g/250mL」について、出荷制限が解除されました。これに伴い、安定した供給が可能となりましたので、平成29年6月21日からオーダを再開しました。

代替品として使用していた「献血アルブミン5%12.5g/250mL「ニチャク」」は、薬剤部の在庫がなくなり次第オーダ削除となります。

なお、「献血アルブミン5%12.5g/250mL「ニチャク」」を在庫している1病棟3階と手術部においては、平成29年6月21日から、現在庫の「献血アルブミン5%12.5g/250mL「ニチャク」」を全て「アルブミン5%静注12.5g/250mL」へ切り替えました。

## 「ニューモボックス NP」ロット番号及び使用期限逆転に関するお知らせ

肺炎球菌ワクチン「ニューモボックス NP」（※緊急購入薬）において、ロット番号及び使用期限が逆転することになりました。

- ・現行品情報（ロット番号：N004445、使用期限：2018/11/21）
- ・次ロット品情報（ロット番号：N003724、使用期限：2018/11/10、出荷時期：2017/6）

## 「キックリンカプセル」PTPシート一部不具合発生のお知らせ

高リン血症治療剤「キックリンカプセル 250mg」において、製造工程での PTP シートへスリット線を入れる刃の位置調整不備が原因のため、PTP シートを切り離す際、スリット線で切り離しにくいという不具合が発生していることが判りました。（現在、切り離しやすい PTP シートの製造開始に向けて準備中。）

なお、キックリンカプセルの品質、安全性への影響はありません。

## 緊急購入薬の診療科限定オーダ開始のお知らせ

オーダ開始日	緊急購入薬	対象診療科
2017. 6. 2	スタレボ配合錠 L100	神経内科
	テクフィデラカプセル 120mg	
	テクフィデラカプセル 240mg	
2017. 6. 8	プラケニル錠 200mg	小児科
2017. 6. 13	ミオカーム内服液 33. 3%	神経内科

## オーダ中止のお知らせ

オーダ中止日	薬剤名	理由
2017. 5. 29	イソジンゲル 90g	ポビドンヨードゲル 10%「明治」90g に切り替えのため
2017. 6. 12	コセンティクス皮下注 150mg シリンジ	コセンティクス皮下注 150mg ペン採用のため
	コペガス錠 200mg	エレルサ錠採用のため
	ジルテック錠 10	ディレグラ配合錠採用のため
	バイナス錠 75mg	トルツ皮下注 80mg 採用のため
	フェノバル注射液 100mg	使用しなくなったため(医療安全推進会議で承認済み)
	フルナーゼ点鼻液 50 $\mu$ g 28 噴霧用	エリザス点鼻粉末採用のため
	リザベン点眼液 0. 5%	ピートルチュアブル錠採用のため
2017. 6. 20	小児用バクシダール錠 50mg	在庫がなくなったため
	カーボスター透析剤 P	キンダリー透析液・4E 採用のため

## 公知申請についてのお知らせ

### ◎ジプレキサ錠 5mg、10mg(一般名:オランザピン)＜抗精神病薬・双極性障害治療薬＞

【効能・効果】抗悪性腫瘍剤(シスプラチン等)投与に伴う消化器症状(悪心・嘔吐)

【用法・用量】他の制吐剤との併用において、1日1回5mg経口投与。適宜増量。最大1日10mg。投与期間は6日間までを目安とする。

※本効能・効果は、ジプレキサ経口剤に対するものとなり、ジプレキサ筋注用10mgは適用外となります。

## 包装変更等のお知らせ

- ◎アミノレバン点滴静注 200mL、500mL<肝性脳症改善アミノ酸注射液>
- ◎アミパレン輸液 200mL<総合アミノ酸製剤>
- ◎大塚生食注 250mL
- ◎大塚糖液 5% 250mL、500mL
- ◎大塚糖液 10% 500mL
- ◎大塚糖液 50% 200mL
- ◎低分子デキストラン糖注 500mL<血流改善・体外循環灌流液>
- ◎低分子デキストランL注 500mL<血漿増量・体外循環灌流液>
- ◎フィジオ140輸液 500mL<電解質輸液(1%ブドウ糖加酢酸リンゲル液)>
- ◎ポタコールR輸液 500mL<糖質・電解質輸液(5%マルトース加乳酸リンゲル液)>
- ◎マルトス輸液10%500mL<二糖類・糖質補給剤(10%マルトース注射液)>
- ◎メイロン静注 7%250mL(一般名:炭酸水素ナトリウム)<炭酸水素ナトリウム注射液>  
ゴム栓表示変更
- ◎イソフルラン吸入麻酔液「ファイザー」(一般名:イソフルラン)<吸入麻酔剤>  
封緘シュリンクフィルムを無地から印字入りに変更
- ◎インライタ錠 1mg、5mg(一般名:アキシチニブ)<抗悪性腫瘍剤/キナーゼ阻害剤>※緊急購入薬
- ◎ピーゼットシー糖衣錠 2mg(一般名:ペルフェナジンマレイン酸塩)<精神神経安定剤>
- ◎フスタゾール糖衣錠 10mg(一般名:クロペラスチン塩酸塩)<鎮咳薬剤>  
PTP シートのデザイン変更
- ◎エルカルチン FF 錠 100mg、250mg(一般名:レボカルニチン)<レボカルニチン製剤>  
SP シートから両面アルミニウム PTP シートに変更
- ◎オルダミン注射用1g(一般名:モノエタノールアミノレイン酸塩)<食道静脈瘤硬化療法剤>
- ◎ゾレア皮下注用 150mg(一般名:オマリズマブ(遺伝子組換え))<気管支喘息治療剤・慢性蕁麻疹治療剤>※緊急購入薬
- ◎トレシーバ注フレックスタッチ(一般名:インスリン デグルデク(遺伝子組換え))<持効型溶解インスリンアナログ注射液>
- ◎ノボラピッド注フレックスタッチ(一般名:インスリン アスパルト(遺伝子組換え))<超速効型インスリンアナログ注射液>
- ◎ピクトーザ皮下注 18mg(一般名:リラグルチド(遺伝子組換え))<ヒト GLP-1 アナログ注射液>
- ◎レベミル注フレックスペン(一般名:インスリン デテムル(遺伝子組換え))<持効型溶解インスリンアナログ注射液>※緊急購入薬  
ラベルデザインの変更
- ◎ジェブタナ点滴静注 60mg(一般名:カバジタキセル アセトン付加物)<抗悪性腫瘍剤>※緊急購入薬  
添付溶解液のラベル、天面ラベルのデザイン変更
- ◎スンペプラカプセル 100mg(一般名:アスナプレビル)<抗ウイルス剤/HCV NS3/4A プロテアーゼ阻害剤>  
識別コード印字改善変更
- ◎タグリッソ錠 40mg、80mg(一般名:オシメルチニブメシル酸塩)<抗悪性腫瘍剤/チロシンキナーゼ阻害剤>  
PTP シートの材質変更、1シートあたりの錠数を7錠から14錠に変更
- ◎トルリシティ皮下注 0.75mg アテオス(一般名:デュラグルチド(遺伝子組換え))<持続性 GLP-1 受容体作動薬>  
取扱説明書の改訂
- ◎ヘキザック AL 液 1%綿棒 12、ヘキザックローション<外用殺菌消毒剤>  
火気に対する注意喚起を強調した表示への変更
- ◎メロペネム点滴静注用 0.5g「明治」(一般名:メロペネム水和物)<カルバペネム系抗生物質製剤>  
バイアルキャップ、バイアルラベルの変更
- ◎ラジカット点滴静注バッグ 30mg(一般名:エダラボン)<フリーラジカルスカベンジャー>※診療科限定  
バッグに「日本薬局方エダラボン注射液」を追記
- ◎レスピア静注・経口液 60mg(一般名:カフェインクエン酸塩)<未熟児無呼吸発作治療剤>  
ゴム栓部形状変更

## 製造販売承認承継のお知らせ

- ◎エホチール注10mg(一般名:エチレフリン塩酸塩)＜昇圧剤＞
  - ◎ピソルボン細粒2%、注4mg、吸入液0.2%(一般名:プロムヘキシソリン塩酸塩)＜気道粘液溶解剤＞
  - ◎ムコサール錠15mg、DS1.5%(一般名:アンブロキシソール塩酸塩製)＜気道潤滑去痰剤＞
- 製造販売承認承継：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社→サノフィ株式会社（2017年7月1日）

## 販売中止のお知らせ

- ◎エルネオパ1号輸液1000mL、1500mL＜高カロリー輸液＞
  - ◎エルネオパ2号輸液1000mL、1500mL＜高カロリー輸液＞
- 販売中止のため、エルネオパNF1号輸液・エルネオパNF2号輸液に変更予定。
- ◎ペンタジン錠25、注射液15(一般名:ペンタゾシン)＜鎮痛剤＞
- 販売中止のため、在庫がなくなり次第、オーダ中止。経過措置期間満了日（予定）：2018年3月末日
- ◎レンチナン静注用1mg「味の素」(一般名:レンチナン)＜抗悪性腫瘍剤＞
- 販売中止のため、在庫がなくなり次第、オーダ中止。経過措置期間満了日（予定）：2019年3月末日

## 効能・効果等追加のお知らせ

- ◎ゾシン静注用 4.5(一般名:タゾバクタム・ピペラシリン水和物)＜β-ラクタマーゼ阻害剤配合抗生物質製剤＞
- 【効能・効果】＜適応症＞深在性皮膚感染症、びらん・潰瘍の二次感染  
【用法・用量】1回 4.5g を1日3回点滴静注。必要に応じて、緩徐に静脈内注射することもできる。  
※14日間を目安とする。
- ◎アサコール錠 400mg(一般名:メサラジン)＜潰瘍性大腸炎治療剤＞
- 【用法・用量】寛解期には、1日1回 2400mg 食後経口投与することができる

☆Drug Safety Update No. 260 より使用上の注意改訂のお知らせ

改訂内容の重要度 ★：最重要 ※：重要

成分名（薬品名）	主な改訂内容
デュラゲルクト <sup>®</sup> （遺伝子組換え） （トルリシティ皮下注アテオス）	※重大な副作用：アザフィキシー、血管浮腫 …観察を十分に行い、蕁麻疹、口唇腫脹、咽・喉頭浮腫、呼吸困難等の異常が認められた場合には投与中止、適切な処置。
肺炎球菌ワクチン （ニューモバックスNP）	※重大な副反応：注射部位壊死、注射部位潰瘍 …注射部位を中心とした蜂巣炎・蜂巣炎様反応（発赤、腫脹、疼痛、発熱等）があらわれ、壊死や潰瘍に至ることがあるので、症状が認められた場合、適切な処置。
※緊急購入薬	

※その他詳細情報については、医薬品・医療機器情報提供ホームページ（<http://www.pmda.go.jp/>）で確認可能