



Pharmacy Newsletter

2022.2
Vol.18 No.2

Contents

- | | |
|---|------------------------|
| 1. 의약품 정보 변경사항 안내 | 3. Q & A |
| 2. 신약소개 : Peraonce Premix Inj 300mg/100ml | 4. Pharmacy News Brief |



의약품 정보 변경사항 안내

▣ 의약품 허가사항 변경 안내

최근 식품의약품안전처에서 공고한 일부 약제들의 허가사항 변경 내용을 안내 드립니다.

(1) Lorazepam 경구제/주사제

[변경 적용일 : 2022.1.7]

(본원 대상 약품명 : Ativan Tab 0.5mg, Ativan Tab 1mg, Ativan Inj 4mg/1ml)

- '사용상의 주의사항' 중 '경고' 항목에 『오남용의 위험성』에 대한 내용이 추가되었다.

- 로라제팜 및 다른 벤조디아제핀계 약물의 오남용 및 중독에 대한 위험이 알려져 있으므로, 로라제팜을 투여 중인 환자를 적절히 모니터링하여야 한다. 마약류, 기타 벤조디아제핀계 약물 및 알코올과 같은 중추신경계 억제제와 함께 이 약이 오남용되었을 때, 과량투여 관련 사망이 보고되었다.
- 로라제팜을 처방 또는 조제 시 이러한 위험을 고려해야 하며, 위험을 최소화하기 위해 적정 최저용량을 투여 하며, 사용되지 않는 약물의 적절한 보관 및 폐기 방법을 환자들에게 알려야 한다.

(2) Phenytoin 경구제/주사제

[변경 적용일 : 2022.1.5]

(본원 대상 약품명 : Hydantoin Tab 100mg, Phenytoin Cap 100mg, Phenytoin Inj 100mg/2ml)

- ‘사용상의 주의사항’ 중 ‘임부 및 가임기여성에 대한 투여’ 항목의 내용 일부가 수정 · 추가되었다.

① 임신

- 이 약은 사람의 태반을 통과한다. 출생 전 이 약에 노출되면 **선천성 기형 및 여타 발달 이상의 위험을 증가시킬 수 있다.** 사람의 경우 임신 중 이 약의 노출은 2~3% 빈도를 갖는 일반 인구보다 2~3배 높은 주요 기형 빈도와 관련이 있다. 간질이 있는 산모에서 태어난 어린이에서 **구강안면파열, 심장 결손, 두개안면 결함, 손발톱 및 손가락, 발가락 저형성증, 성장 이상(소두증과 출생전 성장 부진 등)의 기형이 개별적으로 혹은 태아 히단토인 증후군의 일환으로 보고되었다.**
- 임신 중 이 약을 단독으로 또는 여타 항간질제와 함께 복용한 간질이 있는 산모에서 태어난 어린이에게 **신경발달 장애**가 보고되었다. 임신 중 이 약에 노출된 어린이의 신경발달 위험과 관련된 연구는 모순되며, 위험성을 배제할 수 없다.
- 적합한 대체 치료 방안에 대한 신중한 고려 후 **유익성이 위험성을 상회한다고 판단되는 경우가 아니면 임신한 여성에게 이 약을 사용해서는 안 된다.**
여성은 임신 중 이 약 복용의 위험성에 대해 충분히 알고 이해해야 한다.
- 유익성과 위험성에 대한 신중한 평가에 기반하여 적절한 대체 치료 방안이 없다고 판단하여 **이 약의 치료를 지속할 경우, 최소 용량을 복용해야 한다.** 임신을 계획하고 있는 경우 **피임요법 중단 및 임신하기 전에 다른 치료 요법으로 전환할 수 있도록 모든 노력을 기울여야 한다.** 이 약 복용 중 임신한 경우, 이 약 치료를 재평가하고 대체 치료 방안을 고려하기 위해 처방의에게 상담하여야 한다.

② 가임기 여성

- 적합한 대체 치료 방안에 대한 신중한 고려 후 **유익성이 위험성을 상회한다고 판단되는 경우가 아니라면 가임기 여성에게 이 약을 사용해서는 안 된다.** 가임기 여성은 임신 중 이 약을 복용할 경우 태아에 대한 잠재적인 위험성을 충분히 알고 이해해야 하므로 임신 계획의 중요성을 알아야 한다. 이 약 치료 시작 전에 가임기 여성에 대한 임신 검사를 고려해야 한다.
- 가임 여성은 **치료 중, 그리고 치료 중단 후 1개월 동안 효과적인 피임법을 사용해야 한다.** **효소 유도**로 인해 **이 약은 호르몬 피임제의 효과를 저하시킬 수 있으므로** 가임기 여성은 다른 효과적인 피임법의 사용에 대한 조언을 받아야 한다. 적어도 하나의 효과적인 피임법(예: 자궁 내 장치) 또는 차단피임법을 포함한 두 가지 보완적 형태의 피임법을 사용해야 한다. 피임법을 선택할 때에는 환자의 개별적인 상황을 평가하고 환자와 함께 논의한다.

(3) Ferric hydroxide · carboxymaltose complex 주사제

[변경 적용일 : 2022.1.13]

(본원 대상 약품명 : FERinject 500mg/10ml Inj, FerinjECT 1000mg/20ml Inj)

- '사용상의 주의사항' 중 '일반적 주의' 항목에 다음 내용이 추가되었다.

- 시판 후 조사에서, 골연화증 및 골절(수술 등 의학적 처치가 필요한)로 진행될 수 있는 **증상성 저인산혈증 (symtomatic hypophosphataemia)**이 보고되었다. 근육통이나 골 통증으로 피로가 악화된 환자는 의사와 상담해야 한다. 이 약을 고용량으로 반복투여, 장기투여하거나 증상성 저인산혈증 위험인자를 가진 환자는 **혈청인산염 수치를 모니터**해야 한다.
- 증상성 저인산혈증을 유발하는 위험인자로는 지용성 비타민 또는 인산염 흡수장애와 관련이 있는 위장관 장애, 근위 신세뇨관 기능에 영향을 주는 약물 사용, 부갑상선 항진증, 비타민 D 결핍 및 영양실조의 병력이 있는 경우를 포함한다. 저인산혈증이 지속되는 경우, 이 약의 치료를 재평가한다.

(4) Clobetasol propionate 국소제(연고제, 액제, 로션제)

[변경 적용일 : 2022.1.29]

(본원 대상 약품명 : Clobex Shampoo 0.05% (원외) 125ml, DERmovate Oint 0.05% (15g), Prosol Lotion 110ml (원외))

- '사용상의 주의사항' 중 '일반적 주의' 항목에 다음 내용이 추가되었다.

- 권장 용량을 초과하여 이 약을 장기간 사용했을 때 **중증 감염을 동반한 골 괴사(괴사성 근막염 포함) 및 전신 면역 억제 증상(때때로 가역적인 카포시 육종 병변을 초래함)**이 나타날 수 있다. 일부 사례에서는 환자들이 다른 강력한 경구·국소 코르티코스테로이드 또는 면역억제제(예, 메토트렉세이트, 미코페놀레이트 모페틸)를 병용했다.
- **장기간(연고제 : 2주 이상, 액제/로션제 : 4주 이상) 국소 코르티코스테로이드를 이용한 치료가 임상적으로 필요한 경우에는 덜 강력한 코르티코스테로이드 제제의 사용을 고려**해야 한다.

(5) Vortioxetine 경구제

[변경 적용일 : 2022.2.22]

(본원 대상 약품명 : Brintellix Tab 5mg, Brintellix Tab 10mg, Brintellix Tab 20mg)

- '사용상의 주의사항' 중 '일반적 주의' 항목에 '**중단 증후군**'에 대한 내용이 추가되었다.

- 15mg/일 및 20mg/일 용량으로 이 약을 사용한 치료를 **갑작스럽게 중단했을 때** 이상 반응이 보고되었다. 가능한 갑작스런 중단보다는 **점진적인 용량 감소가 권장된다.**
- 세로토닌성 항우울제 중단 후, 특히 갑작스런 중단 후의 이상 반응에는 **오심, 발한, 불쾌한 기분, 자극과민성, 초조, 어지러움, 감각장애(예, 감전 감각과 같은 지각 이상), 떨림, 불안, 혼돈, 두통, 기면, 감정 불안정성, 불면, 경조증, 이명, 발작**이 포함된다.

신약 소개



Peraonce Premix Inj 300mg/100ml

페라원스 프리믹스 주 300mg/100ml



1. 성분 및 함량

- Peramivir hydrate 349.4mg (300mg as peramivir)/100ml/Bot

2. 약가 및 제약사

- 약가 : (비급여) 24,000원/Bot
- 제약사 : 종근당

3. 성상 및 포장단위

- 성상 : 무색의 맑은 액이 무색투명한 유리병에 든 주사제
- 포장단위 : 100ml/Bot

4. 효능·효과

- 성인 및 2세 이상 소아의 A형 또는 B형 인플루엔자 바이러스 감염증의 치료 (인플루엔자 감염의 초기증상 발현 48시간 이내에 투여 시작)

5. 기전

- Peramivir는 neuraminidase 억제제로 influenza virus neuraminidase enzyme을 선택적으로 저해하여 감염된 세포로부터 바이러스 입자의 방출을 막는 항바이러스제이다.

6. 용법·용량

- 프리믹스제제는 성인, 2세 이상 소아 및 신장애 환자 중 해당 투여용량을 대체할 수 있는 경우에만 사용하며, 소분 및 희석하여 사용하지 않는다.
- 다른 약물과 혼합 불가, 별도 정주라인으로 투여

◎ 성인

- 페라미비르로서 300mg를 15분 이상 단회 점적정주한다.
- 합병증 등에 의해 중증화 될 우려가 있는 환자에게는 600mg을 15분 이상 단회 점적정주할 수 있다.

◎ 2세 이상 소아

- 페라미비르로서 10mg/kg을 15분 이상 단회 점적정주한다. 최대 1회 투여량은 600mg이다.

◎ 신장애 환자

- 신장애가 있는 성인 환자에서는 신기능의 저하 정도에 따라 다음 표를 기준으로 투여량을 조절한다.

CrCL (ml/min)	페라미비르로서 1회 투여량	
	300mg인 경우	600mg인 경우
≥50	300mg	600mg
≥30, <50	100mg (1회 투여량의 1/3 용량)	200mg
≥10, <30	50mg (1회 투여량의 1/6 용량)	100mg

- 소아 신장애 환자에서의 용량조절에 대한 자료는 없다.

7. 사용상 주의사항

<경고>

- 이 약을 포함하여 뉴라민산분해효소 억제제로 치료받은 인플루엔자 환자들 중 주로 소아·청소년 환자에서 경련, 발작, 섬망, 환각, 이상행동과 같은 신경정신계 이상반응이 보고되었으며, 드물게 이러한 이상반응은 추락 등의 사고로 이어졌다. 중증의 이상행동은 취학연령의 소아·청소년에서, 그리고 발열 후 2일 이내에 더 많이 보고되었다. 따라서 이 약 치료 후 적어도 2일간은 소아·청소년이 혼자 있지 않도록 환자 및 보호자의 주의가 필요하다.

<금기>

- 이 약의 성분에 대해 과민증의 과거 병력이 있는 환자

<신중투여>

- 1) 고령자 : 사용 경험이 매우 적음
- 2) 염화나트륨, 주사용수에 관한 주의 : 특히, 심장 및 순환기 장애가 있는 환자(나트륨의 부하 및 순환 혈액량을 늘리는 것에서부터 심장에 부담을 끼쳐 증상이 악화될 수 있음)나 신장애 환자(수분, 염화나트륨이 과잉투여되기 쉬우며, 증상이 악화될 수 있음)는 주의가 필요

<일반적 주의>

- 1) 입원을 요하는 위험한 상태에 있거나 심하게 안 좋은 상태에 있는 환자에 대한 치료정보는 제공된 바 없다. 조절되지 않는 당뇨, 약물치료 중의 만성호흡기 질환을 가진 환자 및 면역기능을 억제하는 약물(부신피질 호르몬제, 면역억제제)을 복용 중인 환자에 대한 이 약의 자료는 제한적이다.

- 2) 반복투여에 대한 이 약의 안전성 및 유효성은 확립되어 있지 않다.
- 3) 증상 발현으로부터 48시간 경과 후 투여를 시작한 환자에 대해 유효성을 입증하는 자료는 없다.
- 4) 세균 감염증이 인플루엔자 바이러스 감염증의 합병증으로 나타나거나 인플루엔자 증상과 혼동되는 경우가 있다. 세균 감염증 및 세균 감염증이 의심되는 경우에는, 항균제를 투여하는 등 적절한 처치를 실시하여야 한다.

- 인플루엔자 백신 : 인플루엔자 사백신은 이 약을 사용하는 동안 언제든지 투여 가능하나, 인플루엔자 생백신은 백신의 효과가 감소될 수 있음. 따라서, 인플루엔자 생백신은 이 약 투여 전 2주 이내 또는 이 약 투여 후 48시간 이내에 사용하는 것을 피한다.

10. 임부 및 수유부에 대한 투여

- 임부 : 임부에서의 이 약 사용과 관련된 적절한 연구는 수행되지 않았다. 사용 전 유익성과 위험성을 평가 후 반드시 필요한 경우에만 투여한다.
- 수유부 : 이 약 투여 중에는 수유를 피한다(동물실험에서 유즙 중 이행이 보고됨).

11. 과량투여시의 처치

- 특정 해독제는 없으며 혈액 투석에 의해 혈중으로부터 신속히 제거된 것이 보고되고 있다.

12. 보관 및 취급상의 주의사항

- 밀봉용기, 실온(1~30°C) 보관

8. 이상반응

1% 이상	호중구 감소, 백혈구 감소, 설사, 오심, 단백뇨, 림프구 증가, AST 상승, ALT상승 등
1% 미만	발진, 두드러기, 식욕부진, 복통, BUN상승, 호산구 증가, 혈소판 감소, 현기증, 불면 등

9. 상호작용

- 신기능을 감소시키거나 능동적 세뇨관 분비를 경쟁하는 약물과 병용 : 이 약물 또는 다른 신배설 약물의 혈중 농도를 증가시킬 수 있음



다음은 약제팀 내 약품정보실로 유선 문의한 내용을 정리한 것입니다.

Q1. Norspan Patch 처음 사용하는 환자에게 어떻게 처방하면 되나요?

A1. Norspan Patch는 buprenorphine 성분의 약제로, 비마약성진통제에 반응하지 않는 중등도 및 중증의 만성 통증 완화에 사용하며 초기용량으로 이 약의 최저용량(5 mg)을 사용합니다. 초기에는 이 약으로 진통효과를 얻을 때까지 필요한 경우 단시간형 추가진통제를 권장 상용량으로 사용할 수 있습니다. 이 약은 72시간에 항정상태 혈중농도에 도달하기 때문에 3일 간격으로 용량을 조절할 수 있으며, 이후 환자의 진통반응에 따라 용량을 조절할 수 있습니다. 용량이 안정화된 후에는 7일 간격으로 부착합니다.

원하는 용량에 도달하기 위하여 패치를 혼합하여 서로 다른 부위에 부착할 수 있지만 패취 용량에 관계없이 2장을 초과하여 동시에 부착하는 것은 권고되지 않습니다. 또한, 이 약을 제거한 후 혈장 약물 농도는 점차적으로 감소하고 진통효과는 일정 시간동안 지속되기 때문에 이 약의 치료 후 다른 마약성 진통제를 복용할 경우 이를 고려해야 합니다.

원내 처방 가능한 용량은 총 3가지로, Norspan 5mcg/hr Patch, Norspan 10mcg/hr Patch, Norspan 20mcg/hr Patch입니다.

[참고자료 : 식약처 허가사항]

Q2. Norpin Inj 20mg/20ml 주사 후 저혈압이 발생할 수 있나요?

A2. Norpin Inj 20mg/20ml은 norepinephrine 성분의 정맥주사제로, 혈관 수축작용을 통해 급성 저혈압 또는 속, 심정지 시 사용되는 약물입니다. 일반적인 심혈관계 부작용으로는 심계항진, 서맥, 혈압 이상상승, 심부정맥, 말초 허혈 등의 증상이 보고되어 있습니다.

Norepinephrine 정맥주사가 저혈압을 유발하는 것에 대해서는 알려져 있지 않으나, 이 약의 갑작스런 중단 시 저혈압이 발생할 수 있습니다. 따라서, 주입 중단 시에는 혈압을 확인하면서 주입속도를 점진적으로 감소시킬 것을 권고하고 있습니다.

[참고자료 : 식약처 허가사항, Lexicomp]

Q3. 간이식 후 면역억제제 복용 중인 65세 환자에게 폐렴구균 백신 접종을 어떻게 해야 하나요? 이전에 폐렴구균 백신을 접종한 것은 없다고 합니다.

A3. 국내 폐렴구균 예방접종 가이드라인에 따라, 이전 접종력이 없는 만 65세 이상 면역저하자의 경우 13가 단백결합 백신을 먼저 접종하고, 최소 8주 후에 23가 다당 백신을 1회 접종하면 됩니다. 원내 성인에게 처방 가능한 13가 단백결합 백신으로는 PREVenar(성인) 13(25mm) Inj 0.5ml/PFS, 23가 다당 백신으로는 PROdiac-23 Inj 0.5ml/PFS가 있습니다. 만 65세 이상 성인은 국가예방접종 사업으로 지정 의료기관 및 보건소(지소 및 진료소 포함)에서 폐렴구균 23가 다당 백신을 1회에 한해 무료접종 가능하니 참고하면 되겠습니다. (단, 폐렴구균 23가 다당 백신을 한 번도 접종하지 않은 경우)

[참고자료 : 성인 예방접종 안내서 제 2판 (질병관리본부, 2018), 질병관리청 예방접종 도우미 사이트 (<http://nip.kdca.go.kr>)]

Q4. Proamine 10% 500ml/Bot에 89.4%라고 쓰여 있습니다. 어떻게 10%인 것을 확인할 수 있나요?

A4. Proamine 10% 500ml/Bot에는 필수아미노산 및 비필수아미노산 총 50g이 Total Volume 500ml에 포함되어 있어 총 아미노산 농도가 10%(w/v%) 입니다.

약병에 기재된 문구를 자세히 보시면 ‘푸로아민 주- 총 아미노산 중, AAA를 제외한 아미노산 농도 89.4%’라고 쓰여 있으며 이는 Aromatic Amino Acid(방향족 아미노산 : L-phenylalanine, L-tryptophan, L-tyrosine) 를 제외한 나머지 아미노산이 전체 아미노산의 89.4%임을 의미합니다.

원내에서 사용 중인 아미노산 수액제의 조성 등 추가적인 정보는 그룹웨어>수가, 약품, LAB 뉴스>약품정보 >약품비교정보 > Amino Acid Solution에서 확인할 수 있습니다.

[참고자료 : 식약처 허가사항, 원내 약품비교표]



1. 신규 입고 약품 (2022.1.1 ~ 1.31)

약품명	성분명	제약회사	사유
IVF-M HP Inj 75unit	Menotrophin	엘지화학	IVF-M Inj 75unit 품질 대체
IVF-M HP Multidose 600unit Inj			IVF-M Inj 150unit 품질 대체
Menactra Inj 0.5ml	Quadrivalent(A,C,Y,W-135) meningococcal conjugate vaccine	사노피-파스퇴르	Menveo Inj 0.5ml 품질 대체
Pulmicort Respule 0.5mg/2ml	Budesonide	한국아스트라제네카	Budecort Resp Sol 2ml 품질 대체
Setopen Tab 160mg	Acetaminophen	삼아제약	Tylenol Tab 160mg 공급중단 대체
Sterop(96% 에탄올) Inj 10ml	96% Alcohol	한국희귀필수 의약품센터	Dehydrated Alcohol Inj 10ml 생산중단 대체 / 긴급도입 보험 미등재 의약품
XolAIR 150mg/1ml/PFS Inj	Omalizumab	한국노바티스	XolAIR Inj 150mg 바이알 제형 수입중단 대체
5% DW 50ml/Bag	Dextrose	JW중외제약	항암조제로봇 도입에 따른 수액 규격단위 변경 도입 / 5% DW 50ml/POT (JW중외제약) 대체
Dysport Inj 500unit	Clostridium botulinum A toxin	입센코리아	치과 긴급신청약품
Nerlynx 40mg(180Tab/BOT) (비재고)	Neratinib	빅싱크	종양혈액내과 긴급신청약품
Vyndaqel 20mg(30Cap/BOX) (비재고)	Tafamidis meglumine	한국화이자	순환기내과 긴급신청약품
ERLtinib Tab 100mg	Erlotinib	보령제약	2021-4차 약사위원회 승인 / Tarceva Tab 100mg, 150mg 대체
ErltiNIB Tab 150mg			
Kabalin Cap 150mg(원외)	Pregabalin	에이치케이 이노엔	2021-4차 약사위원회 승인 / Gabaneuro Cap(원외) 75mg, 150mg, 300mg 대체
Kabalin Cap 75mg(원외)			
MepEM Inj 1g	Meropenem	비씨월드제약	2021-4차 약사위원회 승인 / Pospenem Inj 500mg, 1g 대체
MEPEM Inj 2g			
MEpem Inj 500mg			
New Aminophen 0.5g/50ml Premix Inj	Acetaminophen	우성제약	2021-4차 약사위원회 승인 / ACEtphen Premix Inj 0.5g/50ml 대체
RAParobell Tab 0.5mg	Sirolimus	종근당	2021-4차 약사위원회 승인 / Rapamune Tab 1mg, 2mg 대체
RapARObell Tab 1mg			
RaparoBELL Tab 2mg			
RUCalo Tab 1mg	Prucalopride	유영제약	2021-4차 약사위원회 승인 / Resotron Tab 1mg, 2mg 대체
RucALO Tab 2mg			
Tambocor Tab 50mg	Flecainide acetate	JW신약	2021-4차 약사위원회 승인 / Fulcard Tab 50mg 대체

약품명	성분명	제약회사	사유
Symbicort RAPIHALER 160/4.5 mcg (120Dose)	Budesonide + Formoterol	한국아스트라 제네카	2021-4차 약사위원회 승인 (원 외전용→원내/외 전환)
Adallope 40mg/0.8ml/PEN Inj	Adalimumab	삼성 바이오 에피스	
Atostarzet 10/10mg Tab(원외)	Ezetimibe 10mg + Atorvastatin 10mg	동화약품	2021-4차 약사위원회 승인
Atostarzet 10/20mg Tab(원외)	Ezetimibe 10mg + Atorvastatin 20mg		
Atovamibe 10/10mg Tab(원외)	Ezetimibe 10mg + Atorvastatin 10mg	유한양행	
Atovamibe 10/20mg Tab(원외)	Ezetimibe 10mg + Atorvastatin 20mg		
Cartilife (1PFS/BOX) Inj(비재고)	Basol chondrocyte derived from auto logous cartilage 2.0~5.0 x 10 ⁷ 개	바이오솔루션	
Cartilife (2PFS/BOX) Inj(비재고)			
Cartilife (3PFS/BOX) Inj(비재고)			
Cartilife (4PFS/BOX) Inj(비재고)			
Cosca Tab 25mg	Losartan K	SK케미칼	
IV Globulin 5g/50ml 10% SN Inj	Human Immunoglobulin-G	녹십자	
Lipitor Plus 10/10mg Tab(원외)	Ezetimibe 10mg + Atorvastatin 10mg	제일약품	
Lipitor Plus 10/20mg Tab(원외)	Ezetimibe 10mg + Atorvastatin 20mg		
Litorvazet 10/10mg Tab(원외)	Ezetimibe 10mg + Atorvastatin 10mg	대웅제약	
Litorvazet 10/20mg Tab(원외)	Ezetimibe 10mg + Atorvastatin 20mg		
Methizol Tab 2.5mg(원외)	Methimazole	다림바이오텍	
Mirabek SR Tab 50mg(원외)	mirabegron	한미약품	
Nesbell 120mcg/0.5ml/PFS Inj	Darbepoetin alfa	종근당	
Nesbell 20mcg/0.5ml/PFS Inj			
Nesbell 30mcg/0.5ml/PFS Inj			
Nesbell 40mcg/0.5ml/PFS Inj			
Nesbell 60mcg/0.5ml/PFS Inj			
ONBevzi Inj 100mg/4ml	Bevacizumab	삼성 바이오 에피스	
OnbeVZI Inj 400mg/16ml			
Peraonce 300mg/100ml Premix Inj	Peramivir	종근당	
Ramset 0.3mg/2ml/PFS Inj	Ramosetron HCl	하나제약	

약품명	성분명	제약회사	사유
RirOXban Tab 10mg	Rivaroxaban	한미약품	2021-4차 약사위원회 승인
RiroxBAN Tab 15mg			
RIRoxban Tab 2.5mg			
RIROXBAN Tab 20mg			
Sertraline Tab 25mg	Sertraline HCl	한국파마	
Soranib Tab 200mg	Sorafenib	한미약품	

2. 코드 폐기 약품 (2022.1.1 ~ 1.31)

약품명	성분명	제약회사	사유
PROGYNOVA 2mg 희귀긴급도입(원외)	Estradiol Valerate	한국희귀필수의약품센터	Progynova Tab 2mg 품질 해체에 따른 대체약 코드폐기
Caldiol Soft Cap 20mcg	Calcifediol	메디카코리아	생산중단
Healon GV Inj 0.85ml	Sodium Hyaluronate 11.9mg	메디팁	생산중단
Lipofundin MCT 20% 주 100ml/Bot	MCT+Soybean Oil	비브라운코리아	생산중단
Nafcillin Inj 1g	Nafcillin Sodium	보령제약	생산중단
Nystatin Syr 10만unit/ml	Nystatin(100,000U/ml)	제이텍바이오젠	생산중단
ADM Inj 50mg (진방용)	Doxorubicin HCl	동아제약	생산중단/ AdriamyCIN 50mg(진방용) Inj로 대체
OcuCYClo Eye Drop 5ml	Cyclopentolate HCl 10mg/ml	삼일제약	생산중단/ Cyclogyl Eye Drop 1% 15ml로 대체
Rhinathiol Cap 500mg(원외)	S-Carboxymethylcysteine	현대약품	생산중단/ Rhinathiol Cap 375mg(원외)로 대체
Ringer Light 125ml Sol	Potassium citrate, Sodium chloride, Sodium citrate, Glucose	경남제약	생산중단/ Ringer Light 200ml Sol로 대체
Sodium Acetate 40mEq/20ml Inj(희귀/원내)	Sodium Acetate	한국희귀필수의약품센터	수입중단
Halcion Tab 0.25mg	Triazolam	한국화이자	수입중단에 따른 코드폐기 / Triram Tab 0.25mg로 대체
Rilutek Tab 50mg	Riluzole	사노피-아벤티스	장기품질로 인한 코드폐기/ Yooritek Tab 50mg로 대체
Cofrel Tab 20mg	Benproperine Phosphate	한국화이자	제약사 공급중단

발행인 : 이영희

발행처 : 아주대학교병원 약제팀

(<http://pharm.ajoumc.or.kr>)

편집인 : 김예준, 조수경, 박정용, 김선태, 견진욱

16499

경기도 수원시 영통구 월드컵로 164

TEL : 031-219-5678/5684

Fax : 031-219-4865