

副本

## 衛生福利部中央健康保險署 公告

104

台北市中山區民權東路一段67號5樓

受文者：中華民國藥師公會全國聯合會

發文日期：中華民國110年12月15日

發文字號：健保審字第1100062309號

附件：1.全民健康保險藥品新收載品項明細表 2.藥品給付規定修訂對照表各一份（請至本署全球資訊網自行下載）



主旨：公告暫予支付含sodium glycerophosphate成分藥品 Glycophos Concentrate for Infusion 20 ML/vial暨其藥品給付規定。

依據：全民健康保險法第41條暨全民健康保險藥物給付項目及支付標準。

公告事項：

- 一、「全民健康保險藥品新收載品項明細表」如附件1。
- 二、修訂「全民健康保險藥物給付項目及支付標準—第六編第八十三條之藥品給付規定第3節 代謝及營養劑Metabolic & nutrient agents 3.1.2. Sodium glycerophosphate（如Glycophos）」部分規定，給付規定修訂對照表如附件2。  
（附件電子檔已置於本署全球資訊網（<http://www.nhi.gov.tw>），路徑為：首頁>健保法令>最新全民健保法規>公告，請自行下載）

副本：行政院法規會、衛生福利部法規會、衛生福利部醫事司、衛生福利部心理及口腔健康司、衛生福利部社會保險司、衛生福利部食品藥物管理署、衛生福利部全民健康保險會、衛生福利部全民健康保險爭議審議會、衛生福利部附屬醫療及社會福利機構管理會、地方政府衛生局、國防部軍醫局、台灣醫學資訊學會、台北市電腦商業同業公會、中華民國醫師公會全國聯合會、社團法人中華民國牙醫師公會全國聯合會、中華民國基層醫師協會、中華民國基層醫療協會、中華民國診所協會全國聯合會、中華民國藥師公會全國聯合會、中華民國藥劑生公會全國聯合會、中華民國開發性製藥研究協會、台灣藥品行銷暨管理協會

全民健康保險藥品新收載品項明細表

項次	健保代碼	藥品名稱	成分及含量	規格量	藥商名稱	原支付價	初核價格	初核說明	生效日期
1	BC27798238	GLYCOPHOS, CONCENTRAT E FOR SOLUTION FOR INFUSION	SODIUM GLYCEROPHOSPHATE, HYDRATED 306.1MG (SODIUM GLYCEROPHOSPHATE 216 MG)	20 ML	台灣費森 尤斯卡比 股份有限公司	--	180.00	1.本案藥品為新成分新藥。2.依全民健康保險藥物 給付項目及支付標準共同擬訂會議藥品部分第51 次會議。3.給付規定：適用通則及3.1.2.規定。	111/1/1

全民健康保險藥品新收載品項明細表

項次	健保代碼	藥品名稱	成分及含量	規格量	藥商名稱	原支付價	初核價格	初核說明
1	BC27798238	GLYCOPHOS, CONCENTRAT E FOR SOLUTION FOR INFUSION	SODIUM GLYCEROPHOSPHATE, HYDRATED 306.1MG (SODIUM GLYCEROPHOSPHATE 216 MG)	20 ML	台灣農森 尤斯卡比 股份有限公司	--	180.0	1.本案藥品為新成分新藥。2.依全民健康保險藥物給付項目及支付標準共同擬訂會議藥品部分第51次會議。3.給付規定：適用通則及3.1.2.規定。

全民健康保險藥品新收載品項明細表

生效日期
111/1/1

「藥品給付規定」修訂對照表

第3節 代謝及營養劑 Metabolic & nutrient agents

(自111年1月1日生效)

修訂後給付規定	原給付規定
<p>3.1.2. <u>Sodium glycerophosphate(如 Glycophos) : (111/1/1)</u></p> <p><u>1. 限用於接受靜脈營養補充，且臨床上有低血磷及相關症狀的病人使用。</u></p> <p><u>2. 早產兒有臨床需要者。</u></p> <p><u>3. 用於成人以使用 7 日為限。</u></p>	無

備註：劃線部分為新修訂規定

「藥品給付規定」修訂對照表

第3節 代謝及營養劑 Metabolic & nutrient agents

(自111年1月1日生效)

修訂後給付規定	原給付規定
<p>3.1.2. <u>Sodium glycerophosphate(如 Glycophos) : (111/1/1)</u></p> <p><u>1. 限用於接受靜脈營養補充，且臨床上有低血磷及相關症狀的病人使用。</u></p> <p><u>2. 早產兒有臨床需要者。</u></p> <p><u>3. 用於成人以使用7日為限。</u></p>	無

備註：劃線部分為新修訂規定