



承認番号	(61AMY)111
薬価収載	適用外
販売開始	1986年1月
国際誕生	1953年5月

1114-02504 D0331304

日本薬局方 生理食塩液

処方箋医薬品<sup>注)</sup>

# 黄熱ワクチン溶解液

貯 法：凍結を避けて室温に保存  
使用期限：容器、外箱に表示  
注 意：取扱い上の注意参照

注) 注意－医師等の処方箋により使用すること

## 【組成・性状】

### 1. 組成

本剤は3mL中に塩化ナトリウム0.027g (0.9w/v%) を含有する水性注射液である。

(電解質濃度：理論値) Na<sup>+</sup> 154mEq/L  
Cl<sup>-</sup> 154mEq/L

### 2. 性状

本剤は無色澄明の液で、弱い塩味がある。  
pH：4.5～8.0、浸透圧比(生理食塩液に対する比)：1

## 【効能又は効果】

黄熱ワクチンの溶解剤

## 【用法及び用量】

適量を取り黄熱ワクチンの溶解に用いる。

## 【使用上の注意】

### 1. 慎重投与(次の患者には慎重に投与すること)

- (1) 心臓、循環器系機能障害のある患者〔心臓、循環器系機能障害が悪化するおそれがある〕
- (2) 腎障害のある患者〔腎障害が悪化するおそれがある〕

### 2. 副作用

本剤は使用成績調査等の副作用発現頻度が明確となる調査を実施していない。

副作用が認められた場合には、適切な処置を行なうこと。

**大量・急速投与：**血清電解質異常、うっ血性心不全、浮腫、アシドーシスを起こすことがある。

### 3. 高齢者への投与

一般に高齢者では生理機能が低下しているので、投与を緩徐にするなど注意すること。

### 4. 適用上の注意

- (1) 本剤は黄熱ワクチンの溶解にのみ使用すること。
- (2) 開封後は直ちに使用し、残液は使用しないこと。

## 【有効成分に対する理化学的所見】

一般名：塩化ナトリウム (Sodium Chloride)

分子式：NaCl

分子量：58.44

性状：無色又は白色の結晶又は結晶性の粉末で、おいはなく、味は塩辛い。

水に溶けやすく、エタノールに極めて溶けにくく、ジエチルエーテルにほとんど溶けない。

## 【取扱い上の注意】

### 1. 投与前

- (1) ゴム栓への針刺は、ゴム栓面に垂直にゆっくり行なうこと。斜めに刺すとゴム片が薬液中に混入する恐れがある。
- (2) 内溶液に着色又は混濁等の異常が認められる場合は使用しないこと。

## 【包装】

3mL 1バイアル

## \*\*【製品情報お問合せ先】

サノフィ株式会社  
サノフィパスツールコールセンター  
〒163-1488 東京都新宿区西新宿三丁目20番2号  
フリーダイヤル：0120-870-891

## \*\*製造販売

**サノフィ株式会社**

〒163-1488 東京都新宿区西新宿三丁目20番2号

## 製造元

サノフィパスツール社・アメリカ



