

新型インフルエンザ対策関係補正予算案(平成17年度)

○抗インフルエンザウイルス薬備蓄 (162億円)

抗インフルエンザウイルス薬（※）を十分に確保し、充実した医療の提供を図るための経費

※リン酸オセルタミビル（商品名：タミフル） 750万人分
(うち 7.2 万人分については当初予算で備蓄済み)

○新型インフルエンザワクチン供給体制確保事業等補助 (77億円)

医療従事者・社会機能維持に必要な者に緊急に使用できるよう、プロトタイプワクチン（※）原液の製造のために必要な体制を確保するための経費補助

※「新型インフルエンザ対策行動計画」（平成17年12月）では、ヒト-ヒト感染は確認されていない段階において、トリ-ヒト感染を起こすウイルスを用いたワクチン（プロトタイプワクチン）の原液の製造、貯留を開始することとしている。さらに、ヒト-ヒト感染が早期に発生した場合には、確保した鶏卵をパンデミックワクチンの生産に転用する。

○新型インフルエンザ診断キット開発研究事業 (1億円)

新型インフルエンザの発生国において、病原の検索等を行い、新型インフルエンザ診断キットの開発研究を実施するための経費

平成18年度新型インフルエンザ対策関係予算案の概要

総額 9, 201百万円

1 万全の対応に向けた体制づくり 2, 648百万円

【主な対策】

- 危機管理のための人材育成
- 新興・再興感染症研究における新型インフルエンザ対策の推進
- 新型インフルエンザ対策の啓発普及

2 的確な予防と封じ込め 4, 370百万円

【主な対策】

- 感染症の発生動向調査
- ウィルスの生態解明・ゲノム解析・データベース化
- 検疫体制の強化
- ワクチン株製造施設の新設
- ワクチン製造用ウィルス株の候補株の調製

3 充実した医療の提供 1, 595百万円

【主な対策】

- 抗インフルエンザウィルス薬の備蓄

4 國際協力の推進 588百万円

【主な対策】

- 開発途上国における対策支援