

平成 24 年 6 月 26 日
厚生労働省健康局結核感染症課
新型インフルエンザ対策推進室

新型インフルエンザ対策の体制整備等について

1. 医療提供体制の確保について（別添 1）

新型インフルエンザ等対策特別措置法第 31 条により、都道府県知事の要請、指示に従って、医療提供を行う医療関係者に対しては、損害補償制度が設けられ、医療関係者の協力を得るための環境整備がなされたところである。

新型インフルエンザ等発生時に、各地域において対応できる医療機関や入院病床の不足など医療の提供に支障が生じないように、保健衛生施設等施設・設備整備費補助金や医療従事者研修事業などを活用し、平時から医療提供体制の確保・充実に努めていただきたい。

2. 感染症流行予測調査の実施について（別添 2）

新型インフルエンザの出現監視を目的としたブタからのウイルス分離・同定を行ってきたところであるが、現在 10 県での実施に止まっている。

より多くの都道府県で実施することが求められており、実施されていない都道府県におかれては来年度の実施の検討をお願いしたい。

3. 特定接種登録事業者の登録について

新型インフルエンザ等対策特別措置法第 28 条において、特定接種の対象となる医療の提供の業務又は国民生活及び国民経済の安定に寄与する業務を行う事業者を厚生労働省に登録することとされている。

登録の具体的な仕組みについては、現在検討中であるが、都道府県におかれては、登録の円滑な実施に協力をお願いしたい。

4. 特定接種及び住民に対する予防接種の実施体制の整備について

特定接種及び住民に対する予防接種については、できるだけ早期に接種体制を構築し、接種することが求められるため、平時から市町村、医師会、関係事業者等の協力を得られるように接種体制の構築を図るようお願いする。

なお、今後策定する予定の新型インフルエンザ対策ガイドライン（新型インフルエンザワクチンに関するガイドライン）において、接種体制の詳細について示す予定である。

平成23年度関係補助金概要

補助金名	施設	補助内容	補助率	補助先	平成23年度 予算額
感染症指定医療機関運営費	感染症指定医療機関	○感染症指定医療機関の運営に必要な光熱水料、消耗品等に対する補助 ・特定感染症指定医療機関 (1床あたり750万円) ・第一種感染症指定医療機関 (1床あたり450万円) ・第二種感染症指定医療機関 (1床あたり150万円)	定額 (特定) 1/2 (一・二種)	直接補助: 都道府県 間接補助: 都道府県 (市町村、医療機関)	673百万円
	感染症指定医療機関	○感染症指定医療機関の新設、増設又は改築のために必要な経費			
	感染症外来協力医療機関	○感染症外来協力医療機関の新設、増設又は改築のために必要な経費			
保健衛生施設等施設整備費補助金	新型インフルエンザ患者入院医療機関	○新型インフルエンザ患者入院医療機関の新設、増設又は改築のために必要な経費	1/2	※国から都道府県に対する補助事業であり、都道府県が医療機関に補助しなければ、医療機関は国からの補助を受けることができない。	783百万円の内数
	感染症指定医療機関	○初度設備費(基準額: 130,000円) ○簡易陰圧装置(基準額: 4,200,000円) ※簡易陰圧装置は第二種感染症指定医療機関に限る			
保健衛生施設等設備整備費補助金	感染症指定医療機関	○初度設備費(基準額: 130,000円) ○人工呼吸器(基準額: 2,160,000円) ○個人防護具(基準額: 3,550円) ○簡易陰圧装置(基準額: 4,200,000円) ○簡易ベッド(基準額: 50,000円)	1/2		1,700百万円の内数
	感染症外来協力医療機関	○HEPAフィルター付空気清浄機(基準額: 880,000円) ○HEPAフィルター付パーティション(基準額: 200,000円) ○個人防護具(基準額: 3,550円)			
	新型インフルエンザ患者入院医療機関	○初度設備費(基準額: 130,000円) ○人工呼吸器(基準額: 2,160,000円) ○個人防護具(基準額: 3,550円) ○簡易陰圧装置(基準額: 4,200,000円) ○簡易ベッド(基準額: 50,000円)			

事務連絡
平成24年4月24日

各都道府県衛生主管部（局）
感染症対策課 御中

厚生労働省健康局結核感染症課

平成24年度感染症流行予測調査の実施について

感染症流行予測調査の実施につきましては、かねてからご協力を頂いているところでありますが、本年度においても下記のとおり実施することとしていますので、よろしくご協力方お願い致します。

なお、都道府県別の疾病別実施地区数及び対象者数については別紙1、年齢区分については別紙2のとおりです。

正式な依頼は6月を目途に健康局長通知にて行いますので、地方衛生研究所等の協力を得て、円滑な実施が図られるようお願い致します。

また、特にインフルエンザ（豚）については、より多くの都道府県で実施することが求められており、別紙1における対象都道府県以外におかれましても、追加で調査可能である場合、5月末日までに下記担当までご連絡をお願い致します。

記

○感染源調査

ポリオ、インフルエンザ（豚）、日本脳炎（豚）

○感受性調査

ポリオ、インフルエンザ（人）、日本脳炎（人）、風しん、麻しん

連絡先：結核感染症課感染症情報管理室情報管理係
担当：大槻、青木
電話：03-5253-1111（内線2380）
FAX：03-3506-7325

平成24年度感染症流行予測調査疾病別実施地区数及び対象数

	ポリオ(A)		ポリオ(B)		インフルエンザ(豚)		インフルエンザ(人)		日本脳炎(豚)		日本脳炎(人)		風しん		麻疹		合計	
	感染源調査		感受性調査		感染源調査		感受性調査		感染源調査		感受性調査		感染源調査		感受性調査		地区数	対象数
	地区数	対象数	地区数	対象数	地区数	対象数	地区数	対象数	地区数	対象数	地区数	対象数	地区数	対象数	地区数	対象数		
01 北海道	1	60	1	198			1	198	1	70					1	198	5	724
02 青森県					1	100			1	70							2	170
03 岩手県	1	60															1	60
04 宮城県									1	70			1	324	1	198	3	592
05 秋田県					1	100			1	70							2	170
06 山形県			1	198			1	198					1	324	1	198	4	918
07 福島県	1	60					1	198	1	70					1	198	4	526
08 茨城県							1	198	1	80					1	198	3	476
09 栃木県							1	198	1	80			1	324	1	198	4	800
10 群馬県	1	60	1	198	1	100	1	198	1	80			1	324	1	198	7	1,158
11 埼玉県									1	80							1	80
12 千葉県			1	198			1	198	1	80			1	324	1	198	5	998
13 東京都	1	60	1	198			1	198			1	198	1	324	1	198	6	1,176
14 神奈川県							1	198	1	80							2	278
15 新潟県							1	198	1	80			1	324	1	198	4	800
16 富山県	1	60	1	198			1	198	1	80	1	198					5	734
17 石川県							1	198	1	80							2	278
18 福井県							1	198									1	198
19 山梨県							1	198	1	80							2	278
20 長野県	1	60					1	198					1	324	1	198	4	780
21 岐阜県	1	60			1	100											2	160
22 静岡県							1	198	1	80					1	198	3	476
23 愛知県	1	60	1	198			1	198	1	80	1	198	1	324	1	198	7	1,256
24 三重県					1	100	1	198	1	80	1	198	1	324	1	198	6	1,098
25 滋賀県									1	80							1	80
26 京都府							1	198					1	324	1	198	3	720
27 大阪府											1	198			1	198	2	396
28 兵庫県	1	60			1	100			1	80							3	240
29 奈良県	1	60															1	60
30 和歌山県	1	60															1	60
31 鳥取県									1	80							1	80
32 島根県									1	80							1	80
33 岡山県	1	60															1	60
34 広島県					1	100			1	80							2	180
35 山口県	1	60					1	198					1	324	1	198	4	780
36 徳島県					1	100			1	80							2	180
37 香川県									1	80					1	198	2	278
38 愛媛県	1	60	1	198	1	100	1	198	1	80	1	198					6	834
39 高知県					1	100	1	198	1	80			1	324	1	198	5	900
40 福岡県									1	80			1	324	1	198	3	602
41 佐賀県							1	198	1	80					1	198	3	476
42 長崎県									1	80							1	80
43 熊本県							1	198	1	80	1	198					3	476
44 大分県									1	80							1	80
45 宮崎県							1	198	1	80					1	198	3	476
46 鹿児島県									1	80							1	80
47 沖縄県									1	100	1	198			1	198	3	496
合計	15	900	8	1,584	10	1,000	25	4,950	35	2,770	8	1,584	14	4,536	23	4,554	138	21,878

平成24年度感染症流行予測調査疾病別年齢区分

	感染源調査			感受性調査						
	ポリオ	インフルエンザ(豚)	日本脳炎(豚)	ポリオ	インフルエンザ(人)	日本脳炎(人)	風疹	麻疹		
調査区分 日本脳炎(豚)と インフルエンザ(豚)は 採血時期を表す	0-1歳	通年実施の都道府県: 6月～3月の10か月間 毎月	沖縄県 5月上・中・下旬 6月上・中・下旬 7月上・中・下旬 8月上旬	0-1歳	0-4歳	0-4歳	0-3歳	0-1歳		
	2-3歳			2-3歳	5-9歳	5-9歳	4-9歳	2-3歳		
	4-6歳			4-9歳	10-14歳	10-14歳	10-14歳	4-9歳		
			夏のみ都道府県: 6月～10月の5か月間 毎月	沖縄県以外の近畿 地方以西の各府県 7月上・中・下旬 8月上・中・下旬 9月上・中旬	10-14歳	15-19歳	15-19歳	15-19歳	10-14歳	
					15-19歳	20-29歳	20-29歳	20-24歳	15-19歳	
					20-24歳	30-39歳	30-39歳	25-29歳	20-24歳	
				冬のみ都道府県: 11月～3月の5か月間 毎月	北海道・東北地方各県 7月下旬 8月上・中・下旬 9月上・中・下旬	25-29歳	40-49歳	40-49歳	30-34歳	25-29歳
						30-39歳	50-59歳	50-59歳	35-39歳	30-39歳
						40歳以上	60歳以上	60歳以上	40歳以上	40歳以上
			可能な限り通年 あるいは 冬のみを希望	上記以外の各都県 7月中・下旬 8月上・中・下旬 9月上・中・下旬						
	調査区分数	3	5、10	7-10	9	9	9	9	9	
	各調査区分の 対象数	20	20、10	10	22	22	22	男女各18、計36	22	
1地区あたりの 調査対象数	60	100	70-100	198	198	198	324	198		