



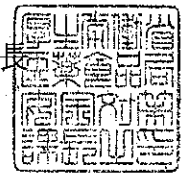
健感発 0925 第 6 号
薬食安発 0925 第 3 号
平成 21 年 9 月 25 日

日本慢性期医療協会 会長 殿

厚生労働省健康局結核感染症課長



厚生労働省医薬食品局安全対策課長



インフルエンザ様疾患罹患時の異常行動の情報収集に関する研究
に対する協力について（依頼）

時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

昨年度に引き続き、平成21年度厚生労働科学研究医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業において、厚生労働省の指定に基づき標記の研究が行われることとなっています。

当該研究にかかる調査については、別紙によりインフルエンザ定点ほか主に内科・小児科の約8万医療機関に送付されますが、医療機関から当該研究班への症例の報告について、貴団体所属の医療機関からの積極的な症例の報告につきご協力をいただきたくお願い申し上げます。

なお、今年度は新型インフルエンザ発生に伴い、調査開始時期を早め、調査様式に若干の変更を行っております。

本件については、別添写しのとおり、各都道府県・政令市・特別区衛生主幹部（局長）にも通知していますので、申し添えます。



健感発 0925 第 5 号
薬食安発 0925 第 2 号
平成 21 年 9 月 25 日

各都道府県・政令市・特別区衛生主管部（局）長 殿

厚生労働省健康局結核感染症課長

厚生労働省医薬食品局安全対策課長

インフルエンザ様疾患罹患時の異常行動の情報収集に関する研究
に対する協力について（情報提供）

昨年度に引き続き、平成 21 年度厚生労働科学研究医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業において、厚生労働省の指定に基づき下記の研究が行われることとなっています。

当該研究にかかる調査については、別紙によりインフルエンザ定点ほか主に内科・小児科の約 8 万医療機関に送付されます。特に今年度は新型インフルエンザ発生に伴い、調査開始時期を早め、調査様式に若干の変更を行っております。各都道府県各位におかれましては、ご多忙のことと存じますが、貴管内医療機関への情報提供等についても重ねてご協力くださいますよう、よろしくお願ひします。

なお、本件については、別添写しのとおり、社団法人 日本医師会ほか医療関係団体へ通知していますので、申し添えます。

記

研 究 名：インフルエンザ様疾患罹患時の異常行動の情報収集に関する研究
（平成 21 年度厚生労働科学研究医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業）

研究代表者：国立感染症研究所 感染症情報センター長 岡部 信彦

※昨年度の研究報告は次の URL で見るすることができます。
<http://www.mhlw.go.jp/shingi/2009/06/dl/s0616-4h.pdf>

平成21年9月25日

各医療機関 御中

インフルエンザ様疾患罹患時の異常行動の情報収集に関する研究班

インフルエンザ様疾患罹患時の異常行動の情報収集に関する研究
に対する協力のお願について

時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、平成21年度厚生労働科学研究医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業において、厚生労働省の指定に基づき下記の研究を行うこととなっています。当該研究にかかる調査について、医療機関から当該研究班への症例の報告についてご協力をいただきたく、よろしくお願いたします。

また、本調査に関する協力依頼等については、別添写しのとおり、厚生労働省健康局結核感染症課長及び医薬食品局安全対策課長より、各都道府県・政令市・特別区衛生主幹部（局）長宛及び社団法人日本医師会会長ほか医療関係団体の長に通知されておりますので、併せてお伝えいたします。

記

研 究 名：インフルエンザ様疾患罹患時の異常行動の情報収集に関する研究
（平成21年度 厚生労働科学研究医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業）

研究代表者：国立感染症研究所 感染症情報センター長 岡部 信彦

調査内容等：

- 感染症法に基づくインフルエンザ定点以外の医療機関
・・・別記様式1（重度調査）のとおり
- 感染症法に基づくインフルエンザ定点医療機関
・・・別記様式2（重度調査及び軽度調査）のとおり

※ なお、昨年度の調査結果は、平成21年6月16日に開催された、平成21年度第1回薬事・食品衛生審議会医薬品等安全対策部会安全対策調査会資料3-2 (<http://www.mhlw.go.jp/shingi/2009/06/dl/s0616-4h.pdf>) としてご覧いただくことができます。