

事務連絡

平成18年7月14日

科学技術関係経費所管課（室）長 殿

大臣官房厚生科学課長

## 厚生労働科学研究における健康危険情報の取扱いについて（依頼）

厚生労働省においては、平成9年1月に「厚生省健康危機管理基本指針」（平成13年～「厚生労働省健康危機管理基本指針」）を策定し、健康危機管理体制の強化を進めており、この一環として、国民の生命、健康に重大な影響を及ぼす情報（以下、「健康危険情報」という。）については、厚生労働省が行う研究助成により研究を実施する者からも広く情報収集を図ることとしております。

今般、健康危険情報について研究者が厚生労働省に連絡する際に使用する様式を変更致しました。主な変更点は、研究者からの報告事項に、健康危険情報の危険度についての研究者自身による評価が追加となったことです。

つきましては、趣旨をご理解の上、別添の「健康危険情報の取扱いについて」によって、研究者に対して周知していただくようお願いいたします。

《照会先》

大臣官房厚生科学課

健康危機管理対策室

（内線：3815、3816）

(別添)

事 務 連 絡  
平成18年 月 日

各主任研究者 殿

厚生労働省  
大臣官房厚生科学課長

### 健康危険情報の取扱いについて

#### 1. 趣旨

厚生労働省においては、平成9年1月に「厚生省健康危機管理基本指針」（平成13年～「厚生労働省健康危機管理基本指針」）を策定し、健康危機管理体制の強化を進めており、この一環として、国民の生命、健康に重大な影響を及ぼす情報（以下、「健康危険情報」という。）については、厚生労働省が行う研究助成により研究を実施する研究者からも広く情報収集を図ることとしております。

具体的には以下の事項についてご協力をお願いしております。

#### 2. 要請事項

- (1) 研究の過程において、健康危険情報を把握した場合には、各主任研究者から速やかに厚生労働省健康危機管理調整官（〒100-8916 東京都千代田区霞が関1-2-2 厚生労働省大臣官房厚生科学課内 FAX 03-3503-0183）までご連絡いただくこと。
- (2) 分担研究者、研究協力者に対して、健康危険情報を把握した場合には、速やかに主任研究者へ連絡するよう伝達していただくこと。

#### 3. 健康危険情報連絡様式変更

今般、健康危険情報について厚生労働省にご連絡いただく際に使用する文書の様式を別添の通り変更しました。主な変更点は、報告事項に、主任研究者による健康危険情報の危険度についての評価が追加となったことです。今後、研究の過程において、健康危険情報を把握した場合は、別添様式を用いて厚生労働省健康危機管理調整官までファックスにてご連絡くださるようお願いします。

様式

## 健康危険情報通報

平成 年 月 日

厚生労働省健康危機管理調整官 殿

健康危険情報について、下記のとおり通報する。

### 1. 通報者

- (1) 主任研究者氏名
- (2) 研究課題名
- (3) 所属施設名
- (4) 連絡先   TEL  
                  FAX  
                  E-mail

### 2. 報告内容

- (1) 健康危険情報  
(国民の生命、健康に重大な影響を及ぼすと考えられる内容と理由を簡潔に記入)
- (2) 情報源  
(研究者名、学会発表、雑誌等の詳細について記述するとともに、必要なコピー等を添付)
- (3) 情報に関する評価・コメント  
(次項のグレード分類において該当するものを記入の上、コメントを記載)
- (4) その他

グレード A 情報：重要情報

- 本邦においてなんらかの健康への影響がある可能性があり、緊急性が高く、科学的根拠が明確である場合。
- 本邦においてなんらかの健康への影響がある可能性があり、緊急性が高く、科学的根拠は明確ではないが重大な健康問題となると予測される場合。
- 本邦においてなんらかの健康への影響がある可能性があり、緊急性が高く、国外の関係機関\*が重大な健康問題として警告している場合。

グレード B 情報：情報提供・経過注視

- 本邦においてなんらかの健康への影響がある可能性はあるが、緊急性が高くない場合。
- 本邦において健康への影響がある可能性は低い、国外の関係機関\*が重大な健康問題として警告している場合。
- 本邦において健康への影響がある可能性は低い、科学的根拠が明確である場合。

グレード C 情報：参考情報

- 本邦において健康への影響がある可能性は低く、科学的根拠も明確ではない場合。
- 既知の情報である場合。
- 国内対策が既に行われている場合。

\*国外の関係機関とは、世界保健機関、米国食品医薬品庁、米国防疫センター等を指す。