国立感染症研究所村山庁舎の運営等 に関する要望書

東京都武蔵村山市

東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会を控え、エボラ出血熱などの重篤な感染症に関する対策は、国内においても重要かつ喫緊の課題であり、国立感染症研究所村山庁舎の検査体制等の充実・強化のための取組の一環として、海外からの特定一種病原体の分与を受ける重要性は認識しているところです。

ただし、特定一種病原体を常時保管することを不安に感じるとの意 見もあることから、それを取り除くための取組を具体的に進めていた だきたいと思っております。

このため、令和元年7月1日付で貴職へ要望した事項及び同月5日 付の貴職からの確認事項を踏まえ、改めて、下記のとおり要望します。

記

1 施設の安全対策、防災対策について

施設の運営は、更なる市民の安全・安心の確保を最優先に対応すること。

特に、災害や事故に備えるため、市や警察、消防等の関係機関とも連携し、周辺住民に対する円滑な連絡や状況説明について、責任をもって対応するとともに、施設の安全性を確保する各種設備については、常に良好に機能するよう責任をもって適切に保守管理を行

うこと。

また、万が一事故等が発生した場合には、国立感染症研究所村山庁舎に係る災害・事故等発生時における対応マニュアルに基づき、直ちに適切な措置を講ずるとともに、市や周辺住民に対して、速やかに情報提供を行うこと。

さらに、施設周辺の安全対策や災害・事故対策及び避難対応については、引き続き、国として市とも連携しつつ、これまで以上に継続的に強化策を講じること。

2 BSL-4施設で実施する業務について

施設での業務は、今後とも感染者の生命を守るために必要な診断 や治療等に関する業務に特化すること。

また、特定一種病原体の分与により、常時施設内に保管していることから引き続き、周辺住民へ説明を行うとともに、十分な理解が得られるよう努めること。

さらに、施設運用については、引き続き市民への情報提供や施設の安全対策を積極的に行った上で、市民の理解を得つつ国が責任をもって進めること。

万が一事故等が発生した場合には、施設内での業務を直ちに停止 するとともに、市や周辺住民に対する情報提供を含め、その対応を 速やかに行うこと。

3 情報開示・コミュニケーションについて

今後とも施設運営の透明性を確保するため、施設運営連絡協議会を継続して開催し、BSL-4施設の使用状況を報告するとともに、施設見学会や説明会も継続的に実施し、引き続き、積極的な情報開示や、地域とのコミュニケーションの強化に努めること。

さらに、施設の運営状況をチェックするため、引き続き感染症対策に関する有識者による体制を確保し、その結果を施設運営連絡協議会で報告すること。

4 施設の移転について

施設が市街地にあることに対する不安やワクチン開発等の研究が可能な最新の設備を備えた施設の新設が必要であるとする日本学術会議の提言等を踏まえ、当市以外の適地へのBSL-4施設の移転について結論を出し、速やかに対応を図ること。

このため、令和2年3月に予定されている厚生労働科学研究班による報告書が提出された後、速やかに、BSL-4施設の移転について具体的な検討を行うとともに、市職員を検討組織に参画させること。

5 施設及び施設周辺の環境整備について

特定一種病原体の分与により、常時施設内に保管していることか

ら、施設及び施設周辺の安全対策や災害・事故対策及び避難対応の 更なる強化に努めること。

さらに、万が一事故等が発生した場合に、市内全域で周辺住民及 び施設職員を受け入れる体制の確保を図るため、避難拠点及び避難 路の整備に係る経費の助成を行うこと。

また、不安に感じる周辺住民の生活環境に配慮し、その環境整備に努めること。

以上5項目について、施設を所管する国の責任において履行することを要望する。

令和元年10月3日

武蔵村山市長 藤 野 勝