

VI医療体制に関するマニュアル

目次

第1章 始めに

第2章 発生前から進める医療体制の整備について

- 1 地域レベルの体制整備
- 2 医療機関における体制整備
 - (1) 診療継続計画の作成
 - (2) 帰国者・接触者外来、帰国者・接触者相談センターの整備
 - (3) 入院病床の確保
 - (4) 院内感染対策
 - (5) 県内感染期における診療体制の構築
 - (6) 新型インフルエンザ等の初診患者の診療を原則行わない医療機関における体制整備
 - (7) 医療機関の収容能力を超えた場合の準備
 - (8) 医療関係者に対する要請等について
 - (9) その他

第3章 発生段階に応じた医療体制の維持・確保について

- 1 海外発生期から県内発生早期における医療体制
 - (1) 医療機関等における対応
 - (2) 検査体制
 - (3) 病原性に基づく対策の選択
- 2 県内感染期における医療体制
 - (1) 医療機関等における対応
 - (2) 検査体制
 - (3) 病原性に基づく対策の選択
- 3 小康期以降の医療体制
 - (1) 対策の段階的縮小
 - (2) 今後の資源配分の検討
 - (3) 対策の評価及び第二波に対する対策

第4章 患者搬送及び移送について

医療体制に関するマニュアル 概要	
未発生期	<p>○県及び保健福祉センター等は、県医師会等関係機関とともに、体制整備を行う</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 保健福祉センター等を中心として、地域ごとの実情に応じた医療体制を整備 2 医療機関へ診療継続計画の作成要請、支援 3 帰国者・接触者外来、帰国者・接触者相談センターの整備 ・検査体制等の整った施設に患者を集約することで、感染防止を図ることを目的に設置 4 入院病床の確保 <ol style="list-style-type: none"> (1) 感染症指定医療機関等（県内公的 25 病院） (2) 入院可能病床を試算し、追加で確保が必要な病床について医療機関に要請 5 医療機関における院内感染対策の推進 <ol style="list-style-type: none"> (1) 研修の実施 (2) 個人防護具の準備
海外発生期・県内未発生期・県内発生早期	<p>○県内発生に備えて、帰国者・接触者外来等の設置を行うとともに、県民へ周知</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 帰国者・接触者相談センターを設置し、県民へ情報提供を行う <ol style="list-style-type: none"> (1) 県健康推進課 (2) 県保健福祉センター (3) 金沢市保健所 2 帰国者・接触者外来の設置 <ol style="list-style-type: none"> (1) 県立中央病院 (2) 二次医療圏ごとに1箇所（感染症指定医療機関等）設置を要請 (3) 指定（地方）公共機関 等 3 感染症指定医療機関等への入院措置
県内感染期	<p>○入院可能医療機関での重症患者入院及び軽傷者の在宅療養による健康被害最小化</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 一般の医療機関における診療 ・軽傷者は在宅療養とし、重症者のみ入院治療を行う 2 新型インフルエンザ等の初診患者の診療を原則行わない医療機関の設定 ・がん医療や透析医療、産科医療等の常に必要とされる医療を継続するために設定 3 医療機関の収容能力を超えた場合の対応（臨時の医療施設の設置の検討） 4 医療関係者に対する要請・補償等 5 電話再診患者のファクシミリ等による処方
小康期	<p>○対策の縮小及び第二波への準備</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 対策を段階的に縮小（臨時の医療施設等の順次閉鎖） 2 今後の資源配分の検討 3 対策の評価及び第二波に対する対策

第1章 始めに

本マニュアルは、本県において新型インフルエンザ等対策を推進する医療機関及び県・市町等の関係機関が相互に連携して、感染拡大を可能な限り抑制し、感染者が速やかに必要な医療を受けられる体制を整備することを目的として策定した。

本マニュアルでは、石川県新型インフルエンザ等対策行動計画（以下「県行動計画」という。）の発生段階に従い、未発生期から流行の第一波が終息する小康期までの各段階別に、医療機関等における対応を定めている。各段階での対策は、次の段階に移行して行くことも念頭に置きつつ、状況に応じた柔軟な対応を行うことが必要である。

なお、本マニュアルにおいては、新型インフルエンザ等について「患者」、「疑似症患者」、「濃厚接触者」等の用語を使用しているところであるが、新型インフルエンザ等が発生していない段階でこれらの用語について正確な定義を設けることは困難である。

このため、国において、実際に新型インフルエンザ等が発生した段階で、それぞれにつき詳細な基準を設け、診断方法等が示されることとなっており、ある程度の症例経験を重ね、知見が積みあがった段階で、治療方法等について示されることとなる。

第2章 発生前から進めるべき医療体制の整備

1 地域レベルの体制整備

- (1) 県は、県医師会等の関係機関と連携し、二次医療圏ごとの医療体制の整備に努め、その状況を随時フォローアップするとともに、必要な助言、調整を行える体制を整備する。
- (2) 県と保健所を設置する金沢市（以下「県等」という。）は、医療体制の整備に関する協議を行い、その役割分担について調整する。
- (3) 県等は、二次医療圏ごとに、保健福祉センター及び金沢市保健所（以下「保健福祉センター等」という。）を中心として、郡市医師会、県薬剤師会、指定（地方）公共機関である医療機関を含む地域の中核的医療機関（独立行政法人国立病院機構の病院、大学附属病院、公立病院等）や医療機関、薬局、市町、消防等の関係者からなる対策会議を設置し、地域の関係者と密接に連携を図りながら地域の実情に応じた医療体制の整備を推進する。

2 医療機関における体制整備

- (1) 診療継続計画の作成
 - ア 医療機関は、県内感染期において極端に増加する患者への対応や出勤可能な職員数の減少等の影響等を踏まえ、医療機関の特性や規模に応じた継続して医療を提供するための診療継続計画を作成する必要がある。
 - イ 県は、県医師会と連携し、医療機関の機能及び規模別に診療継続計画の内容を検討し、その作成を支援する。
- (2) 帰国者・接触者外来、帰国者・接触者相談センターの整備
 - ア 帰国者・接触者外来の目的は、発生国からの帰国者や、患者との濃厚接触者が発熱・

呼吸器症状等を有する場合、新型インフルエンザ等により患している危険性が、一般の患者と大きく異なることが想定されるため、帰国者・接触者相談センターを通じてこれらの者を検査体制等の整った医療機関へ確実につなぐとともに、患者を集約することでまん延をできる限り防止することである。

- イ したがって、帰国者・接触者外来については、感染症指定医療機関のみでなく、できるだけ身近な地域で受診できるよう、その体制を確保する。
- ウ 海外発生期での帰国者・接触者外来については、県立中央病院に設置するとともに、二次医療圏域毎に1箇所（感染症指定医療機関）設置を要請する。
- エ 国内初発例を確認してから県内発生早期までの帰国者・接触者外来については、この段階において新型インフルエンザ等の患者の入院診療を行う医療機関に併設することが望ましいことから、原則として、県行動計画に基づき病床確保に協力している公的医療機関及び指定（地方）公共機関において、設置を要請する。
- オ 帰国者・接触者外来は、適切な医療を提供するためには既存の医療機関に専用外来を設置する形態が望ましいが、地域の特性に応じて、柔軟に対応することとする。設置に当たっては、新型インフルエンザ等以外の疾患の患者と接触しないよう入口等を分けるなど感染対策に十分に配慮する必要がある。施設内で入口を分けることが困難な場合は、既存施設外における帰国者・接触者外来の設営等を検討する。なお、実際の運用を確認するため、事前に訓練等を重ねておくものとする。

（3）入院病床の確保

新型インフルエンザ国内初発例を確認してから県内発生早期までは、新型インフルエンザ等の患者は病状の程度にかかわらず、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律（平成10年法律第114号。以下「感染症法」という。）第26条で準用する第19条又は第46条の規定に基づく入院措置等の対象となるため、県は新型インフルエンザ等の患者の入院可能病床数を事前に把握する。なお、新型インフルエンザ等患者の入院に係る医療を提供する医療機関は、次に掲げる医療機関とする。（参考3）

①感染症指定医療機関

②結核病床を有する医療機関など現行動計画に基づき県が病床の確保を要請した医療機関（以下「協力医療機関」という。）

（以下①及び②を「感染症指定医療機関等」という。）

（4）院内感染対策

一般の医療機関は、新型インフルエンザ等患者が帰国者・接触者外来以外の医療機関を受診する可能性があることも踏まえて対応する必要があるため、新型インフルエンザ等患者を診療する場合に備えて、研修の実施等の通常の院内感染対策とともに、個人防護具（マスク等の個人を感染から守るための防護具）の準備等を進める。

※抗インフルエンザウイルス薬の予防投与並びにプレパンデミックワクチン及びパンデミックワクチンの接種については、「抗インフルエンザウイルス薬に関するマニュアル」及び「予防接種に関するマニュアル」を参照

（5）県内感染期における診療体制の構築

ア 新型インフルエンザ等患者の入院に備え、医療機関は、入院可能病床数（定員超過入

院等を含む。)を試算しておく必要がある。新型インフルエンザについては、飛沫感染対策による院内感染対策を原則とするため、試算の際には、必ずしも感染症病床や陰圧病床等に限定せず、他の病床の利用を検討する。ただし、この場合も、一つの病棟を新型インフルエンザ専用にするなど院内感染に配慮した病室の利用を検討する。県は、市町の協力を得て、これらの試算をもとに、あらかじめ県内感染期以降に重症者の入院のために使用可能な病床数を決定し、対策立案の基礎資料とする。また、患者数が大幅に増加した場合にも対応できるよう、重症者は入院、軽症者は在宅療養に振り分け、医療体制の確保を図る。

県は、保健福祉センター等を通じて、管轄内全ての病院及び有床診療所に、入院可能病床数の試算を依頼し、使用可能な病床数を把握する。

イ その際、感染症指定医療機関等以外の医療機関等に患者を入院させることができるよう、地域においては、事前に、その活用計画を策定しておく。また、在宅療養の支援体制を整備しておく。

ウ 県は、県内感染期には医療従事者が不足する場合が想定されるため、県医師会及び郡市医師会と連携し、軽症者をできる限り地域の中核的医療機関以外の医療機関で診療する、地域の中核的医療機関の診療に他の医療機関の医療従事者が協力する等、地域全体で医療体制が確保されるよう協力を依頼する。また、内科や小児科等の診療体制に重大な影響を及ぼさないよう、医療機関内において他科の医師を含めた協力体制を構築する等により、医療従事者の確保に努めることとする。

エ 県内感染期には、訪問看護・訪問診療に対する需要が増加する一方、これらの業務に従事する医療従事者がり患すること等により、欠勤者が増加することも予測されることから、訪問看護・訪問診療が継続的に行われるよう、関係機関間で協力できる体制を事前に検討し、構築しておくことが望ましい。

オ 病診連携、病病連携は、地域の自助・互助のために重要であり、県は地域の自助・互助を支援するため、平時から新型インフルエンザ等を想定した病診連携、病病連携の構築を推進することが望ましい。

カ 薬局は、県内感染期に備え、抗インフルエンザウイルス薬等の処方せんの応需体制を整備する。

キ 県等は、県内感染期以降は、全ての医療従事者が新型インフルエンザ等の診療に従事することを想定し、研修・訓練を実施する。

ク 県内感染期には、人工呼吸器等の医療資器材の需要が増加することが見込まれるので、県は、入院医療機関において必要な治療が継続して行われるよう、医療資器材の確保がなされているか把握する。

- (6) 新型インフルエンザ等の初診患者の診療を原則行わない医療機関における体制整備
- ア 県は、新型インフルエンザ等以外の疾患の患者に対する医療に重大な影響を及ぼさないよう、国のガイドラインに基づき県の判断により新型インフルエンザ等の初診患者の診療を原則行わない医療機関等（例えば透析病院、がん専門病院、産科等に特化した専門医療機関）を定めることを検討する。
 - イ 新型インフルエンザ等の初診患者の診療を原則行わない医療機関等においても、入院患者等から新型インフルエンザ等が発生した場合の対応策を講じておく必要がある。特に、透析患者やがん患者など重症化するリスクの高いものについて、新型インフルエンザ等に罹患したとき、速やかに専門医療機関と連携した治療が受けられるよう検討する。
- (7) 医療機関の収容能力を超えた場合の準備
- ア 県は、県内感染期においては、入院している新型インフルエンザ等患者のうち、重症ではないものについては自宅での療養とすることを医療機関に対して周知し、重症者のための病床を確保する。
 - イ 医療機関は、県内感染期において、入院治療が必要な新型インフルエンザ等の患者の増加に応じて、緊急時には、一時的に定員超過収容等を行うことはやむを得ないが、常態化することがないように病病連携を十分に活用する。
 - ウ 県は、入院治療が必要な新型インフルエンザの患者が増加し、医療機関の収容能力を超えた場合に備え、臨時の医療施設等において医療を提供することを検討する。
 - エ 臨時の医療施設として、以下の施設が想定される。
 - (ア) 既存の医療機関の敷地外などに設置したテントやプレハブ
 - (イ) 体育館や公民館などの公共施設
 - (ウ) ホテルや宿泊ロジなどの宿泊施設など
 - オ 臨時の医療施設の設置を検討する際、医療体制の確保、まん延の防止及び衛生面に関して、次に掲げる条件を考慮する必要がある（必ずしもこれらの条件を全て満たす必要はない。）。
 - (ア) 医薬品・医療機器等や医療従事者が確保されること
 - (イ) 多数の患者の宿泊が可能なスペース、ベッド等があること
 - (ウ) 化粧室やシャワーなど衛生設備が整っていること
 - (エ) 食事の提供ができること
 - (オ) 冷暖房が完備していること
 - (カ) 十分な駐車スペースや交通の便があること
 - カ 臨時の医療施設において医療の提供を受ける患者の例としては、新型インフルエンザ等を発症し、外来診療を受ける必要のある患者や病状は比較的軽症であるが在宅療養を行うことが困難であり入院診療を受ける必要のある患者が考えられる。

キ この他、病原性及び感染力が相当高い、または治療法が確立していない等の新型インフルエンザ等の発生により、入院診療を要する新型インフルエンザ等患者が増加したため、院内感染対策上、新型インフルエンザ等患者とそれ以外の疾患の患者とを空間的に分離する目的で、新型インフルエンザ等患者を臨時の医療施設に入院させる場合も考えられる。

ク 県は、県医師会及び郡市医師会等と連携し、臨時の医療施設において医療を提供するために必要な医療従事者の確保を図る。

ケ 臨時の医療施設においては、医療従事者の確保や、医療設備面等から高度な医療の提供は困難であることから、可能な限り臨時の医療施設を設置しなければならないような状況を回避できるよう、医療機関が診療継続計画を作成・運用することにより、病診連携・病病連携の構築を推進することが望ましい。

(8) 医療関係者に対する要請等について

ア 新型インフルエンザ等対策特別措置法（平成24年法律第31号。以下「特措法」という。）第31条の規定に基づき、患者等に対する医療の提供を行うため必要があると認めるときは、医師、看護師その他の政令で定める医療関係者に対し、県知事は医療を行うよう要請等する。

イ 新型インフルエンザ等が発生した場合、県行動計画に定めるところにより、医療の提供が行われることとなるが、病原性が非常に高い場合など、「県知事による通常の協力依頼のみでは医療の確保ができないような場合」に要請等を検討する。なお、実際の要請等は慎重に行うべきである。

ウ 「県知事による通常の協力依頼のみでは医療の確保ができないような場合」とは、以下のような場合等が想定される。

(ア) 県内発生早期に、帰国者・接触者外来において外来診療を行う際や、感染症指定医療機関等において入院診療等を行う際に、そのための医療関係者を確保できない場合等

(イ) 県内感染期に、臨時の医療施設等において診療を行う際や、地域のほとんど全ての医療機関が診療を休止するなど当該地域における医療体制の確保が困難となり当該地域に所在する医療機関において医療体制を構築する際に、そのための医療関係者を確保できない場合等

エ 医療関係者への要請等の方法については、医療関係者に対し個別に要請等を行い日常診療とは異なる場で医療の提供を行う方法、又は医療機関の管理者に要請等を行い、日常診療とは異なる場若しくは当該医療機関において診療体制の構築を依頼する方法等が考えられる。

オ 新型インフルエンザ等の発生時においても、できるだけ質が高く、安心して安全な医療を円滑に提供するためには、患者等に対して医療を行う医療関係者のほか、事務職員を

含め多くの職種の協力が不可欠であり、各医療スタッフ等がチームとして医療提供を行うことが求められる。したがって、特措法第31条の規定に基づき医療の実施の要請等を受けた医療関係者のうち、医療機関の管理者であるものは、必要があると認めるときは、当該医療機関の医師、看護師等の有資格者のみならず、患者等と直接接する事務職員等を活用してその実施の体制の構築を図ることが求められる。

カ 特措法第62条第2項の規定に基づき、県は、特措法第31条の規定に基づく要請等に応じて患者等に対する医療の提供を行う医療関係者に対して、政令で定める基準に従い、その実費を弁償する。

キ 特措法第63条の規定に基づき、県は、特措法第31条の規定に基づく要請等に応じて、患者等に対する医療の提供を行う医療関係者が、そのため死亡し、負傷し、若しくは疾病にかかり、または障害の状態となったときは、政令で定めるところにより、その者又はその者の遺族若しくは被扶養者がこれらの原因によって受ける損害を補償する。

(9) その他

ア 県は、特に帰国者・接触者外来や感染症指定医療機関等における個人防護具等の備蓄及び流通の調整等に係る支援を行う。

イ 滞在する外国人については、医療機関における診療等において差別が生じないように留意する。

3 検査体制の整備

県は、厚生労働省の要請に基づき、技術的支援を受けながら保健環境センターにおける新型インフルエンザ等に対するPCR検査等を実施する体制を整備する。

第3章 発生段階に応じた医療体制の維持・確保について

1 海外発生期から県内発生早期における医療体制

この段階では、県内発生に備えて医療体制の整備を進めるとともに、問い合わせに対応する帰国者・接触者相談センターを県内の保健福祉センター等〔県内6カ所（県健康推進課、保健福祉センター4カ所、金沢市保健所）〕に設置するなど、県民への情報提供を行う。

県内で新型インフルエンザ等が発生してから、県内感染期に至るまで、まん延をできる限り抑えることを目的として、新型インフルエンザ等患者に対する感染症指定医療機関等への入院措置及び抗インフルエンザウイルス薬等の投与を行う。

(1) 医療機関等における対応

ア 帰国者・接触者外来の設置について

(ア) 目的

新型インフルエンザ等の発生国からの帰国者や、患者との濃厚接触者が発熱・呼吸器症状等を有する場合、新型インフルエンザ等に罹患している危険性が、一般の患者と大きく異なることが想定されるため、これらの者を帰国者・接触者相談センターを通じて、

検査体制等の整った帰国者・接触者外来へ確実につなぐとともに、患者を集約することでまん延をできる限り防止する。

(イ)実施の目安

(実施する条件)

病原性が高い場合に実施することとするが、発生当初は病原性に関する情報が限られていることが想定されることから、病原性が低いことが判明していない限り、原則として帰国者・接触者外来を設置する。

(開始)

新型インフルエンザ等が海外で発生した場合（海外発生期以降）、帰国者・接触者外来を設置する。

(終了)

- a 原則として、県内における発生段階が県内感染期に至った場合には、帰国者・接触者外来を中止する。
- b 県内における発生段階が県内感染期に至らない段階であっても、以下の場合等、帰国者・接触者外来の意義が低下した場合には、県の判断により、帰国者・接触者外来を指定しての診療体制から、一般の医療機関（通常、感染症の診療を行う全ての医療機関）で診療する体制に切り替える。
 - (a) 帰国者・接触者外来以外の一般外来から新型インフルエンザ等患者の発生数が増加し、帰国者・接触者外来での診療と一般の医療機関での診療を分離する意義が低下した場合
 - (b) 帰国者・接触者外来の受診者数の著しい増加により対応困難となった場合
 - (c) 国の国内感染期において、県内は県内発生早期までの段階ではあるが、隣接する県で患者が多数発生するなど、国内の流行状況を踏まえると、帰国者・接触者外来を指定しての診療体制を継続して実施する意義が低下した場合
- c なお、病原性が低いと判明する等により、帰国者・接触者外来の実施の必要性がなくなった場合には、国の判断により、帰国者・接触者外来を中止する。

(ウ)具体的な対応（国の役割）

(帰国者・接触者外来の設置に係る要請等)

- a 厚生労働省は、帰国者・接触者外来を設置するよう各都道府県等に要請する。
- b 帰国者・接触者外来を医療機関以外の場所（医療機関の屋外や公共施設等）に設置するため、診療所が新たに開設される場合に、地方厚生局における保険医療機関の指定に係る手続を迅速に行う。
- c 新型インフルエンザ等に対するPCR等による検査体制を速やかに整備する。
（詳細は「（２）検査体制」を参照）
- d 厚生労働省は、一般社団法人日本臨床検査薬協会に対し、インフルエンザ迅速診断キットを帰国者・接触者外来を実施する医療機関に円滑に流通されるよう要請する。

(イ)具体的な対応（県等の役割）

(帰国者・接触者外来の設置及び運営等)

- ・ 県は以下の対応を行う。
 - a 新型インフルエンザ等が海外で発生した場合、国の要請に基づき速やかに帰国者・接触者外来を設置する。
 - b 帰国者・接触者外来を医療機関以外の場所（医療機関の屋外や公共施設等）に設置するため、診療所が新たに開設される場合に、県における診療所開設に係る手続を迅速に行う。
 - c 新型インフルエンザ等に対するPCR等による検査体制を速やかに整備する。
（詳細は「（２）検査体制」を参照）
 - d 帰国者・接触者外来の対象者や役割等の情報について周知を行う。
 - e 帰国者・接触者外来の運営を支援するため、感染対策資器材の調達、人材の配分、及び抗インフルエンザウイルス薬の確保等を行う。

（新型インフルエンザ等の疑似症患者・患者発生時の対応等）

- ・ 県等は以下の対応を行う。
 - a 新型インフルエンザ等の疑似症患者（※）が発生した場合には、保健福祉センター等が医療機関から提出を受けた検体を保健環境センターに搬送して検査を行う。
※医療体制に関するマニュアル「第1章始めに」に記載の通り、疑似症患者の定義は、実際に新型インフルエンザ等が発生した段階で示すこととする。
 - b 検査の結果が陽性であった場合には、患者が受診した医療機関に検査結果を伝えるとともに、感染症法第26条で準用する第19条又は第46条の規定に基づき、感染症指定医療機関等に入院措置する（詳細は『感染症指定医療機関等への入院措置の実施について』の項を参照）。
 - c 必要な場合には、感染症法第21条又は第47条の規定に基づき、入院する患者を感染症指定医療機関等に移送する。
 - d 検査の結果が陽性であった場合、保健福祉センター等は、検査結果が陽性であった者の濃厚接触者等に対し、必要に応じ、感染症法第15条の規定に基づく積極的疫学調査、第17条若しくは第45条の規定に基づく健康診断、又は第44条の3若しくは第50条の2の規定に基づく感染を防止するための協力要請を実施する。

（オ）帰国者・接触者外来を設置する医療機関の役割

- a 帰国者・接触者外来を設置する医療機関が、受診者から受診の連絡を受けた際には、受診する時刻及び入口等、来院や受診の方法について受診者に伝える。
- b 医療従事者は個人防護具装着等十分な感染対策を行い、他の疾患の患者と接触することのないよう動線を確認するよう努める。その具体的方法としては、以下のものが挙げられる。
 - (a) 入口を他の患者と分ける。
 - (b) 受付窓口を他の患者と分ける。
 - (c) 受診・検査待ちの区域を他の患者と分ける。
- c 受診者について、診察の結果、新型インフルエンザ等の疑似症患者と判断した場合、直ちに保健福祉センター等に連絡するとともに、保健環境センターにおける検査に必要な検体を採取し保健福祉センター等に提出する。なお、当該者の個人情報保護には十分留意する。

- d 受診者を新型インフルエンザ等患者と診断した場合には、感染症法に基づく届出を行い、患者が感染症指定医療機関等に入院するよう、県等に協力して対応する。それまでの間は、次のように対応するよう努める。
- (a) 感染症指定医療機関等でない場合、移送までの間、他の患者と接触しない場所で待機させる等の対策を行う。
 - (b) 感染症指定医療機関等である場合、入院する病室に至るまで、他の患者と接触しない動線とする。
- e 受診者について、新型インフルエンザ等に感染している可能性がないと判断した場合、当該者に対して、適切な情報を与え、必要に応じて医療を提供するものとする。
- f 医療従事者が十分な感染対策を実施できるよう、個人防護具等を適宜補充する。

イ 帰国者・接触者相談センターの設置について

(ア) 目的

発生国からの帰国者や患者との濃厚接触者であって、発熱・呼吸器症状等を有する者から電話で相談を受け、帰国者・接触者外来（詳細は『帰国者・接触者外来の設置について』の項を参照）へと受診調整する帰国者・接触者相談センターを設置し、検査体制等の整った医療機関への受診を促すとともに、新型インフルエンザ等により患している危険性が高い者を集約することでまん延をできる限り防止する。なお、対象者以外からの電話への対応窓口として、一般的な相談に対応するコールセンター等を別途設置するなど、帰国者・接触者相談センターへの負担を減らす。

(イ) 実施の目安

帰国者・接触者外来と同様

(ウ) 具体的な役割（国の役割）

（帰国者・接触者相談センターの設置に係る要請等）

- a 厚生労働省は、帰国者・接触者相談センターを設置するよう都道府県等に要請する。
- b 厚生労働省は、新型インフルエンザ等に関する一般的事項、受診調整に関すること等、Q&Aを作成し地方公共団体に状況に応じ周知する。

(イ) 具体的な役割（県等の役割）

（帰国者・接触者相談センターの設置及び運営等）

- a 新型インフルエンザ等が海外で発生し、帰国者・接触者外来を設置した場合、国の要請に基づき速やかに帰国者・接触者相談センターを設置する。
- b 帰国者・接触者相談センターは、全ての発熱・呼吸器症状等を有する者から相談を受けるのではなく、発熱・呼吸器症状等に加え、発生国への渡航歴や患者との濃厚な接触歴がある者を対象としていること、また、これに該当する者は、まず帰国者・接触者相談センターへ電話により問い合わせること等を、インターネット、ポスター、広報誌等を活用し、地域住民へ広く周知する。
- c 帰国者・接触者相談センターは、発生国からの帰国者や患者との濃厚接触者であって、発熱・呼吸器症状等を有する者から電話で相談を受け、帰国者・接触者外来へと受診調整する。その際、受診するよう指導した帰国者・接触者外来の電話番号を本人又はその

家族等に伝え、受診前に必ず連絡して、受診する時刻及び入口等について問い合わせるよう指導する。

d 状況に応じて、相談対応、受診調整が円滑に実施されるよう、適宜、対応人数、開設時間等を調整する。

e 新型インフルエンザ等に感染している疑いがない場合は、適切な情報を与え、必要に応じて一般の医療機関を受診するよう指導する。

ウ 感染症指定医療機関等への入院措置の実施について

(ア)実施の目安

(実施する条件)

病原性が高い場合に実施することとするが、発生当初は病原性に関する情報が限られていることが想定されることから、病原性が低いことが判明しない限り、新型インフルエンザ等と診断された患者に対し、原則として、感染症指定医療機関等に入院措置を行う。

(開始)

感染症法第6条第7項に規定する新型インフルエンザ等感染症又は同条第9項に規定する新感染症として位置付けられた場合、感染症法第26条で準用する第19条又は第46条の規定に基づき、感染症指定医療機関等に入院措置を行う。

(終了)

a 原則として、各々の地域における発生段階が地域感染期に至った場合には、感染症法に基づく入院措置を中止する。

b 地域における発生段階が県内感染期に至らない段階であっても、県の判断により、帰国者・接触者外来を指定しての診療体制から、一般の医療機関（通常、感染症の診療を行う全ての医療機関）で診療する体制に切り替える際に、感染症法に基づく入院措置も中止する。

c なお、病原性が低いと判明する等により、新型インフルエンザ等患者全てを入院させて治療することの必要性がなくなった場合には、国の判断により、感染症法に基づく入院措置を中止する。

(イ)その他

a 新型インフルエンザ等の疑似症患者が多数発生し、入院を必要とする例もあると予想される。このような場合も感染症指定医療機関等が当該者を受け入れることになるが、新型インフルエンザ等が否定された時点で、当該者を退院又は一般病院に転院することを検討する。

b 感染症指定医療機関等は、帰国者・接触者外来において新型インフルエンザ等の疑似症患者と判断された者について、患者とは診断できないが感染の疑いが残ると診断した場合、当該者に対して、任意入院を勧奨する。

c 上記の任意入院の勧奨に同意した者（以下「入院同意者」という。）への対応及び同意しなかった者（以下「入院非同意者」という。）への対応は、次に掲げるとおりとする。

（入院同意者に対する対応（行政の対応を含む。））

(a) 感染症指定医療機関等においては、入院同意者が新型インフルエンザ等患者であ

ると診断されていないことを踏まえ、ほかに入院している新型インフルエンザ等患者から入院同意者に新型インフルエンザ等の病原体が曝露することがないように、病室等を別にするなどの工夫が必要である。

(b) 検査の結果が陽性であれば、入院同意者に対し、感染症法第26条で準用する第19条又は第46条の規定に基づく入院措置を実施する。

(c) 検査の結果が陰性であれば、感染症指定医療機関等は、病状に合わせて入院継続の必要性を検証し、退院又は一般病院への転院を検討する。

(入院非同意者への対応（行政の対応を含む。）)

(a) 感染症指定医療機関等は、保健福祉センター等に入院非同意者に係る情報を提供する。

(b) 県等は、入院非同意者について、新型インフルエンザ等に感染していると疑うに足りる正当な理由があると認めた場合、当該者に対して、感染症法第15条の規定に基づく積極的疫学調査、第17条若しくは第45条の規定に基づく健康診断又は第44条の3若しくは第50条の2の規定に基づく感染を防止するための協力要請を実施する。

(c) 検査の結果が陽性であれば、保健福祉センター等は、その結果を入院非同意者に連絡し、感染症法第26条で準用する第19条又は第46条の規定に基づき、感染症指定医療機関等への入院措置を実施する。

(d) 検査の結果が陰性であれば、保健福祉センター等はその結果を入院非同意者に連絡する。

エ 一般の医療機関における診療

(7) 目的

一般の医療機関は、新型インフルエンザ等患者が、帰国者・接触者外来以外の一般の医療機関の外来を受診する可能性があることを踏まえて対応する必要がある。

(1) 実施の内容

a 発熱・呼吸器症状等を有する者のうち、発生国への渡航歴や患者との濃厚な接触歴がない者（帰国者・接触者外来受診の対象とならない者）を対象として、診療を実施する。

b 本来帰国者・接触者外来を受診すべき者であることが受付等で判明した場合、帰国者・接触者相談センターを通じて帰国者・接触者外来を受診するよう指導する。

c インフルエンザの異常な（季節外れ、大規模等）集団発生の情報がある場合、新型インフルエンザ等に特徴的な症状の急激な増悪がみられる場合等、新型インフルエンザ等に感染している可能性が高いと考えられる患者を診察した場合は、保健福祉センター等に連絡し、確定検査の要否について確認する。

d 確定検査の結果が判明するまでは、新型インフルエンザ等に感染している可能性が高いと考えられる患者は、保健福祉センター等の指導のもと、他の患者と接触しない状況下で待機、入院するか、又は帰宅する場合は公共交通機関の使用は避け自家用車等を利用し自宅において外出を自粛することとする。

e 確定検査の結果、新型インフルエンザ等患者と診断された場合の県等の対応については、「（1）ア 帰国者・接触者外来の設置について」の県等の役割に準じて行う。

(ウ) その他

- a 医療機関は、後に感染症法第15条に規定する積極的疫学調査を県等が実施することが想定されることから、当該調査が迅速に実施できるよう、待合室等で手で触れること又は対面で会話することが可能な距離で、必要な感染対策なしで、新型インフルエンザ等の患者及び疑似症患者と接触したと思われる一般来院者及び医療従事者について連絡先等の情報を整理した名簿（以下「連絡名簿」という。）を作成しておく。
- b 医療機関は、県等が感染症法第15条の規定に基づく積極的疫学調査を実施した場合は、連絡名簿を保健福祉センター等に提出する。
- c 医療機関は、新型インフルエンザ等の疑似症患者について、新型インフルエンザ等に感染している可能性がないと判断した場合、当該者に対して、適切な情報を与え、必要に応じて医療を提供する。
- d 薬局は、一般の医療機関における新型インフルエンザ等患者の診療の開始に備え、抗インフルエンザウイルス薬等の処方せんの応需体制を整備する。
- e 慢性疾患を有する定期受診患者については、この段階において定期薬の長期処方をしておく等、患者の状態に配慮しながら県内感染期に医療機関を直接受診する機会を減らすよう調整する。
- f 慢性疾患を有する者等が、かかりつけの医師の診療を希望する場合でも、発熱を有する場合はかかりつけの医師にまず電話をかけ、受診すべき医療機関についての指導を受ける。
- g かかりつけの医師は、帰国者・接触者外来の受診を指導した場合、当該患者に帰国者・接触者相談センターに問い合わせ、受診する帰国者・接触者外来に係る指示を受けるよう指示し、指示のあった帰国者・接触者外来に、患者の基礎疾患等を記載した紹介状をファクシミリ等で送付することが望ましい。

オ 医療関係者に対する要請等について

- (ア) 新型インフルエンザ等が発生した場合、県行動計画に定めるところにより、医療の提供が行われることとなるが、病原性が非常に高い場合など、「県知事による通常の協力依頼のみでは医療の確保ができないような場合」に要請等を検討する。なお、実際の要請等は慎重に行うべきである。
- (イ) 県内発生早期における「県知事による通常の協力依頼のみでは医療の確保ができないような場合」とは、帰国者・接触者外来において外来診療を行う際や、感染症指定医療機関等において入院診療等を行う際に、そのための医療関係者を確保できない場合等が想定される。

カ その他の対応

県は、厚生労働省と連携し、感染症指定医療機関等に対し、抗インフルエンザウイルス薬、感染対策資器材等が円滑に供給されるよう調整する（抗インフルエンザウイルス薬については、「抗インフルエンザウイルス薬に関するマニュアル」を参照）。

(2) 検査体制

ア 目的

新型インフルエンザ等のまん延防止対策の実施等のために、適切に新型インフルエン

ザ等の確定検査等を実施できるよう、インフルエンザ迅速診断キット及びPCR等による検査体制を整備する。

イ 実施の目安

(始期)

新型インフルエンザ等が海外で発生した場合に（海外発生期以降）、速やかに検査体制を整備する。

(全例に対するPCR検査等の実施期間)

- (ア) 検査体制が整備されてから県内発生早期の間、原則として全ての疑似症患者へのPCR検査等を実施する。
- (イ) 県内感染期に至った段階では、全ての疑似症患者へのPCR検査等による確定診断を中止する。なお、県内発生早期であっても、患者数の増加、隣接県における患者の発生状況等に基づき県の判断によって全ての新型インフルエンザ等患者に対する入院措置を中止した段階においては、全ての疑似症患者へのPCR検査等による確定診断を中止することもある。
- (ウ) 病原性が低いと判明する等により必要がなくなった場合には、国の判断により、全ての疑似症患者へのPCR検査等による確定診断を中止する。

ウ 具体的な対応（国の役割）

(新型インフルエンザ迅速診断キットに係る対応等)

- (ア) 新型インフルエンザが発生した場合、インフルエンザ迅速診断キットの新型インフルエンザに対する有効性を必要に応じ評価しつつ、実用化を図る。
- (イ) 厚生労働省は、インフルエンザ迅速診断キットを安定供給するよう、一般社団法人日本臨床検査薬協会に対し要請する。

(PCR等による検査体制に係る要請等)

- (ア) 国立感染症研究所は、病原体の情報に基づき、新型インフルエンザ等に対するPCR等による検査体制を確立する。国立感染症研究所においては、都道府県等における検査体制が整備されるまでの間、必要な検査を実施する。
- (イ) 厚生労働省は、PCR等による検査体制を速やかに整備するよう、都道府県等に対し要請するとともに、国立感染症研究所を通じ、地方衛生研究所において新型インフルエンザ等に対するPCR等による検査を実施するための技術的支援を行う。
- (ウ) 国立感染症研究所は、新型インフルエンザ等診断検査のための検体を送付する場合の検体の梱包方法、運送手段等について、技術的な情報提供を行う。

エ 具体的な役割（県の役割）

(PCR等による検査体制の整備及び運営等)

- (ア) 保健環境センターにおけるPCR等による検査体制が整備できるまでの間は、必要な検査を実施するために、新型インフルエンザ等診断検査のための検体を国立感染症研究所へ適切に送付する。
- (イ) 国の支援に基づき保健環境センターにおいて新型インフルエンザ等に対するPCR検査等を実施するための検査体制を速やかに整備し、検査を実施する。
- (ウ) 検査体制が整備されてから県内発生早期の間、原則として全ての疑似症患者へのPCR

検査等を実施する（中止時期については「（２）検査体制イ実施の目安」に示すとおり。）。

- (E) 時期にかかわらず、病原体定点医療機関等の検体を用いて、サーベイランスのためのPCR検査等を実施する。また、以下に示した状況等において、県が必要と判断した場合に新型インフルエンザ等のPCR検査等を実施する。検査のキャパシティから全ての検査が困難である場合には、県が公衆衛生上の観点からPCR検査等の実施の優先順位を判断する。
- a 確定診断が治療方針に大きく影響する重症者（入院を要する程度、死亡等）の診断
 - b 集団発生に対する病原体の確定
 - c 県内未発生期・県内発生早期において、疑似症患者の届出基準を満たさないが新型インフルエンザ等の発生の可能性の高い場合等
- ※感染していないことや治癒したことの証明を求められた等の要望に対するPCR検査等は実施しないものとする。

（保健福祉センター等における対応等）

- (ア) 新型インフルエンザ等の疑い患者から採取した検体を、適切に梱包し、保健環境センターに搬送する。
- (イ) 新型インフルエンザ等の検査の結果が判明した場合、直ちに帰国者・接触者外来又は感染症指定医療機関等の関係機関に結果を報告する。

オ 医療機関の役割

（確定診断に係る対応等）

新型インフルエンザ等の疑似症患者から、確定診断するための検体を採取し、保健福祉センター等に提出する。なお、当該者の個人情報の取扱いには十分留意する。

（３）病原性に基づく対策の選択

病原性に基づく対策の選択の目安については、表１を参照する。

2 県内感染期における医療体制

医療資器材の有効活用を図るとともに、医療機関における感染の可能性を少なくするため、新型インフルエンザ等患者のうち軽症者は原則として自宅療養とし、かかりつけの医師に電話相談するなどして医療機関受診の必要性を判断する。全ての入院医療機関において新型インフルエンザ等患者が発生又は受診する可能性があるが、こうした医療機関は各々の役割分担及び診療体制に応じて新型インフルエンザ等の診療を担う。更に入院患者数が増加した場合には、臨時の医療施設等においても医療を提供できる体制を確保する。

（１）医療機関における対応

ア 一般の医療機関における診療

- (ア) 一般の医療機関において、新型インフルエンザ等患者の診療を行う。その際、通常の院内感染対策に加え、新型インフルエンザ等患者とその他の患者とを可能な限り時間的・空間的に分離するなどの対策を行う。

- (イ) 県等は、県内感染期に移行した際に、当初は、新型インフルエンザ等様症状の患者を集約して診療する等、地域の実情に応じて段階的に診療体制を拡充することも考えられるが、患者数の大幅な増加に対応できるよう、県医師会及び郡市医師会等と連携しながら、可能な限り速やかに、通常、感染症の診療を行う全ての一般の医療機関において新型インフルエンザ等の診療を行う体制を確保する。
- (ウ) なお、新感染症の場合は、発生した感染症の感染経路や治療法によっては、患者を集約化して診療を行うことが望ましい場合も考えられるため、発生した新感染症の特徴等を踏まえ、国と連携しながら地域における診療体制を検討する。
- (エ) 県及び市町は、地域における新型インフルエンザ等患者の診療体制を、県医師会及び郡市医師会と連携しながら調整して確保するとともに、診療時間を取りまとめるなどして住民への周知を図る。
- (オ) 地域全体で医療体制が確保されるよう、例えば、外来診療においては、軽症者をできる限り地域の中核的医療機関以外の医療機関で診療する、地域の中核的医療機関の診療に他の医療機関の医師が協力する等、病診連携を始め医療機関の連携を図る。
- (カ) 入院診療は、原則として内科・小児科等の入院診療を行う全ての医療機関において行うこととするが、地域の実情に応じ、指定（地方）公共機関を含む感染症指定医療機関等のほか、指定（地方）公共機関である医療機関（独立行政法人国立病院機構の病院、日本赤十字病院、社会医療法人財団董仙会恵寿総合病院等）又は公的医療機関等（大学附属病院、公立病院、独立行政法人地域医療機能推進機構金沢病院、社会福祉法人恩賜財団済生会金沢病院等）で、入院患者を優先的に受け入れる。
- (キ) 患者数が大幅に増加した場合にも対応できるよう、重症者は入院、軽症者は在宅療養に振り分けることとし、原則として、医療機関は、自宅での治療が可能な入院中の患者については、病状を説明した上で退院を促し、新型インフルエンザ等の重症患者のための病床を確保する。
- (ク) 県等は、自宅で療養する新型インフルエンザ等患者やその同居者に対し、広報やHP等を活用して、感染対策に努めるよう指導する。
- (ケ) 医療機関は、原則として、待機的入院、待機的手術を控えることとする。新型インフルエンザ等以外の疾患の患者に対しては、緊急以外の外来受診は避けるよう啓発することが必要である。
- (コ) 医療機関は、新型インフルエンザ等の重症患者の入院については、可能な限り陰圧管理できる病室を使用することが望ましい。陰圧管理が困難な場合は、換気の良い個室を使用する。個室が確保できず複数の患者がいる場合は、同じ部屋に集めて管理することを検討する等を行い、新型インフルエンザ等の入院患者とそれ以外の疾患の患者とを物理的に離し、院内感染対策に十分配慮する。

- (サ) 医療機関は、新型インフルエンザ等以外の疾患の患者に対する医療も可能な限り維持できるように、診療体制を工夫する。特に産科・小児科医療の維持に努める。
- (シ) 薬局は、新型インフルエンザ等患者の診療を行う一般医療機関から発行される抗インフルエンザウイルス薬等の処方せんを応需する。
- (ス) 薬局は、可能な限り新型インフルエンザ等患者とそれ以外の疾患の患者が接触しないよう配慮する。県内感染期においては、医薬品は患者以外の者であって新型インフルエンザ等を発症していない者（同居者、親戚、患者の依頼を受けた者等）が薬局に赴き受け取ることを基本とし、服薬指導については電話で行うことでも差し支えない。
- (セ) 県等は、新型インフルエンザ等の重症患者の入院が優先的に行われるよう、医療機関の空床把握やその情報提供に努める。
- (ソ) 自宅で療養する新型インフルエンザ等患者に対する往診、訪問看護等については、新型インフルエンザ等の重症患者に係る診療に従事していない医師等が積極的に関与することが望まれる。

イ 新型インフルエンザ等の初診患者の診療を原則行わない医療機関の対応

- (ア) 県は、地域の医療機能維持の観点から、がん医療や透析医療、産科医療等の常に必要とされる医療を継続するため、これらの専門的な医療に特化した医療機関等、必要に応じて新型インフルエンザ等の初診患者の診療を原則として行わないこととする医療機関を設定できる。
- (イ) 既ががん医療、透析医療等を受けている者が新型インフルエンザ等により患ったことが疑われる場合、その者は、既に診療を受けている医療機関においても診療が受けられる。
- (ウ) 外来受付において、新型インフルエンザ等の疑似症患者であると判断した初診患者については、マスク等を着用の上、新型インフルエンザ等の診療を行っている他の医療機関へ受診するよう指導する。
- (エ) 新型インフルエンザ等の初診患者の診療を原則行わない医療機関等に従事する医師等は、地域における医療提供体制の中で、当該医療機関以外での新型インフルエンザ等患者への診療等には、必要に応じて協力する。

ウ 医療機関の収容能力を越えた場合の対応

- (ア) これらの対応を最大限行った上でも、新型インフルエンザ等の患者数が増加し医療機関が不足する事態となった場合には、当該医療機関は、医療法施行規則第10条ただし書きに基づき、定員超過入院等を行うほか、特措法第48条に基づき、臨時の医療施設等において医療の提供を行う必要がある。
- (イ) 県は、県医師会及び郡市医師会と連携し、臨時の医療施設においても医療を提供するために医療関係者を確保し、必要な医療を提供する。

エ 医療関係者に対する要請等について

- (ア) 新型インフルエンザ等が発生した場合、県行動計画に定めるところにより、医療の提

供が行われることとなるが、病原性が非常に高い場合など、「県知事による通常の協力依頼のみでは医療の確保ができないような場合」に要請等を検討する。なお、実際の要請等は慎重に行うべきである。

- (イ) 県内感染期における「県知事による通常の協力依頼のみでは医療の確保ができないような場合」とは、臨時の医療施設等において診療を行う際や、地域のほとんど全ての医療機関が診療を休止するなど当該地域における医療体制の確保が困難となり当該地域に所在する医療機関において医療体制を構築する際に、そのための医療関係者を確保できない場合等が想定される。

オ 電話再診患者のファクシミリ処方等による処方について

- (ア) 在宅で療養する患者に対し、医師が電話による診療により新型インフルエンザ等への感染の有無や慢性疾患の状況について診断できた場合には、医師はファクシミリ等により抗インフルエンザウイルス薬等の処方せんを発行する。なお、処方せんの送付は医療機関から患者の希望する薬局に行くことを原則とする。

- (イ) 具体的には、以下のような場合が考えられるが、基本的に電話で病状診療するのは困難であることから、原則として、外出自粛が要請されている場合等に限るものとするべきである。ただし、慢性疾患を抱える患者に対する定期処方薬のファクシミリ等処方は、より弾力的に認められることが望ましい。

- (ウ) また、ファクシミリ等処方に関する医師と患者との事前同意は、原則として、新型インフルエンザ等が発生した後に行うものとし、ファクシミリ等処方を実際に行う際には、主治医が患者を定期的に診療し病状を把握できている場合に限るものとするべきである。

a 慢性疾患等を有する定期受診患者の場合

(a) 新型インフルエンザ等により患していると考えられる場合

- ・患者に症状がない段階で、患者がファクシミリ等により抗インフルエンザウイルス薬等の処方を希望し、かつ、かかりつけの医師が了承した場合には、その旨をカルテ等に記載しておくこととする。
- ・カルテ等に記載がある患者については、発熱等の症状を認めた際に、電話による診療により新型インフルエンザ等への感染の有無について診断できた場合に、ファクシミリ等により抗インフルエンザウイルス薬等の処方せんを発行できる。

(b) 慢性疾患患者に対する医薬品が必要な場合

当該患者の慢性疾患が安定しており、かつ電話により必要な療養指導が可能な場合には、医療機関内における感染を防止する観点から、電話による診療でファクシミリ等による処方せんを送付することができる。

b 新型インフルエンザ等を疑わせる症状のため最近の受診歴がある場合

- (a) 電話による診療にて新型インフルエンザ等と診断した場合には、ファクシミリ等により抗インフルエンザウイルス薬等の処方せんを発行できる。
- (b) 医療機関等は、新型インフルエンザ等患者に、薬局への来局も含めて外出を自粛するよう指導する。なお、新型インフルエンザ等患者以外の場合には、患者の慢性疾患

の状態等に応じて、外出の可否等について指導する。

- (c) 薬局は、ファクシミリ等による抗インフルエンザウイルス薬等の処方せんの応需体制を整備する。
- (d) 薬局は、可能な限り新型インフルエンザ等患者とそれ以外の疾患の患者が接触しないよう配慮する。県内感染期においては、医薬品は患者以外の者であって新型インフルエンザ等を発症していない者（同居者、親戚、患者の依頼を受けた者等）が薬局に赴き受け取ることを基本とし、服薬指導については電話で行うことでも差し支えない。
- (e) 医療機関は、患者の同意を得た上でファクシミリ等で送付した処方せんの原本を保管し、薬局に送付するか、流行が収まった後に、当該患者が医療機関を受診した際に処方せんを手渡し、薬局に持参させる。薬局は、医療機関から処方せんの原本を入手し、以前にファクシミリ等で送付された処方せんのコピーを処方せんの原本に差し替える。

カ その他の対応

県は、県内で、抗インフルエンザウイルス薬、感染対策用資器材等が適正かつ円滑に流通するよう調整する。

（抗インフルエンザウイルス薬については、「抗インフルエンザウイルス薬に関するマニュアル」を参照）

（2）検査体制

時期にかかわらず、病原体定点医療機関等の検体を用いて、サーベイランスのためのPCR検査等を実施する。また、以下に示した状況等において、県が必要と判断した場合に新型インフルエンザ等のPCR検査等を実施する。検査のキャパシティから全ての検査が困難である場合には、県が公衆衛生上の観点からPCR検査等の実施の優先順位を判断する。

- ① 確定診断が治療方針に大きく影響する重症者（入院を要する程度、死亡等）の診断
- ② 集団発生に対する病原体の確定等

※感染していないことや治癒したことの証明を求められた等の要望に対するPCR検査等は実施しないものとする。

（3）病原性に基づく対策の選択

病原性に基づく対策の選択の目安については、表1を参照する。

3 小康期以降の医療体制

県においてピークを越えたと判断した場合は、今後の新型インフルエンザ等の患者数を推計しながら、各医療機関においては適切な医療資源の配置を検討する。

社会機能の回復を図り、流行の第二波に備えるため、これまで実施した対策について評価を行い、次期流行に備えた対策を実施する。また、不足している医療資器材の調達及び再配備を行う。

（1）対策の段階的縮小

ア 医療従事者等の肉体的及び精神的状況について配慮し、必要と認める者には休暇を与えることを検討する。特に看取りや遺体安置にかかわる医療従事者等の循環配置を検討

する。

- イ 臨時の医療施設等において医療を提供していた場合、療養する新型インフルエンザ等患者には医療機関に転院してもらう、又は可能であれば自宅での療養を促すなどして順次閉鎖する。
- ウ 県は、県内の発生動向及び診療の人的体制を勘案し、医療体制を調整する。

(2) 今後の資源配分の検討

- ア 医療機関には、抗インフルエンザウイルス薬、感染対策資器材等の在庫状況を確認し、今後の患者数の予測を踏まえ適正な資源配分を検討する。資源が不足することが予測される場合は、事前に決定していた優先順位に従った配分を決定する。
- イ 新型インフルエンザ等により患って復帰した医療従事者等については、状況を踏まえ活用を検討する。
- ウ 県は、医療機関の従業員の勤務状況及び医療資器材の在庫状況を確認し、新型インフルエンザ等やその他の疾患に係る診療が継続されるように調整する。

(3) 対策の評価及び第二波に対する対策

- ア 平常の医療サービスが提供できる体制への速やかな復帰を推進する。
- イ 医療機関は、抗インフルエンザウイルス薬、医療資器材等の在庫状況を確認し、不足分を補充する等、流行の第二波への準備を開始する。
- ウ 新型インフルエンザ等により患って復帰した医療従事者等については、状況を踏まえ活用を検討する。
- エ 県等は、新型インフルエンザ等の流行による被害を把握し、分析する。

第4章 患者搬送及び移送について

感染症法第21条の規定に基づき、感染症法第26条で準用する第19条の規定に基づく入院の対象となった新型インフルエンザの患者については、県等が、その移送体制の整備について責任を持つとともに、原則として県等が移送を行う。

また、感染症法第46条の規定に基づく入院の対象となった新感染症の患者については、感染症法第47条の規定に基づき、県等が移送を行う。

しかしながら、感染症法第26条で準用する第19条又は第46条の規定に基づく入院措置が行われる患者が増加し、県等による移送では対応しきれない場合は、消防機関等関係機関の協力が不可欠であり、県等は、事前に消防機関等関係機関と協議し、新型インフルエンザ等流行時における患者の移送体制を確立させる。

感染症法第26条で準用する第19条又は第46条の規定に基づく入院措置が行われていない患者については、消防機関による搬送が行われることとなるが、消防機関においては感染対策のため必要な个人防护具等の準備を行う。

新型インフルエンザ等の症状を有する者の数が増加した場合、患者を迅速に適切な医療機関へ搬送できるよう、消防機関等と医療機関は、積極的に情報共有等の連携を行う。

新型インフルエンザ等患者等による救急車両の利用が増加した場合、従来の救急機能を維持するために、不要不急の救急車両の利用の自粛や、症状が軽微な場合における民間の患者等搬送事業者の活用等の広報・啓発を行い、救急車両の適正利用を推進する。

表1 病原性による対策の選択について（概要）

（参考）

実行する対策				
病原性	病原性が不明又は病原性が高い場合		病原性が低い場合	
発生段階	県内発生早期まで	県内感染期以降	県内発生早期まで	県内感染期以降
相談体制	帰国者・接触者相談センター	—	—	—
	コールセンター等	コールセンター等	コールセンター等	コールセンター等
外来診療体制	帰国者・接触者外来	—	—	—
	帰国者・接触者外来以外の医療機関では、新型コロナウイルス等の患者の診療を原則として行わない	一般医療機関	一般医療機関	一般医療機関
		新型コロナウイルス等の初診患者の診療を原則として行わない医療機関の設定	必要に応じて、新型コロナウイルス等の初診患者の診療を原則として行わない医療機関の設定	必要に応じて、新型コロナウイルス等の初診患者の診療を原則として行わない医療機関の設定
	全ての患者に関する届出	—	—	—
—	電話再診患者のファクシミリ等処方	—	必要に応じて、電話再診患者のファクシミリ等処方	
入院診療体制	入院措置	—	—	—
	全ての患者が入院治療	重症者のみ入院治療	重症者のみ入院治療	重症者のみ入院治療
	院内感染対策	院内感染対策	院内感染対策	院内感染対策
	—	待機的入院、待機的手術の自粛	—	待機的入院、待機的手術の自粛
	—	定員超過入院	—	定員超過入院
	—	臨時の医療施設等における医療の提供	—	—
要請・指示	必要に応じて、医療関係者に対する要請・指示	必要に応じて、医療関係者に対する要請・指示	—	—
検査体制	全疑似症患者にPCR検査等	—	—	—
	疑似症患者以外については、県が必要と判断した場合にPCR検査等	県が必要と判断した場合にPCR検査等	県が必要と判断した場合にPCR検査等	県が必要と判断した場合にPCR検査等
予防投与	抗インフルエンザウイルス薬の予防投与を検討	患者の同居者については、効果等を評価した上で、抗インフルエンザウイルス薬の予防投与を検討	—	—

情報 提供	医療機関に対する情報 提供	医療機関に対する情報 提供	医療機関に対する情報 提供	医療機関に対する情報 提供
----------	------------------	------------------	------------------	------------------

