仙台大学の新型コロナウイルス感染症への対応Q&A

このQ&Aは、本学としての対応策を項目ごとにまとめたものですのでご参考ください。なお、新型コロナウイルスへの感染拡大に関する情報は日々更新されており、このQ&Aも必要に応じて随時更新あるいはこれまでの対応内容の削除や訂正を行っていく場合があります。

更新されることに内容をよく確認し、本学として統一した予防策を確立することで、本学関係 者から感染者を一人も出すことのないように対応を図っていきたいと考えています。

1. 海外からの帰国、海外への出国について

- Q1-1. 海外から帰国しましたが、大学へは出勤(通学)してよいでしょうか。
- A1-1. 2週間は大学には出勤せず、自宅待機してください。自宅待機期間中は毎日検温するとともに検温表へ記入し、出勤の際に検温表を健康管理センターに提出してください。 なお、本学の場合、すべての国を対象とします。
- Q1-2. 海外帰国後の自宅待機中は部活動への参加もできませんか。
- A1-2. 自宅待機期間中は部活動への参加もできません。
- Q1-3. 日本への入国後、2週間東京に滞在してから仙台大学に来る予定です。その際、仙台大学 へ来てからの自宅待機は必要ありますか。
- A1-3. その場合の自宅待機の必要はありませんが、検温を継続するなど、自身の体調管理に努めることが望ましいです。
- Q1-4. 近日中に海外へ渡航する予定がありますが可能ですか。
- A1-4. 本日(3月30日)現在、外務省は全世界に対して危険情報「レベル2」を発し不要不急の 渡航は止めるよう求めています。本学としても本学関係者の感染を未然に防ぐという観点 から、当面の間は海外の渡航について全面的に禁止とします。

2. 宮城県以外の都道府県から帰ってきた者について

- Q2-1. 宮城県以外の都道府県を訪問しましたが、大学へは出勤(通学)してよいでしょうか。
- A2-1. 国内のみの移動であれば大学への出勤は差し支えありません。国内のみの移動であっても 感染予防策の徹底を心がけてください。

3. 部活動について

- Q3-1. 部活動は実施してよいでしょうか。
- A3-1. 継続的な検温を行い、定められた期間ごとに健康管理センターへ検温表の提出を行うことを条件に実施してもかまいません。ただし、①換気の悪い密閉空間 ②多くの人が密集 ③ 近距離での会話や発話が重なることを徹底的に回避するよう徹底してください。
 - 検温表を提出しないクラブや虚偽の報告を行ったクラブの活動は禁止します。
- Q3-2. 部員や指導者の検温は必要ですか。

A3-2. 部活を実施する条件として継続的な検温の実施は必須です。以下の対応について厳守して ください。

万一守られない場合や虚偽の申告をしたクラブは活動禁止となります。

- ①部活開始前の体温測定(健康観察表の使用)
 - ➡健康管理センターへメールにて報告する (1回/週)
- ②集団感染のリスクが高い、寮や下宿利用者は朝・夕(2回/1日)の体温測定
 - ➡健康管理センターへメールにて報告する (1回/週)
- Q3-3. 37.5°C以上の発熱、咳などの風邪症状者が出た場合はどう対応したらいいですか。
- A3-3. 当該者の活動を中止するとともに、健康管理センターに連絡し対応について指示を受けてください。
- Q3-4. 部活に参加できるのは解熱後どのくらいの期間が必要ですか。
- A3-4. 発熱後の部活動参加許可の目安は、解熱剤を使用しない状態での解熱(37℃未満)が確認でき、それが48時間以上経過した状態になった場合です。なお、部活動の参加を再開する前に健康管理センターに必ず連絡してください。
- Q3-5. 公式試合には参加してもよいでしょうか。
- A3-5. 主催者が試合を開催することを決定した場合には参加を可能とします。ただし、会場や宿舎までの移動の際にはマスクを着用し、できるだけ公共交通機関を利用しないなど、感染予防を徹底してください。また、検温を確実に実施し37.5℃以上の発熱がある場合には出場を控えてください。
- Q3-6. 練習試合には参加してもよいでしょうか。
- A3-6. 本学学生以外の者が参加する練習試合への参加は4月20日(月)まで禁止とします。
- Q3-7. 本学施設を会場として公式戦や練習試合を開催してもよろしいでしょうか。
- A3-7. 本学の施設は4月20日までは全面貸出禁止としています。屋内外を問わず本学施設での 試合等の開催はできません。
- Q3-8. 県外からの遠征から帰ってきましたが、行動の制限などはありますか。
- A3-8. 特に活動の制限はありませんが、遠征中は活動記録をつけ、大学に戻ってからは参加者全員が2週間の検温を実施し体調の管理を徹底してください。
- Q3-9. 4月20日の入学式前に入学予定者受け入れは可能ですか。
- A3-9. 入学式前の受け入れに関しては差し支えありません。ただし、受け入れ後2週間の検温を 実施し、37.5℃以上の発熱がある場合には練習に参加させないでください。発熱が続く場 合には健康管理センターに対応を相談してください。
- Q3-10. 入学式の日に部活動の勧誘をすることはできますか。
- A3-10. 4月20日は新入生以外の学生の立ち入りを全面的に禁止しますので部活動等の勧誘活動はできません。これは新型コロナウイルスへの感染リスクを低くするための措置ですのでご理解ください。なお、部活動の勧誘活動の方法については別途連絡します。

- Q3-11. 部活動に参加するために電車などの公共交通機関で通っていますが、感染のリスクがあるのではないかと不安です。
- A3-11. 本学では現在、毎日の検温実施等の条件下で部活動を許可していますが、活動を強制あるいは奨励しているものではありません。部活動への参加途上などにおいて感染の不安がある場合には担当教員へその旨を連絡し、自身で自宅待機などの措置を講じてください。なお、教員へはケガや病気などの事情も含め、今般の新型コロナウイルスへの感染に対する不安を理由とした場合にも参加を強制することのないよう周知しています。
- Q3-12. 現在、仙台大学では部活動の実施を許可しているようですが、どのような根拠の下で許可しているのでしょうか。
- A3-12. 本学では現在、毎日の検温実施等の条件下で部活動を許可しています。この判断の背景には3月19日に国の新型コロナウイルス感染症対策専門家会議において発表した地域の3分類(①感染状態が拡大傾向にある ②感染状況が収束に向かい始めているか一定程度に収まっている ③感染状況が確認されていない)を参考に、本学がある宮城県や柴田町は②に該当するものと判断し対応を検討、決定しました。ただ、今後の感染拡大状況の変化によっては部活中止の措置をとることも考えられます。
- Q3-13. 所属する部活動が自主的に活動を中止しました。トレーニングセンターで自主トレーニングをしたいと考えていますが可能ですか。
- A3-13. 当面の間、トレーニングセンターは検温を実施している部活動単位での利用のみを許可 し、個人での利用は禁止します。

4. 発熱時および感染時の対応

- Q4-1. 自分が新型コロナウイルスに感染したことが判明しました。その場合はどのような対応を すればよいでしょうか。
- A4-1. 感染判明後はすぐに健康管理センターに連絡してください。できればその際、過去 10 日間の自身の行動履歴も報告してください。
- Q4-2. 同居の家族が新型コロナウイルスに感染しました。その場合の対応を教えてください。
- A4-2. 同居の家族の感染が判明した場合、検査結果判明の日から2週間は絶対に大学へ来ず、自宅で待機してください。なお、自宅待機期間中は検温を実施し、異常がないことが確認され、学長が許可すれば出勤(通学)が可能となります。 また、同居の家族の感染が判明した場合には速やかに健康管理センターに連絡してください。
- Q4-3. 37.5℃以上の発熱が続きます。その場合はどのような対応をすればよいでしょうか。
- A4-3. まずは出勤(通学)や外出を控えてください。その上で、下記のように対応してください。
 - ○基礎疾患(免疫抑制剤や抗がん剤を服用中、妊娠中を含む)がある場合
 - ・37.5℃以上の発熱が2日以上続く
 - ・強いだるさ(倦怠感)や息苦しさ(呼吸困難)がある
 - ○基礎疾患がない場合

- ・37.5℃以上の発熱が4日以上続く
- ・強いだるさ (倦怠感) や息苦しさ (呼吸困難) がある

以上に当てはまる場合には、「みやぎコールセンター」【022-211-3883 (24 時間対応)】へ 連絡するとともに、健康管理センターにも連絡をしてください。

- Q4-4. 風邪と似た症状があり体調がすぐれません。その場合はどのような対応をすればよいでしょうか。
- A4-4. そのような体調の場合には何らかの疾患をり患しているか免疫力が低下していることが考えられます。万一のことを考え、出勤(通学)は控え自宅で安静にして下さい。なお、基礎疾患をお持ちの方で通勤(通学)に不安を感じられる場合、教員は総務室、職員は各所属長、学生は学生生活室に連絡し指示を仰いでください。

5. 学内諸行事及び授業等への対応

- Q5-1. 入学式やオリエンテーション、授業開始の日程に変更はありますか。
- A5-1. 本日(3月30日)現在、入学式は4月20日(月)、オリエンテーションは4月21日(火) ~24日(金)までの4日間、授業開始は4月27日(月)をそれぞれ予定しています。しかし、今後の感染拡大の状況に鑑み日程が変更になることも考えられますので、大学ホームページや緊急メール等での情報発信内容を都度確認してください。

また、大学ホームページにある「新型コロナウイルスへの対応について」を閲覧し、感染 予防に努めてください。

- Q5-2. 歓迎コンパ、食事会、カラオケなどを、企画・実施してもよいでしょうか。
- A5-2. 当面の間、「換気の悪い<mark>密閉</mark>空間」「大勢がいる<mark>密集</mark>場所」「間近で会話する<mark>密接</mark>空間」のいわゆる「3つの密」がおこる場所での会合は厳に控えるようにしてください。
- Q5-3. 授業を開始するにあたって、大学として感染防止の対策は考えていますか。
- A5-2. 4月20日の入学式やその後のオリエンテーションについては、人数を分散させるなどの 措置をとることとしています。しかし、授業については受講者数が多く密集の空間を形成 しかねない状況も懸念されることから、今後対応を検討し、4月14日までに決定し、周知 したいと考えています。

6. 感染予防への対応

- Q6-1. 感染予防のためのマスクや検温のための体温計が手に入りません。大学での支給などは行われませんか。
- A6-2. 現在、マスクや体温計は全国的に品薄状態であり、本学においても在庫は限られており一律に支給や貸与することが難しい状況にあります。

マスクについては全国的な品薄状況下にあることから、文部科学省でもマスクを自作する 方法について紹介していますので下記URLを参考にしてください。

https://www.mext.go.jp/a_menu/ikusei/gakusyushien/mext_00460.html

更新事項

第2版(4月3日)

- ・A3-6. の回答内容に具体的な期日を加えました。
- ・Q3-11. を追加しました。
- ・Q3-12. を追加しました。
- ·Q3-13. を追加しました。
- •Q5-3. を追加しました。
- ・項目に「6. 感染予防への対応」を追加しました。
- Q6-1. を追加しました。