

新型コロナウイルス感染症対応

マニュアル

11月9日作成

赤門鍼灸柔整専門学校

こんな場合は学校にすぐに連絡しましょう

青葉山校舎 TEL022(222)8349
国分町校舎 TEL022(217)7065



自分

①自分自身が体調不良になった場合
⇒『ケース1』へ

②感染者と直接接触した場合
⇒『ケース2』へ

④濃厚接触者と接触した人と自分が接触した場合
⇒『ケース4』へ

③感染者と接触した濃厚接触者と接触した場合
⇒『ケース3』へ



コロナ感染者



濃厚接触者



濃厚接触者と接触した人

『ケース1』 自分が体調不良の場合

学校への報告内容

- 体温 ・ 症状
- 発症時期
- 学校での状況 など

発熱を伴う風邪のような症状
(咳・だるさ) や体調不良がある



発熱の目安
37.0℃以上



学校に連絡をする。
(当日は欠席をする)
(医療機関を受診する)

医療機関の指示に従って
治療に専念する。

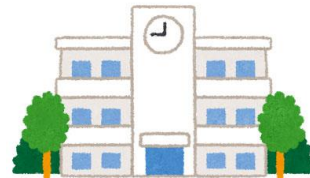
- 診断結果等を学校に連絡。
- 後日、受診をしたことを示す証明書等の提出。

解熱剤などを服用せず解熱状態
(朝晩2回の体温測定)が2日続いた。
かつ、体調不良がない。場合

PCR検査陽性の場合
保健所の指示に従う。
(すぐに学校に連絡する)



学校に連絡をして
登校の許可を受ける。



『ケース2』 自分が濃厚接触者・その疑いがある場合

コロナ感染者と**直接接触**があった
★すぐに学校に連絡し、自宅待機。

【濃厚接触の目安】
患者が発病した2日前から1m内の距離で、マスク等をせずに15分以上接触していたか。
(一緒に食事やマスクなしの会話等)

保健所の判断で自分自身が**濃厚接触者と特定**された。

保健所の待機指示に従い、**自宅待機**（毎日検温する）
★**学校に状況を連絡する**

PCR検査**陰性**の判定が出たら学校に連絡して登校可能の許可を受ける。

保健所の判定で濃厚接触者とは**特定されなかった**。

学校に状況を報告し、念のため**1週間**は自宅待機。
(毎日検温をすること)

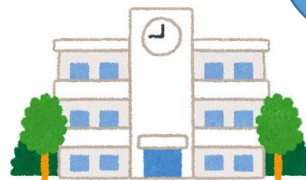
体調に問題がなければ、学校に連絡をして登校可能の許可を受ける。



保健所の指示に従う



後日、経過報告書等を提出



後日、経過報告書等を提出

『ケース4』 自分の関係者が濃厚接触者となった場合

自分の関係者（家族・友人・バイト先等）
の周りで感染者が発生した。
★すぐに学校に報告すること。



自分の関係者が保健所から
濃厚接触者と特定された。

同居家族の場合
部屋を分けるなど
感染予防措置をとる。

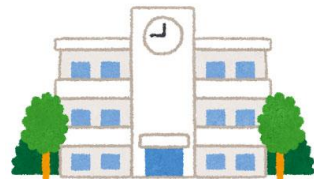


関係者と自分が
直接の接触・接点なし

自分の関係者と自分が
直接の接触・接点あり



体調に問題がなければ、
学校に連絡をして
登校可能の許可を受ける。



学校に状況を報告し、
濃厚接触者の陰性判定が
出るまで自宅待機。
(毎日検温をすること)

出席停止分の学習のサポート

原則

- ① 感染拡大状況によっては内容の変更もあり。
- ② 出席率が80%以下の学生を優先とする。
- ③ 出席率が80%以上の学生はプリント学習をメインとする。
- ④ 土曜日の活用も考えられる。(4コマ分/1日)
- ⑤ 3学年の学生を早期にサポートする。

出席停止分の学習のサポート

パターン1：対面授業

日時：2月13日～3月上旬まで（予定）

場所：青葉山本校舎

担当：専任教員

方法：感染防止対策を充分にとったうえで
教室で実施。

（換気・マスク・手洗い・消毒・3密回避）

出席停止分の学習のサポート

パターン2：登校しての補習

日時：2月13日～3月上旬まで（予定）

場所：青葉山本校舎

担当：専任教員

方法：問題プリントを十分に感染防止対策をとった教室で、解答し専任の担当教員へ提出。

（換気・マスク・手洗い・消毒・3密回避）

出席停止分の学習のサポート

パターン3：Googleクラスルームでの遠隔授業

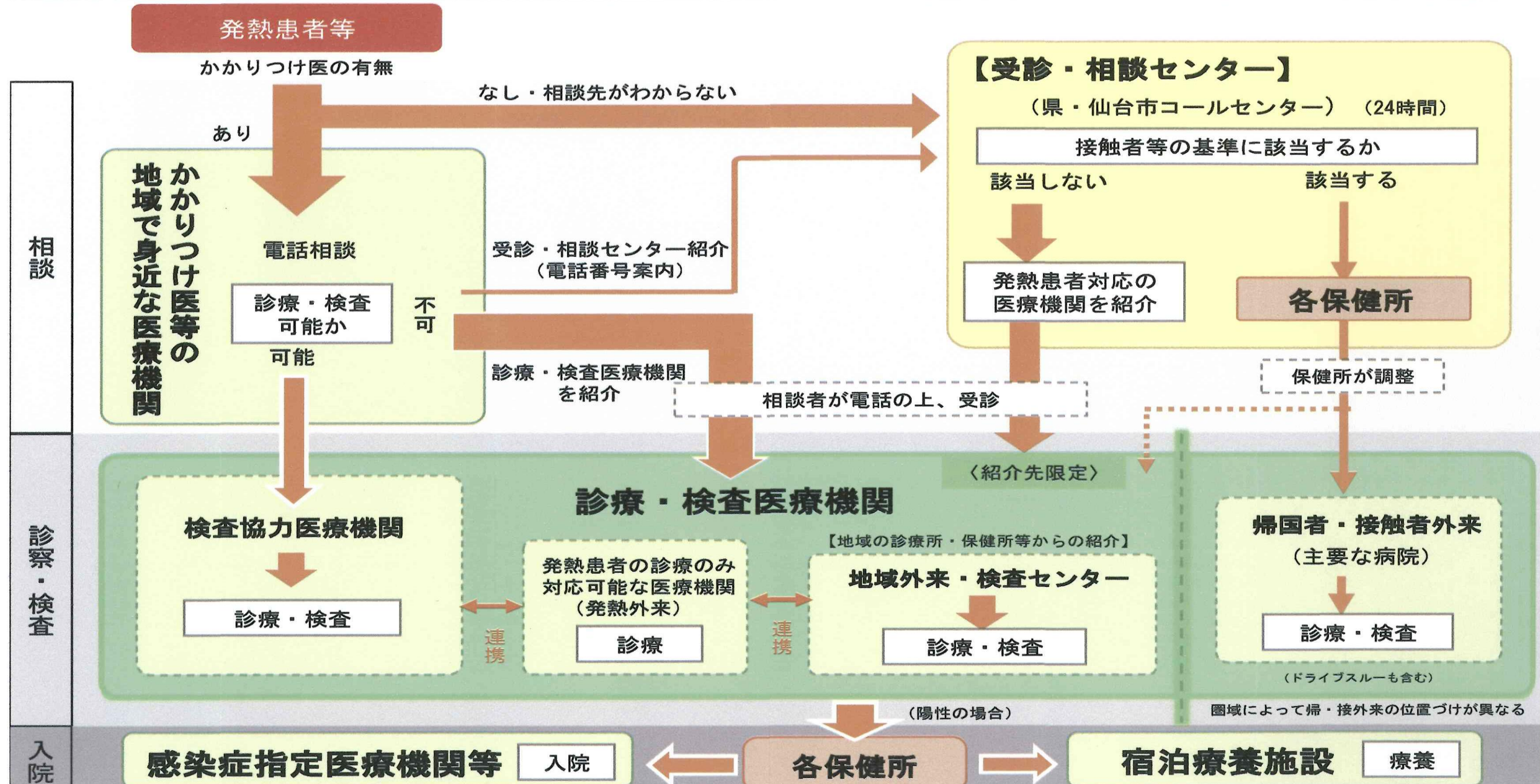
日時：2月13日～3月上旬まで（予定）

場所：オンライン

担当：専任教員

方法：オンライン授業を受けてもらい、その後、練習問題、レポート等をクラスルーム内で行う。

同時流行に備えた発熱患者等の相談・外来診療体制のスキーム



濃厚接触にあたる

濃厚接触にあたらぬ

マスク 無

マスク 有

15分以上

15分以上



マスクは、片方の人だけつけるよりも、お互いにつけたほうがリスクが下がります。
マスクがない場合は、ハンカチなどで口元を覆うことを心がけましょう。

制作: 新型コロナウイルス感染症に関する専門家有志の会

参考

感染するかもしれない期間の考え方

症状が出た日の
2日前



症状が出た日



隔離開始日



制作: 新型コロナウイルス感染症に関する専門家有志の会