

# これからの感染症対策 第2回

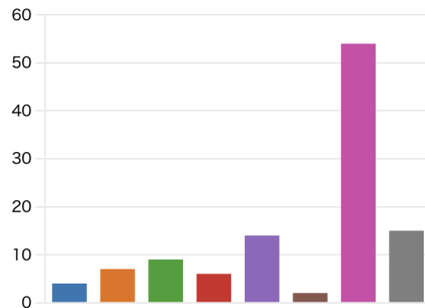
山梨大学医学部感染症学講座  
 附属病院感染制御部  
 井上 修



## 3. 回答者職種

詳細

● 理容師	4
● 美容師	7
● ホテル経営者・従業員	9
● 旅館経営者・従業員	6
● ペンション・宿泊所・保養所等経...	14
● 民宿経営者・従業員	2
● 飲食店経営者・従事者	54
● その他	15



## 課題

1. 血液や吐物の処理方法について、手順書を作成して配備する。
2. この冬の室内換気方法について、タイミング、回数などを明文化する
3. コロナ罹患後や、家族が罹患している間の職場内での感染対策について、明文化する
4. 罹患後の体調不良者に関する職場内での相談窓口を明確化する
5. 今後のコロナ・インフルエンザワクチン接種の推奨・方針について、スタッフ内で共有する

## 7. 【実践項目1】血液や吐物の処理方法について、手順書を作成して配備する。

詳細 [インサイト](#)

● すでに作成済みであった	41
● 今回作成した	24
● これから作成する予定である	29
● 作成しなかった	17



1	anonymous	講習参加時の資料にとてもわかり易い資料を頂いたので薬剤室にて掲示しました。
2	anonymous	マスク、手袋をして行う
3	anonymous	講習会の後実際に嘔吐されたお客様がいて、手順書があったのでスムーズに対処できました。
4	anonymous	私自身が、行う為。
5	anonymous	無
6	anonymous	施設用としてオリジナルの物でなく、ダウンロードして該当する資料を印刷掲示
7	anonymous	特になし
8	anonymous	血液に関しては適当な資料を配備できていない。
9	anonymous	無し
10	anonymous	作成済みの手順書を今回頂いたものと差替えた。

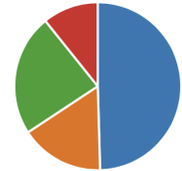
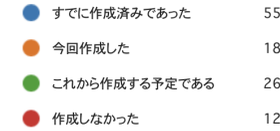
11	anonymous	頂いた手順用紙を薬剤室にて掲示させていただいています。
12	anonymous	もし等宿でそのようなことがあった場合は、マスク、手袋、使い捨てエプロン等をし、他の人には触れさせず、換気を良くして、素手で触らないようにし、上から次亜塩素酸をかけてから、新聞紙などの紙をのせ、袋等をかぶせて速やかに処理する。なおかつ再度次亜塩素酸で、部分の消毒を徹底化する。
13	anonymous	これまでと 変わりなく 続けてます
14	anonymous	血液の処理のしかたは、初めて皆と話し合っ、聴いて良かったとの意見があった。
15	anonymous	一人で運営しているので、不要。
16	anonymous	特になし
17	anonymous	以前に国の感染対策に参加したことがある。
18	anonymous	子供たちを看病する時と同じだと思いました。使い捨てのエプロンを買いました。トイレの掃除にハイターを使うようにしました。
19	anonymous	
20	anonymous	吐物処理手順を参照に、準備物品の確認と手順作成。
21	anonymous	処理方法や手順が図解説明なので、わかりやすかった。コピーしてスタッフ一同にみせることができた。
22	anonymous	食品衛生協会の講習会で作成
23	anonymous	家族のみで経営しているので、口頭で伝えました。
24	anonymous	今回改訂しました。やることが多い
25	anonymous	今回のPDFを参考にしました。

8	anonymous	山梨県の冬は、どのお客様にとっても寒さが各段厳しいと言われます。その中で暖房が効いた部屋はありがたい暖かさだと言います。ホールや食堂はスタッフの都合で換気が出来ませんが、個室の部屋の換気は難しいと感じました。チェックアウト後、掃除の前の一斉換気しか思いつきませんでした。
9	anonymous	換気扇の大きさ店内の大きさに決まる !!
10	anonymous	特になし
11	anonymous	等宿は、冬は凍結防止で、春まで休業するため徳に対策して無い。
12	anonymous	これまでと同じ 除湿機 換気扇
13	anonymous	寒くなったし、慣れがでてきて、かなり意識しないとちゃんと継続できない。
14	anonymous	寒くなってきているが現在のところ換気についてのお客様からの苦情等はない。これからさらに寒くなるので、その点が懸念事項であるがご理解いただき実施していきたい。

4、8: 同一グループ内での感染対策は自己責任でいいと思います。  
ホールや食堂では換気を取り入れて、  
グループ間の感染阻止を対策しましょう。

#### 9. 【実践項目2】この冬の室内換気方法について、タイミング、回数などを明文化する。

詳細 [インサイト](#)



1	anonymous	年間を通しエアコン+サーキュレーター、空気清浄機をしようしていますので対応は出来ていたと感じました。
2	anonymous	絶えず換気している
3	anonymous	私自身が行うか、指示をする為。
4	anonymous	宿泊部屋は、エアコン・換気扇と設置してあるが、定期的換気を促す表示をしたが、冬季は寒いので定期的の実施出来ずとのお言葉を頂いた。1時間1度では、少ないか指導をお願いしたい。広さは10畳の部屋ですが、定員4名としている。
5	anonymous	CO2 測定器を店内に設置しアラームが鳴ったら喚起している。
6	anonymous	客室は空気清浄器を設置し、換気しています
7	anonymous	特になし

15	anonymous	冬場の換気、特に夕食中などは、厳しい。お客さまに無理はさせられない。
16	anonymous	特になし
17	anonymous	国からの助成があった。
18	anonymous	前からと同じように換気をします。
19	anonymous	当施設は、ビル管理の対象施設であり、法に基づく空気環境の調整に関する基準を満たしています。
20	anonymous	換気については、カラオケや大声の会話の対応として、特に気を配る所でもあり、店側で出来る一番のコロナ対策だと認識しています。
21	anonymous	営業前、営業中は、定期換気1時間、CO2センサー値(1000PPM)、営業後換気 を明文化し実施中。
22	anonymous	寒冷地のため難しいが空気清浄器とチェックイン時にお願いいたします。
23	anonymous	8と同じ
24	anonymous	やまなしグリーンゾーンと同じ物を使用。
25	anonymous	やまなしグリーンゾーンと同一

11. 【実践項目3】コロナ罹患(りかん)後や、家族が罹患している間の職場内での感染対策について、明文化する。

詳細 [インサイト](#)

- すでに作成済みであった 54
- 今回作成した 14
- これから作成する予定である 30
- 作成しなかった 13



□ 位置づけ変更後の新型コロナ患者の療養の考え方(参考)

- 発症後5日間が経過し、かつ解熱および症状軽快から24時間経過するまでは外出を控えることが推奨されます(※1)
- 発症後10日間が経過するまでは、マスクの着用等周りの方へうつさないよう配慮をお願いします

□ 濃厚接触者の考え方(参考)

令和5年5月8日以降は、新型コロナ患者の濃厚接触者として法律に基づく外出自粛は求められません。同居のご家族が新型コロナにかかった場合には、ご自身の体調に注意してください(※2)

1	anonymous	コロナやインフルエンザにおいても世間的緩和がもたらす油断があると感じ改めて見直すこととしました。
2	anonymous	休むことにしている
3	anonymous	私自身に連絡してもらおう為。
4	anonymous	無
5	anonymous	基本、休ませているが、体調が戻った際、復職としている。
6	anonymous	家族で経営している店なのでコロナの罹患の場合はかかりつけ医に相談しながら対応している。
7	anonymous	ワクチンを接種し、マスク、手洗いを行っています。
8	anonymous	特になし
9	anonymous	無し
10	anonymous	特になし
11	anonymous	しっかりマスク、検温、手洗い、消毒の徹底化につとめる。
12	anonymous	家族にも職場の担当者の名前や連絡先を伝えておくことは、他にも役立つので良いと感じた。
13	anonymous	定期的に所員や従業員に対し、感染対策について周知を行っている。
14	anonymous	一人で運営しているので、不要。
15	anonymous	特になし

16	anonymous	治癒後3日は営業は休んで、抗原検診で陰性を確認後営業再開
17	anonymous	遊興施設(カラオケ)個人経営。事業者が罹患した場合、休店。
18	anonymous	夫婦2人の経営のため実際は休業する
19	anonymous	8と同じ
20	anonymous	二人なので明文化しなかった
21	anonymous	やまなしグリーンゾーンと同じ物を使用。
22	anonymous	やまなしグリーンゾーンと同一

発症日～最終分離日	中央値
1	96.3%
2	87.1%
3	74.3%
4	60.3%
5	46.5%
6	34.1%
7	23.9%
8	16.0%
9	10.2%
10	6.2%
11	3.6%
12	2.0%
13	1.1%
14	0.6%

罹患後に就業を再開する際のルール

- 発症後10日目までは特に厳重にマスク着用し勤務
- 休憩時間の交差を減らす工夫が必要

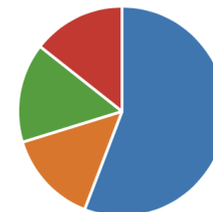
家族が罹患した職員の就業ルール

- ・症状ベースで就業し
- ・乳幼児が罹患した場合は、要注意

13. 【実践項目4】罹患(りかん)後の体調不良者に関する職場内での相談窓口を明確化する。

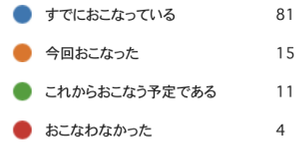
詳細 [インサイト](#)

- すでにおこなっている 62
- 今回おこなった 16
- これからおこなう予定である 17
- おこなわなかった 16



15. 【実践項目5】今後のコロナ・インフルエンザワクチン接種の推奨・方針について、スタッフ内で共有する。

詳細



1	anonymous	以前より強制はしてはいませんが従業員、家族内での認識の共有はしています。
2	anonymous	マスクは、絶えずしていること、手洗いうがいをおこなっている
3	anonymous	費用の掛かる場合は、当店から出金し毎年予防接種している為。
4	anonymous	無
5	anonymous	コロナワクチン接種が体調を崩す要因の方もいる為、徹底は難しい。
6	anonymous	ワクチンの接種を積極的に行い、予防に努めます。
7	anonymous	特になし
8	anonymous	アレルギー体質や各々の事情もある中、職場全体で「皆でワクチン接種を受けましょう！」と言う空気感の問題を生じさせる懸念があることが分かった。
9	anonymous	予防として適切なこと最低限その事に限る！
10	anonymous	特になし

医療従事者を対象とした調査では、ワクチン接種によるインフルエンザ感染抑制効果は

A型インフルエンザ	...	88%
B型インフルエンザ	...	89%

発症に伴う欠勤は

ワクチン接種者	...	9.9日/100職員
ワクチン未接種者	...	21.1日/100職員

Effect of Vaccination on Household Transmission of SARS-CoV-2 in England

Table 1. Numbers of Household Contacts and Secondary Cases of Covid-19, According to Vaccination Status of Index Patient, and Adjusted Odds Ratios.\*

Vaccination Status of Index Patient	Household Contacts	Secondary Cases	Adjusted Odds Ratio (95% CI)
	no.	no. (%)	
Not vaccinated before testing positive	960,765	96,898 (10.1)	Reference
Vaccinated with ChAdOx1 nCoV-19 vaccine ≥21 days before testing positive	3,424	196 (5.7)	0.52 (0.43-0.62)
Vaccinated with BNT162b2 vaccine ≥21 days before testing positive	5,939	371 (6.2)	0.54 (0.47-0.62)

\* Odds ratios were adjusted for the age and sex of the index patient and their household contact, geographic region, calendar week of interval, and confidence

ワクチン接種により家庭内(=組織内)での感染拡大が50%減少できる

11	anonymous	お互いに、かからない、うつさない為の努力を、共有する。
12	anonymous	有りません
13	anonymous	年配のスタッフは意識が高かった。若い人や、アレルギーがある人もいたので、その人達への話を念入りした。
14	anonymous	ワクチンはあくまでも任意接種であるため、推奨という形での案内としている。
15	anonymous	一人で運営しているので、不要。
16	anonymous	特になし
17	anonymous	二人共に接種しています
18	anonymous	ワクチン接種しても罹患するので、ある程度の回数を接種しておけば、新型が出てもさほど効果は変わらないのではと思う。
19	anonymous	事業者、事務方(回答者)は、インフルエンザ及びコロナワクチン(7回目)接種済み。忘年会等の機会に換気対策実施中の理解とワクチン接種の推奨等を行っている。
20	anonymous	コロナワクチンについては、流行具合を見ながら検討する予定です。
21	anonymous	特になし

17. 5/8に新型コロナウイルスの感染症法上の位置付けが5類に移行して以降、現場で何かとまどった事があればご記入ください。

42 応答

ID ↑	名前	回答
1	anonymous	美容業のガイドラインに沿って営業を行っており、現状5/8以前と感染対策は変わっていない。
2	anonymous	手指の消毒の推奨。消毒液の設置は継続している
3	anonymous	①営業をするうえでの従業員とお客様との意識の違い、またご来店されたお客様同士の意識の違いによる店舗内の気まずさなどに時折戸惑いを感じます。②マスク着用において任意とうってはいますが従業員が皆マスク着用をしていると強要力が出てしまいかえってお客様に気を使わせてしまう場面も多々あり、快適に時間を過ごして頂きたい私共と致しましても戸惑いを感じるます。
4	anonymous	5類に移行してから利用者増加になっているが、利用者からの意見として感染対策強化を依頼されることも多く、移行前と変わらない対策を取り続けている
5	anonymous	特に無し
6	anonymous	お客様は、自由ですか、施術がは、マスク外さずおこなっています。
7	anonymous	特に無いです。
8	anonymous	無
9	anonymous	新型コロナ感染症に対して、お客様も敏感で、消毒・体温チェック等積極的に実施してくれたが5類に移行してから、希薄になってきた。こちらから余り呼び掛けられない。
10	anonymous	マスクの着用をいつまでするかについて。

11	anonymous	特になし。基本的な対策に注意、継続している。
12	anonymous	毎日の感染者数を発表したほうがわかりやすい、と思います。
13	anonymous	特になし
14	anonymous	お客様によって、コロナへの感染対策を継続して意識している方とそうでない方の温度差が激しくなった事。
15	anonymous	玄関前に一度だけ、検温と消毒をお客様をお願いします。お客様の中には、今更?みたいな顔をされたり、コロナ対策は遅れている?ような感じを受ける事があります。これから、チェックインして一日を楽しく過ごしていただきたいのですが。
16	anonymous	無し
17	anonymous	会社のガイドラインと照らし合わせて取り組んでいます。
18	anonymous	特になし
19	anonymous	特になし
20	anonymous	特になし
21	anonymous	お客様との価値観の相互による快適な空間提供の難しさ。
22	anonymous	とにかく感染対策を徹底する。
23	anonymous	有りません!今までどうり
24	anonymous	お客様から、マスクを取れ、それは嫌いだ、といわれて困った。
25	anonymous	こちらはマスク対応をしているため、ノーマスクのお客様が気を遣われるケースがあること。
26	anonymous	特にありません。
27	anonymous	特になし

18. 10/23感染症研修についてご意見・ご感想があればご記入ください。

## 36 応答

ID ↑	名前	回答
1	anonymous	新型コロナウイルス以外の感染症の知識について知らないことが多く、とても勉強になった。
2	anonymous	私含め感染症がもたらす恐怖や危険さを改めて再認識することができました。また、日頃の予防や心がけていかに防ぐことが出来るのかを知ることが出来る良い研修でした。ただ、前述した通り家族内や周りの方達との意識の誤差にどう向き合い分かち合うかが当面の課題になるのかなと感じています。
3	anonymous	特に無し
4	anonymous	一人営業です。
5	anonymous	改めて確認でき、認識でき、よかったです、ありがとうございました。
6	anonymous	音声が出てなかったので、次回は気をつけて欲しい。
7	anonymous	無
8	anonymous	どちらかと言うと、総体的でもっと感染しない為に、何をすれば良いのか具体策が欲しい。
9	anonymous	高齢者が感染すると重症になります。日常生活に十分注意することが必要ですね。
10	anonymous	特になし

28	anonymous	罹患後の県が推奨している休業期間と、実際の体調が異なるため、いつまで休みの指示をしたらよいか戸惑った。
29	anonymous	お客様の理解度の違い。
30	anonymous	あまりに簡単に緩めたように思います。店ではパーティーを取っただけで後は前と同じにしています。
31	anonymous	なし
32	anonymous	咳症状のある方への対応、それに伴う他の客への配慮の方法 スタッフのマスク着用に関して迷いました。
33	anonymous	特に有りません
34	anonymous	お客様の中でも、感染意識の高い方は3人だけです。多数の方はお店の中で感染するとは思われていないようです。5類になり、感染対策は難しいです。
35	anonymous	肝心のお客様がコロナウィルスなど過去の話?のイメージを感じています。更なる努力!の気持ちで一杯ですが、これからも「修行僧」です。
36	anonymous	マスク着用について、お客様意識が変わってきているが、店内としてマスク着用ルールで協力を頂いている。
37	anonymous	自己責任での対策は難しい
38	anonymous	店側としてマスクの着用を続けるか悩みました。
39	anonymous	マスクの有無
40	anonymous	特になし
41	anonymous	特になし
42	anonymous	特別に何もありませんでした

11	anonymous	専門知識の乏しい私にも分かり易かった。
12	anonymous	他の感染症が増えていることを知りました。コロナに気を取られたりすぎてしまい、広い知識が足りなかったと感じました。
13	anonymous	定期的に必要な続けて下さい!!
14	anonymous	感染症に対して初歩に知識は得られた。
15	anonymous	特になし
16	anonymous	特になし
17	anonymous	特になし
18	anonymous	特になし
19	anonymous	有りません
20	anonymous	またお願いいたします
21	anonymous	内容も興味深く、とても参考になりました。ありがとうございました。
22	anonymous	特にありません。
23	anonymous	血液や吐物の処理方法、職場内での感染対策等、要点がまとまってお理解しやすかった。
24	anonymous	大変勉強になりました。
25	anonymous	回線が上手くつながってなかった。
26	anonymous	オンライン配信とか私達には出来ないの、子供たちに頼んでやらなければ、ならないので、大変です。
27	anonymous	なしなし

19. 令和6年1/22開催予定の事例検討研修で取り上げてほしい課題があればご記入ください。

## 28 応答

ID ↑	名前	回答
1	anonymous	美容業における新型コロナ感染症の事例があれば聞きたい。
2	anonymous	今回の講習が感染症の種類や症状、仕組み、対応や対策などを勉強させていただいたので個人的要望としては、その後の経過(完治までの流れなど)や処置(連絡すべき機関や関わる機関)なども学べればと思いました。
3	anonymous	特にありません。
4	anonymous	無
5	anonymous	消毒の効果はどれくらいあるのか?
6	anonymous	海外でのトコジラミの拡散が気になっています。店内に持ち込まれないような予防策を知りたいと思っています。
7	anonymous	特になし
8	anonymous	今まで日本に無かった感染症でなくなった方が出てきました。海外の方が増えると今までと違う、気を付けなければいけないことがでてくると思います。その点をおしらせください。
9	anonymous	4年間の政府の感染対策の検証結果を知りたいです。
10	anonymous	無し
11	anonymous	インフルエンザとコロナについて

28	anonymous	感染症対策の資料はサンプルを作っていただけなら、それを設置できるのでお願いしたい。
29	anonymous	オンデマンド利用可能なのでとても受講しやすかった。
30	anonymous	そちら(大学)とこちら(ホテル)の温度差を痛感しています。日本ではサービス業の社会的地位は最下位、それでいて良くて当たり前の雰囲気大。指導的な立場で臨めば、即ネットに投稿! 言いたい放題!!! しかしいと思われる事は実行していますが、相당한風当たりを覚悟しています。後方支援よろしくお願い致します。
31	anonymous	インフルエンザ・コロナ感染症だけでなく、色々な感染症対策の意識が必要だと感じました。
32	anonymous	個別の管轄保健所、食品衛生協会で行ってほしい
33	anonymous	後日オンデマンド視聴があつてとても助かりました。
34	anonymous	このような研修が定期的にあると、認識が継続出来て良いと思う。
35	anonymous	YouTube版は小分けにして貰えるとありがたい。
36	anonymous	頑張ってみました。小分けにして貰えると仕事の合間に見ることが出来てありがたいです。

17	anonymous	山梨県のエリア別の感染症の具体的な数字をデータ化して定期的にアップして欲しい。リアルタイムで情報を流すことによって従業員の感染症対策に繋がるのでシステム化してほしい。冬場の換気について(特に旅館、飲食店)の取り組み方法の具体的な意見を聞きたい。
18	anonymous	特になし
19	anonymous	美容業での事例があれば聞きたい。
20	anonymous	目に見える物ではないので、どこまでやったら安全なのか教えて欲しいです。
21	anonymous	なし
22	anonymous	特になし
23	anonymous	RSウイルス、アデノウイルス、マイコプラズマウイルス、溶連菌等最近感染が目立っている他の感染症についても取り上げて欲しいです。
24	anonymous	5類に変更してからのコロナの感染状況
25	anonymous	18と同様に管轄保健所、食品衛生協会で行ってほしい
26	anonymous	未来を予測するのは難しいと思いますが、この先新たなウイルスや細菌などによって今回のコロナの様なパンデミックはまた起こるのでしょうか?