

横浜市小児科医会

2 回目のコロナウイルス感染症に関するアンケート結果

・当医会会員 224 名に対して 2 回目のコロナウイルス感染症のアンケートを行いました。1 回目のアンケートは 2021 年 1 月に実施しましたが、今回は 2022 年 2 月でコロナウイルス感染がオミクロン株による第 6 波の真っ只中でのアンケートとなりました。前回同様、今回も web あるいはファックスで回答して頂きました。

114 名(web 110 名、ファックス 4 名)からご回答を頂き、回収率は 50.9%でした。

結果

1. 診療所・クリニックが 90%を占め(1.施設)、50・60・70 歳代が 86%でした(2.年齢)。
2. コロナウイルス流行による患者の減少、収益の悪化の回復は約 40%の方が感じていました(3-1.患者減少の回復、4-1.収益減少の回復)。患者減少の回復率は 70-80%台が多く(3-2.患者の回復率)、収益減少の回復率は 60%以上で、100%以上の回答もありました(4-2.収益の回復率)。回答の 60%は患者の減少、収益の悪化の回復がないとのことで、小児科医療がまだまだ回復していないことが窺われます。
3. コロナの検査は、実施している施設が 82%、実施予定の施設が 2%で、未実施の施設は 16%でした(5-1.コロナの検査①)。自院で実施あるいは実施を予定しているのが 89 名で、民間検査施設が 71 名、簡易検体採取所が 3 名、他院が 1 名利用していました(5-2.コロナの検査②)。自院で実施あるいは実施を予定している検査は、抗原 85%、PCR25%、抗体 6%で、民間検査機関で実施している検査は、PCR74%、抗原 2%、抗体 4%でした。その組合せは様々でしたが(5-3.コロナ検査の組合せ)、自院では抗原検査、外注で PCR 検査、1/4 の施設が自院で PCR 検査を行っているという傾向でした(5-4.コロナの検査③)。

前回アンケートと比較すると、コロナ検査を実施している施設は 55%→82%に増えました。

4. PPE(personal protective equipment、個人用防護具)の使用は 96%でした(6-1.PPE の使用①)。マスク、ガウン、アイガード・ゴーグル、フェイスシールド、手袋、キャップ、アームカバー、シューカバーについてそれぞれ使用を伺いましたが、組合せは様々でした(6-2.PPE の組合せ)。PPE を使用されている方で使用頻度が高いのはマスクで 100%、手袋が 92%、ガウンとフェイスシールドが 85%でした。キャップは 46%、アイガード・ゴーグルは 38%で、シューカバーの使用は少数、アームカバーの使用はありませんでした。(6-3.PPE の使用②)。

前回アンケートと同様の傾向でしたが、ガウン、手袋の使用がやや増加し、アイガード・ゴーグルの使用がやや減少しました。

5. コロナ患者を診察されているのは 87%で、前回アンケートより増加しています(7-1.コロナ患者の診察①)。小児のみの診察は 33%で、多くの施設が成人も診察していました(7-2.コロナ患者の診察②)。
6. ご自身のコロナワクチン接種についてですが、既に 82%の方が 3 回接種され、未接種は 3%でした(8.ご自身のコロナワクチン)。未接種の理由はアレルギーや持病でした。3 回目の接種については、接種済・接種予定が 91%で、接種しないが 5%、未定が 4%でした。(9.ご自身の 3 回目のコロナワクチン)。受けない方の理由は、アレルギーや副作用の心配、効果に対する疑問でした。
7. 患者へのコロナワクチン接種についてですが、16 歳以上の成人に接種しているのが 71%、接種していないのが 29%でした(10.成人(16 歳以上)のコロナワクチン)。12-15 歳の小児に対しては、接種しているのが 68%、接種していないのが 31%でした(11.12-15 歳のコロナワクチン)。
8. これから始まる 5-11 歳の小児へのコロナワクチン接種については、賛成で接種するのが 49%、賛成だが接種しないのが 14%、反対だが接種するのが 13%、反対で接種しないのが 17%、わからない・検討中が 17%でした(12.5-11 歳のコロナワクチン)。接種をするかどうかでみると接種を予定しているのが 62%、接種しないのが 21%、賛成か反対かでみると賛成 63%、反対が 20%でした。
どれくらいの方が接種を希望されるかについて伺ったところ、接種対象の 50%台の回答が最も多く、概ね 60%以下でした。30%台以下の予想も多くみられました(13.5-11 歳のコロナワクチンの希望)。
9. コロナワクチン接種は年齢が低いほど接種する施設が少ない傾向がありました(14.コロナワクチンの接種)。
10. コロナウイルス感染症に対するご意見を 36 件承りました。

もっとも多く頂きましたご意見は、コロナウイルス感染症を「感染症法」2 類相当から 5 類、インフルエンザ並みにするというもので 14 件ありました。2 類相当をはずせば、手続きの煩雑さや濃厚接触者の隔離など規則の煩わしさがなくなり、子供の生活環境が取り戻せるというご意見です。

コロナワクチンについても 5 件のご意見があり、小児のワクチン接種は場所、スタッフの確保の難しさ、1vial で 10 名の扱いにくさなどです。そもそも小児にコロナワクチンが必要なのか、急ぐ理由があるのかというご指摘もありました。

コロナ患者の診察に関しては、発熱患者をすべての医療機関で診てほしいというご意見がある一方、一般患者の対応のためコロナ患者が診られないというご意見や、逆に一般患者が減ったためコロナ患者の対応ができるというご意見もありました。収益面では加算がなくなることへの危惧や事務処理の大変さの訴えがありました。

その他のご意見として、行政やマスコミ報道に関する不満、今後の展望に関する不安や恐れ、変異株に関する心配などがありました。PPE や抗原キットの不足の指摘もありました。唯一前向きなご意見として、「多様な考え方があることを知るきっかけになったことは評価しています」がありました。

総括

コロナウイルスが上陸し2年が経過し、オミクロン株が猛威を振るい、小児患者が増加した第6波の中でのアンケート調査です。今回もweb回答を使用しましたが、回収率は40.7%→50.9%とやや増加しました。

コロナウイルス流行は小児医療に大きな影響がありましたが、患者数の減少や収益の悪化の回復はまだまだのようで、60%の方が回復を実感されていません。2021年は小児の間で季節外れのRSV感染の流行がありましたが、それ以外のウイルスの大きな流行はみられず、これが一因と思われます。オミクロン株は小児にも多く感染しますが、幸い重症化は非常に少ないようです。今後の変異株も含め、小児医療に対する影響は変化してくるかもしれません。

コロナの診療について実施している施設が増え、検査も自施設で行っている所が増えました。PPEに関しては前回アンケートと同等に実施されていました。

ご自身のコロナワクチンについては82%がすでに3回目の接種を終えられ、今後90%以上は3回接種されそうです。

患者へのコロナワクチン接種ですが、既に70%の施設が実施されています。これから始まる5-11歳のコロナワクチン接種については賛否両論のようでした。接種を予定しているのは62%で、反対と回答された方は20%でした。それぞれの施設の事情、考え方により、賛成でも接種しない、反対でも希望者には接種する、あるいは基礎疾患のある患児やかかりつけの小児にのみ接種するなど様々な選択があると思います。ただ小児の接種には、場所やスタッフ、時間帯などかなり調整を要する事柄があり、また1vialで10名、100名単位などハードルが高い面があります。今後どれくらいの患児が接種するかやその効果や意義、中長期を含めた副反応などに注目していかなければならないでしょう。

横浜市小児科医会への要望は20件ありました。

コロナ関連、特にワクチンに関するご要望が多く、副作用情報の発信や集団接種の差配、ワクチン推進などを医会が行うというご要望です。コロナ関連以外では、小児科医にとって有用な情報の発信や定期予防接種と乳児健診講習会参加の必須化などがありました。

文責：田口 暢彦

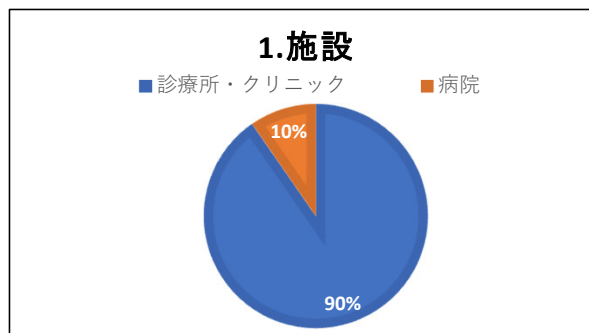
新型コロナウイルス感染症についての第2回アンケート集計結果

※アンケート回収率

送付数	回答数	回収率
224	114	50.9%

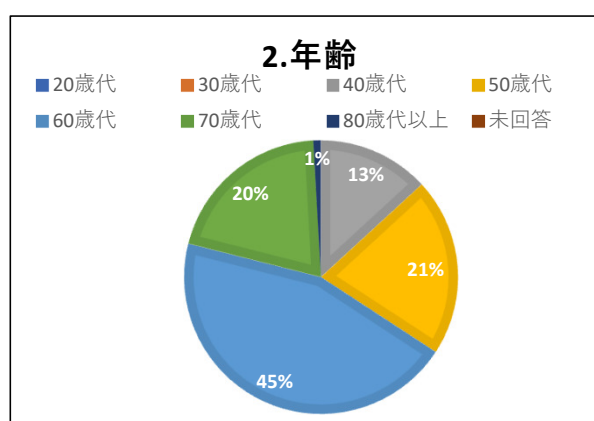
1. 施設

診療所・クリニック	103
病院	11
未回答	0



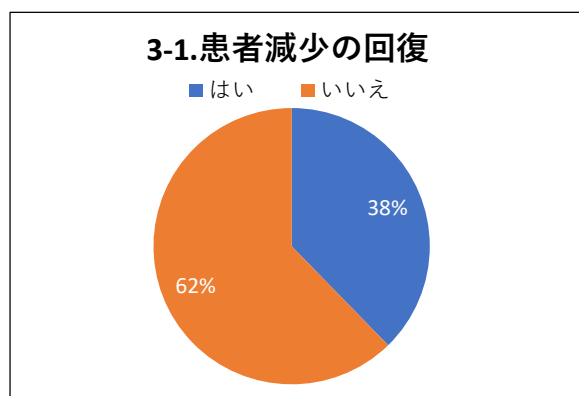
2. 年齢

20歳代	0
30歳代	0
40歳代	15
50歳代	24
60歳代	51
70歳代	23
80歳代以上	1
未回答	0



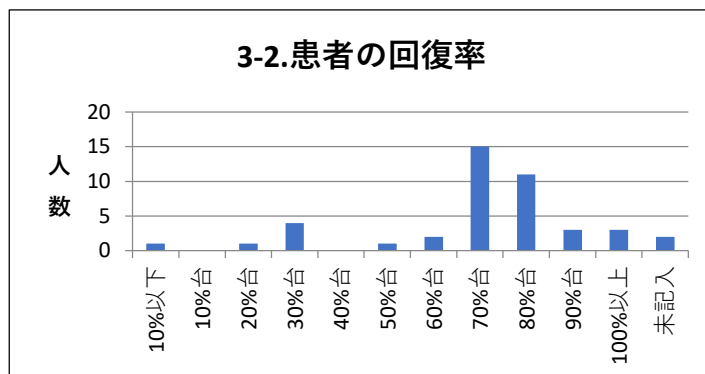
3-1. 患者の減少の回復

はい	43
いいえ	71



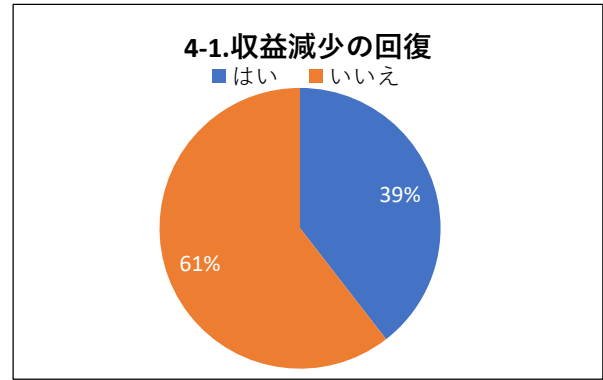
3-2. 患者の回復率

減少	人数
10%以下	1
10%台	0
20%台	1
30%台	4
40%台	0
50%台	1
60%台	2
70%台	15
80%台	11
90%台	3
100%以上	3
未記入	2
	43



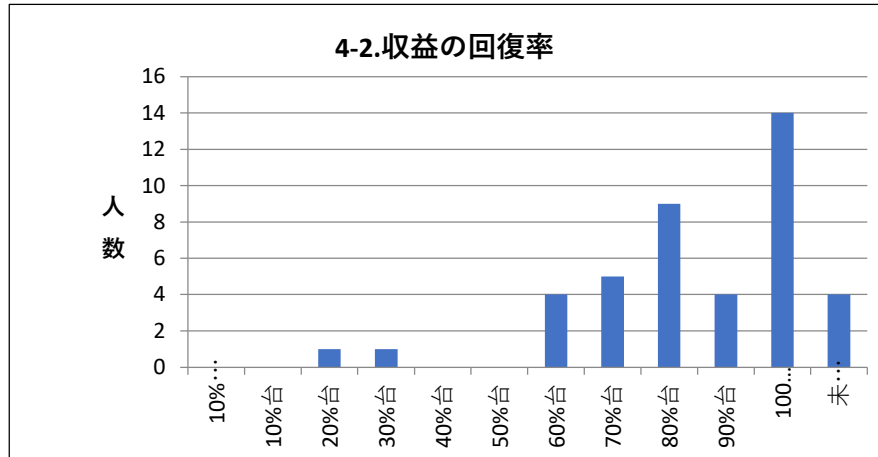
4-1. 収益の減少の回復

はい	45
いいえ	69



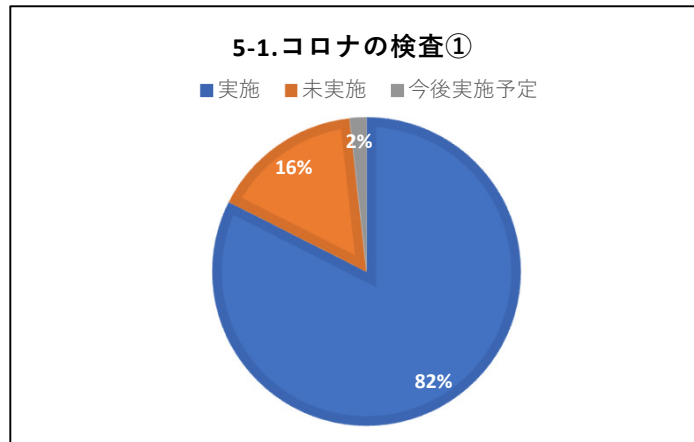
4-2. 収益の回復率

減少	人数
10%以下	0
10%台	0
20%台	1
30%台	1
40%台	0
50%台	0
60%台	4
70%台	5
80%台	9
90%台	4
100%以上	14
未記入	4
	42



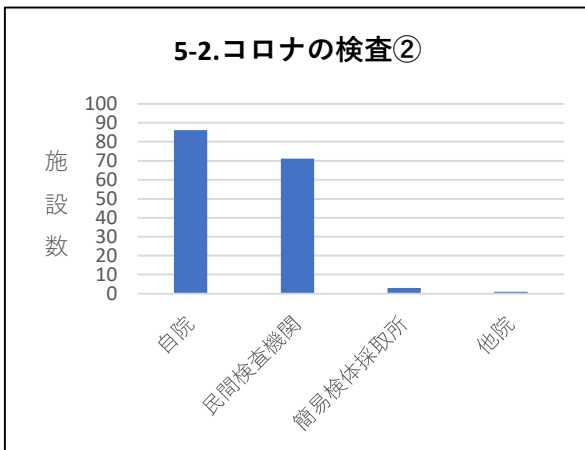
5-1. コロナの検査①

実施	94
未実施	18
今後実施予定	2

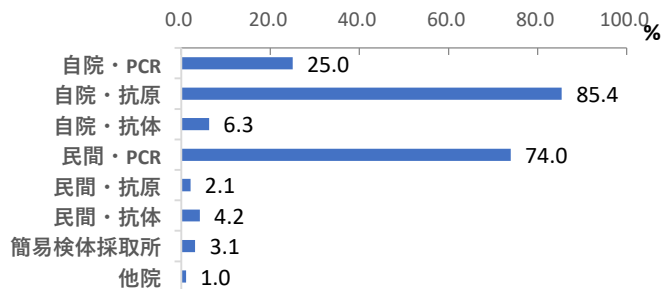


5-2. コロナの検査②

	数	%
自院	86	89.6
民間検査機関	71	74.0
簡易検体採取所	3	3.1
他院	1	1.0



5-4. コロナの検査③

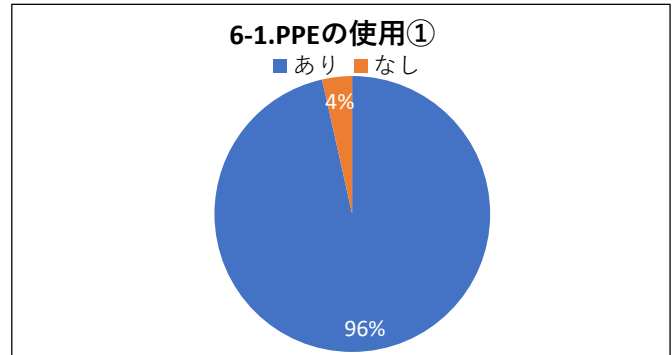


5-3.コロナ検査の組合せ

																		数	%
自院・PCR			●		●		●	●			●	●	●					24	25.0
自院・抗原	●	●	●		●	●	●		●	●		●	●	●				82	85.4
自院・抗体							●		●			●			●			6	6.3
民間・PCR	●		●	●		●		●	●	●		●	●	●	●			71	74.0
民間・抗原										●								2	2.1
民間・抗体						●							●					4	4.2
簡易検体採取所												●	●			●		3	3.1
他院														●				1	1.0
	36	17	12	9	5	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	96	100.0

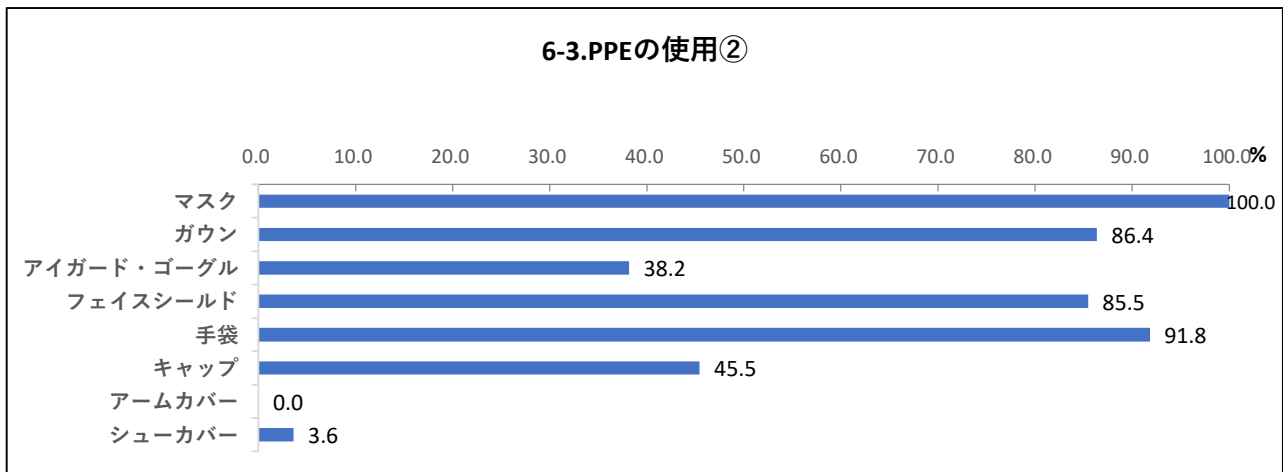
6-1. PPEの使用①

あり	110
なし	4



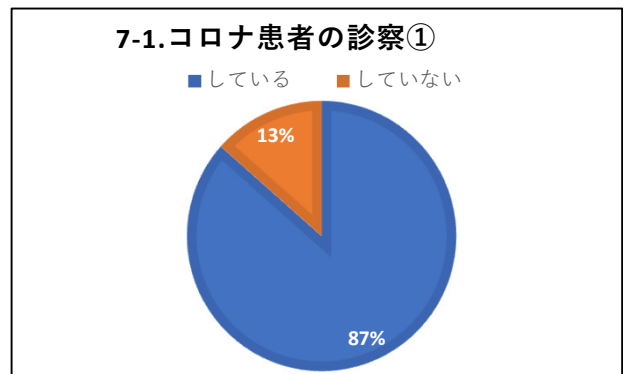
6-2. PPEの組合せ

																			数	%
マスク	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	110	100.0	
ガウン	●	●	●	●		●	●	●		●	●		●	●				95	86.4	
アイガード・ゴーグル			●	●		●	●	●		●			●	●				42	38.2	
フェイスシールド	●	●	●	●	●	●						●	●		●			94	85.5	
手袋	●	●	●	●	●	●	●	●					●	●	●	●		101	91.8	
キャップ		●	●		●		●						●			●		50	45.5	
アームカバー																		0	0.0	
シューカバー						●												4	3.6	
計	29	23	18	8	7	4	4	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	110		



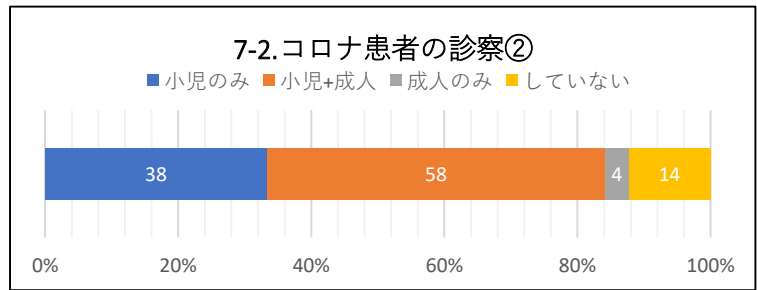
7-1. コロナ患者の診察①

している	90
していない	14



7-2. コロナ患者の診察②

全年齢	58
成人(16歳以上)のみ	4
小児(15歳以下)のみ	38
していない・紹介する	14

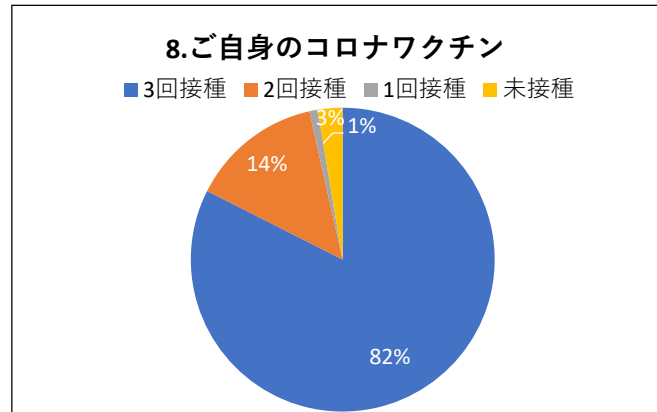


8. ご自身のコロナワクチン

3回接種	94
2回接種	16
1回接種	1
未接種	3

(未接種の理由)

アレルギー	2
不整脈	1

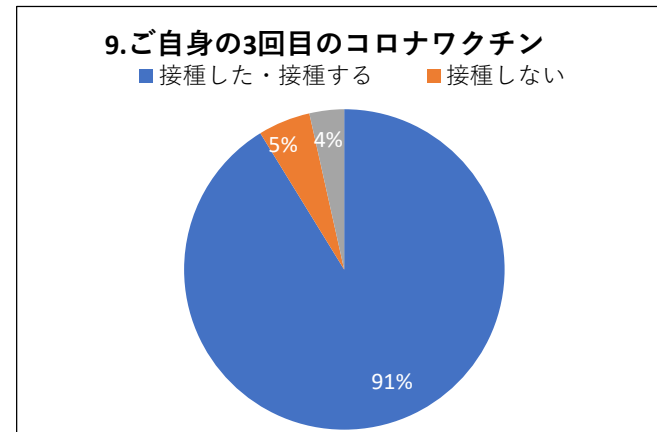


9. ご自身の3回目のコロナワクチン

接種した・接種する	104
接種しない	6
わからない・検討中	4

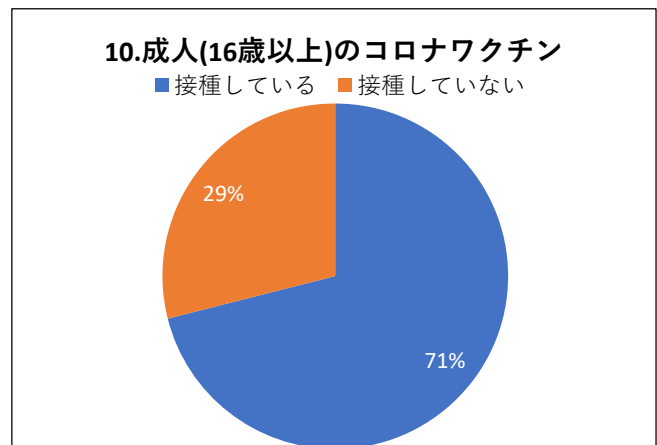
(未接種の理由)

アレルギー	2
副反応	1
効果	1



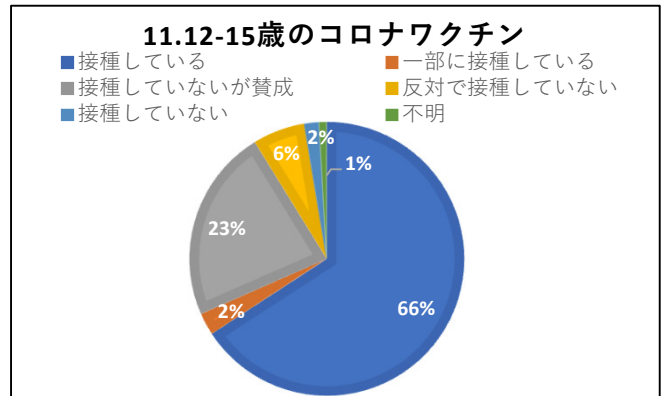
10. 成人(16歳以上)のコロナワクチン

接種している	81
接種していない	33



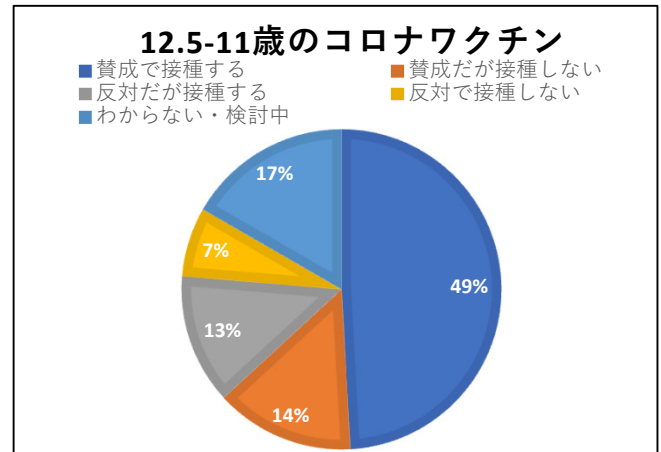
11. 12歳-15歳のコロナワクチン

接種している	75
一部に接種している	3
接種していないが賛成	26
反対で接種していない	7
接種していない	2
不明	1



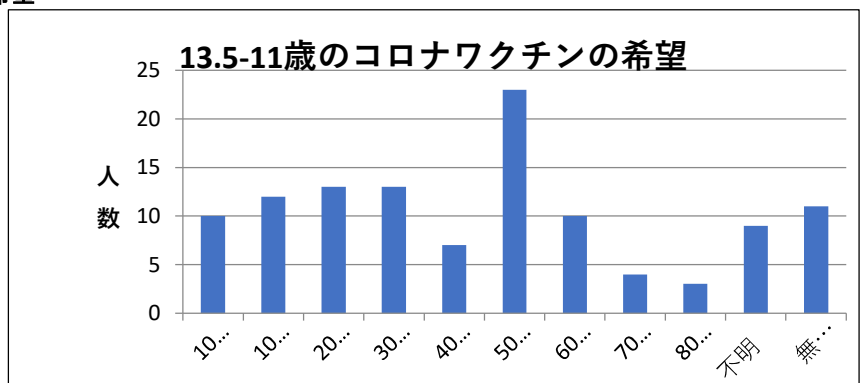
12. 5歳-11歳のコロナワクチンの接種

賛成で接種する	56
賛成だが接種しない	16
反対だが接種する	15
反対で接種しない	8
わからない・検討中	19



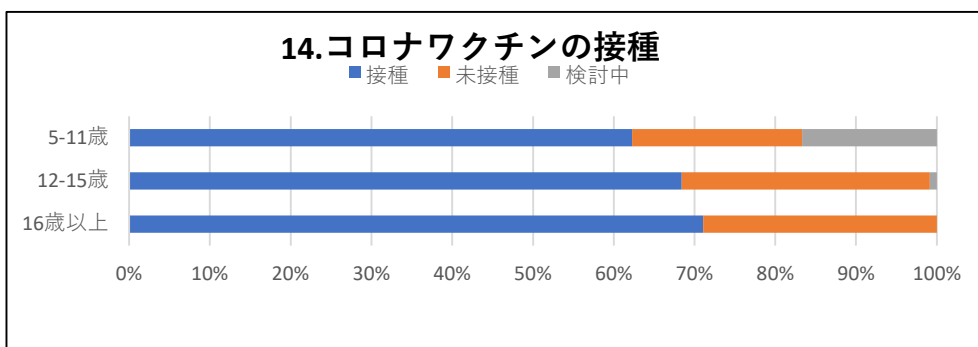
13. 5歳-11歳のコロナワクチンの接種希望

	人数
10%以下	10
10%台	12
20%台	13
30%台	13
40%台	7
50%台	23
60%台	10
70%台	4
80%台	3
不明	9
無回答	11



14. コロナワクチンの接種

	接種	未接種	検討中
16歳以上	81	33	0
12-15歳	78	35	1
5-11歳	71	24	19



新型コロナウイルス感染症についての第2回アンケート調査

横浜市小児科医会事務局 行き
(FAX : 045-201-8768)

該当する項目に☑をお願いします。

1. 年齢 : 20 歳代 30 歳代 40 歳代 50 歳代 60 歳代 70 歳代 80 歳代以上

2. 施設 : 診療所・クリニック 病院 未診療

3. 保険診療の患者数の減少は回復しましたか? はい いいえ

【どのくらいまで回復しているのでしょうか?】概算あるいは感覚的な数字で結構です。

コロナウイルス流行前と比較して、____%の患者数

4. 診療所・クリニック、病院小児科の総収益の減少は回復しましたか? はい いいえ

【どのくらいまで回復しているのでしょうか?】概算あるいは感覚的な数字で結構です。

コロナウイルス流行前と比較して、____%の収益

5. コロナウイルスの検査を行っていますか? (衛生研究所以外に)

未実施 実施 今後実施する予定

【実施あるいは実施予定の方はお答え下さい。】

自院 : 該当するものに○をして下さい。 ⇒ PCR 抗原 抗体

民間検査機関 : 該当するものに○をして下さい。 ⇒ PCR 抗原 抗体

簡易検体採取所 (地域 PCR センター)

他院

6. 疑われる患児を診察する時、PPE (personal protective equipment、個人用防護具) を使用していますか?

はい いいえ

【はいの方は使用しているものをお答え下さい】

マスク ガウン アイガード・ゴーグル フェイスシールド 手袋

キャップ シューカバー その他 _____

7. コロナ患者の診療をしましたか?

全年齢

小児(15歳以下)のみ

成人(16歳以上)のみ

していない・紹介する

8. ご自身はコロナワクチンを接種されましたか？

3 回接種

2 回接種

1 回接種する。

未接種

【未接種の方は理由をお聞かせ下さい】

9. ご自身は3回目のコロナワクチンを接種されますか？

接種する・接種した。

接種しない。

わからない・検討中

【接種されない理由をお聞かせ下さい】

10. 成人(16歳以上)のコロナワクチンについてお尋ねします。

接種している

接種していない

11. 12歳から15歳のコロナワクチンについてお尋ねします。

接種している

接種していないが賛成である

反対で接種していない

【その他ご意見があればご記入下さい。】

12. 5歳から11歳のコロナワクチンについてお尋ねします。

賛成で接種を予定している

賛成だが接種は予定していない

反対で接種しない

反対だが要請があれば接種する

わからない・検討中

【その他ご意見があればご記入下さい。】

13. 5歳から11歳のコロナワクチンはどれくらいの方が接種を希望されると思いますか？
対象の _____%位 感覚的な数字で結構です。
14. コロナ感染症についてご意見がありましたらご記入ください。
15. 横浜小児科医会に対してご要望などありましたらご記入下さい。

ご協力ありがとうございました。