衛生委員会議事録

2022年11月28日 午後3時30分より、東京都千代田区丸の内1-1-1パレスビル内 三菱ケミカル株式会社会議室において、エムシーパートナーズ株式会社の衛生委員会を開催した。(会議室内は事務局1名のみであり、各委員はオンラインにて出席)

 出席者
 委員長(衛生管理者)
 村上 浩治

 委員(産業医)
 古澤 真美

 同(会社推薦兼事務局)
 松村 美奈子

 同(従業員代表)
 櫻井 文代

 同(従業員代表推薦)
 徳野 幸枝

 同(一 ")
 高梨 雅恵

 同(会社推薦)
 松田 明子

開催にあたり委員長より、「「今年は寒暖差が激しいので体調を崩さないよう気をつけましょう。 併せて通勤災害で転倒事故の報告も多くなっているので、気をつけて下さい」と挨拶があった後、 衛生委員会を開会する旨を宣し、議事に入った。

- 1. 議長は「労働災害状況」及び「交通災害状況」について、前月はいずれもゼロ災であった旨報告をした。
- 2. 次に議長は、従業員の前月の労働時間について、別紙「3. 時間外労働状況」に基づき前年同月との対比等説明した。10月の残業時間について、平均55時間、休日14時間となっているが、同一スタッフによるものと説明。役員秘書業務に従事しているが、突発的対応事項が多く発生し、日々の時間外及び休日出勤で対応する事となった為、このような結果となったと述べた。尚、80時間を超える方は今月もいなかったとの報告をした。
- 3. 次に、古澤委員(産業医)から「オミクロン対応ワクチン」「転倒災害防止」についての講話を頂いた。

議長は、他に意見がないことを確認し、コロナ第8派ということも言われているので、可能であればオミクロン対応(BA4、5)のワクチン接種をした方が安心かもしれないという事、弊社での通勤災害報告においても路面凍結による転倒、雨の日にエスカレーターで滑る…という転倒災害の中で一番多い事例が報告されている事もあり、これから寒くなる時期なので、くれぐれも気を付けて下さいと述べ、本会を閉会した。

次回は、2022年12月26日(月)15時30分 開催予定

■時間外労働状況					10月
摘要		当月	前年同月	差異	単位
対象者(パート除く)		75	73	+ 2	人
平均労働日数		19.1	20.7	- 1.6	日
平均休日労働日数		0.0	0.1	- <i>0.1</i>	日
平均労働時間(年休除く)		140.0	149.9	- 9.9	時間
残業時間	平均	8.3	8.6	- 0.3	時間
	最高	54.8	47.3	+ 7.5	時間
休日労働時間	平均	0.2	0.7	- 0.6	時間
	最高	14.0	32.8	- 18.8	時間
残業+休日労働	平均	8.5	9.3	- 0.8	時間
	最高	55.8	56.3	- 0.5	時間
	80時間超	0	0	+ 0	人
※残業及び休日労働は					

Ver. 2

〈新型コロナワクチン接種〉 オミクロン株に対応した 2価ワクチンの接種が開始されました。

※ 裏面上部に諸外国情報を追加しています。

【第2報】



種類よりスピード

BA.1かBA.4-5の

いずれか早く打てるワクチンで 1回接種をしましょう。





接種の対象と使用するワクチン



- 新型コロナの従来株とオミクロン株に対応したワクチン(「オミクロン株対応2価ワクチン」)の接種は、<mark>初回接種</mark> (1・2回目接種)を完了した12歳以上の全ての方が対象で、一人1回接種できます。
- 1・2回目接種を完了した12歳以上で最終接種から3か月以上経過している方は接種可能です。
- これまで2年間、年末年始に新型コロナは流行しています。 **2022年の年末まで**に、重症化リスクの高い 高齢者はもとより、若い方にも
 オミクロン株対応2価ワクチンによる接種を完了するようおすすめします。
- 詳しくはお住まいの市町村にお問い合わせください。

〈 オミクロン株対応2価ワクチンの種類 〉	1・2回目接種対象者	3回目以	以降の接種対	象者
ファイザー社ワクチン 【BA.1対応型/BA.4-5対応型】	🗙 (使用不可)	12歳以上	12歳以上	18歳以上
モデルナ社ワクチン 【BA.1対応型】	🗙 (使用不可)	18歳以上	×	0

(※)2022年10月時点では、オミクロン株対応2価ワクチンは、11歳以下は接種対象となりません。

オミクロン株対応2価ワクチンの種類と特徴

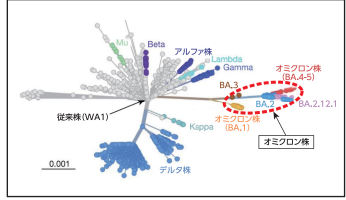


2種類の2価ワクチン(BA.1対応型/BA.4-5対応型)が使用可能ですが、いずれも 従来型ワクチン(※)を上回る効果が期待されます。

(※)新型コロナの従来株に対応した1価ワクチン

- 2価ワクチンは、従来株の成分に加え、オミクロン株の成 分が含まれています。オミクロン株の成分に2つの種類 (BA.1とBA.4-5)があるため、2種類のワクチンがあります。 その効果は以下の通りです。
 - BA.1、BA.4-5 は、いずれもオミクロン株の種類(亜系統) です(右図参照)。そのため、BA.1 対応型であっても、 BA.4-5 対応型であっても、現在流行の中心であるオミク ロン株に対しては、1価の従来型ワクチンを上回る効果が 期待されています。
 - また、BA.1 対応型であっても、BA.4-5 対応型であっても、 従来株とオミクロン株の2種類の成分があることにより、 誘導される免疫も、より多様な新型コロナウイルスに反応 すると考えられます。

〈新型コロナウイルスの変異株の枝分かれ(系統樹)〉



出典: Wang, Q., Guo, Y., Iketani, S. et al. Antibody evasion by SARS-CoV-2 Omicron subvariants BA.2.12.1, BA.4 and BA.5, Nature 608, 603-608 (2022).

〈諸外国において、2022年秋以降に追加接種が推奨されているオミクロン株対応ワクチン 〉

出典:厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会資料 より

<u>⊟</u>	推奨の発表機関(※)	推奨の発表日	推奨ワクチン
● 日本	厚生科学審議会	2022/9/14	BA.1対応型 又は BA.4-5対応型
米国	CDC/FDA	2022/9/1	BA.4-5対応型
英国	JCVI	2022/9/3	BA.1対応型
□ イスラエル	保健省	2022/9/20	BA.4-5対応型
フランス	保健省	2022/10/6	BA.1対応型 又は BA.4-5対応型
ドイツ	STIKO	2022/10/6	BA.1対応型 又は BA.4-5対応型
カナダ カナダ	NACI	2022/10/7	BA.1対応型 又は BA.4-5対応型

(※)CDC:疾病予防管理センター STIKO:予防接種常設委員会 FDA: 食品医薬品局 JCVI: 予防接種・ワクチン合同委員会 NACI: 予防接種に関する諮問委員会 (2022年10月17日時点)

オミクロン株対応2価ワクチンの 効果



- Q. BA.1対応型ワクチンよりBA.4-5対応型ワクチンのほうが効果があると聞きましたが、本当ですか?BA.4-5対応型ワクチンを接種できるようになったので、BA.1対応型ワクチンの接種は控えて、少し待ってでもBA.4-5対応型ワクチンを接種するほうがよいのではないでしょうか。
- A. 現時点の知見を踏まえた専門家による検討では、免疫を刺激する性質を比較した場合、従来株と現在流行しているオミクロン株との差と比較すると、オミクロン株の中での種類(BA.1とBA.4-5)の差は大きくないことが示唆されています。

オミクロン株対応ワクチンは、オミクロン株の種類(BA.1とBA.4-5)に関わらず、オミクロン株成分を含むことで、現在の流行状況では従来型ワクチンを上回る効果があること、オミクロン株と従来株の2種類の成分が含まれることで、今後の変異株に対しても有効である可能性がより高いことが期待されています。

そのため、**その時点で早く接種可能なオミクロン株成分を含むワクチンを接種いただくよう** お願いします。

オミクロン株対応2価ワクチンの 安全性

ファイザー社及びモデルナ社の2価ワクチンの薬事承認において、**どちらのワクチンも従来型ワクチンとおおむね同様の症状が見られました**。

ファイザー社及びモデル 〈接種後7日間に現れた症状〉

出典:特例承認に係る報告書より改編

外田中山ム	症状		
発現割合 	ファイザー社	モデルナ社	
50%以上	注射部位疼痛	注射部位疼痛、疲労	
10~50%	疲労、筋肉痛、頭痛、悪寒、関節痛	頭痛、筋肉痛、関節痛、リンパ節症、悪寒、悪心・嘔吐	
1~10%	下痢、発赤、腫脹、発熱、嘔吐	紅斑·発赤、腫脹·硬結、発熱	

◎ワクチンを受けるにはご本人の同意が必要です。

ワクチンを受ける際には、感染症予防の効果と副反応のリスクの双方について、正しい知識を持っていただいた上で、ご本人の意思に基づいて接種をご判断いただきますようお願いします。受ける方の同意なく、接種が行われることはありません。

職場や周りの方などに接種を強制したり、接種を受けていない人に対して差別的な対応をすることはあってはなりません。

◎予防接種健康被害救済制度があります。

予防接種では健康被害 (病気になったり障害が残ったりすること) が起こることがあります。極めてまれではあるものの、なくすことはできないことから、 救済制度が設けられています。申請に必要となる手続きなどについては、住民票がある市町村にご相談ください。

新型コロナワクチンの有効性・安全性などの詳しい情報については、厚生労働省ホームページの「新型コロナワクチンについて」のページをご覧ください。

厚労 コロナ ワクチン

検索

ホームページをご覧になれない場合は、お住まいの市町村等にご相談ください。