

第九中だより

第11号

〒113-0021

東京都文京区本駒込 3-28-9

文京区立第九中学校

本校における、感染症予防対策

校長 村松 弘一

年が明け、全国的に新型コロナウイルスの「オミクロン株」が大流行し、2月になっても恐れていた第六波の真っ只中です。学校での感染は、絶対避けなければなりません。校長として、毎日緊張の連続です。

今、どこでも感染する可能性がある状況下で、どのように対策をすればいいのでしょうか？

東京iCDC(東京都感染症予防センター) 専門家ボードの座長を務める、賀来満夫医師によると

気を付けるポイント

オミクロン株は、ウイルスに変異箇所が多く、高い感染力やワクチン効果減弱などの可能性が指摘されています。しかし、過度に恐れる必要はありません。これまで同様、マスクの正しい着用、手洗い、うがい、三密の回避、換気といった基本的な感染予防対策の徹底、そしてワクチンの接種により、オミクロン株でも感染を十分防ぐことや重症化を予防することができると思います。
(東京都福祉保健局HPより)

オミクロン株と言えども、感染経路はこれまでの新型コロナウイルスと変わりません。飛沫や「マイクロ飛沫」と呼ばれる密閉した室内に漂う小さな飛沫が主な感染経路で、他にウイルスがついた手で鼻や口などを触ることによる接触感染もあります。

本校でのコロナウイルス感染症予防対策

本校においては、文京区の「学校感染症対策ガイドライン」に基づき感染症対策を行っています。

3密(密閉・密集・密接)の回避はもとより、「健康観察表」による検温チェックや生徒の健康観察、常時マスクの着用、授業の始めと終わりの手洗いの励行、手指消毒、教室の換気、密になる教育活動への留意等です。学校においては、生徒・教員が1日中マスクを着用していますが、生徒がマスクを外し無防備になる瞬間があります。例えば、体育の授業で校庭を走っている時、そして給食を食べる時です。体育の授業でマスクを外す時には、十分な身体的距離が確保できるよう授業を展開しています。

教室という密閉された空間で、マスクを外すという場面、特に給食の時は感染リスクが高くなります。給食中の黙食は当然ですが、準備段階から私語をしないように指導をしております。

マスクを外して15分以上同じ空間にいて、会話があったりすると、濃厚接触者の疑いがあることになってしまいます。コロナウイルス感染症が流行している時には、「いただきます」をして、黙食をし、そしてなるべく早めに食事を済ませ、直ぐにマスクを着用するようにしています。そうすれば、濃厚接触者となるリスクはかなり軽減されます。

本校では、教員の給食指導にも留意しております。教員が濃厚接触者とならないよう、また生徒を濃厚接触者にさせないよう、教員は給食時間に生徒と一緒に同じ教室で給食を食べないようにしました。教員が「濃厚接触者の疑いあり」で学校に来られなくなると、中学校では教科担任制ですので、生徒の教科指導ができなくなってしまいます。教員は、エッセンシャルワーカーです。教員の健康はもとより、教員の家族の健康を守るのも校長としての私の責務と思っています。御理解のほど、よろしくお願いいたします。

担任は、生徒の給食が終わった後昼休みに食べたり、寒い中廊下で食べたり、副担任と交代して副担任が教室で生徒が安全に給食を食べていることを見守ったりしています。

校長・副校長は、生徒の給食30分以上前に検食を行います。学校によっては、管理職が検食をしながら打合わせをする学校もありますが、感染症予防のため1回も一緒に喫食していません。検食を終えた校長、副校長も教室に入り、給食指導をしています。私も毎日教室に行っていますが、どの生徒も黙食をし、大体の生徒は10分位で食事を終えてマスクをします。生徒の危機意識も高いです。

本校では、管理職も含めて全校体制で、より一層感染症対策をして、生徒・教職員にとって安全な学校になるよう努めています。



2月学校行事表

| 日 | 曜 | 学校行事 | 日 | 曜 | 学校行事 |
|----|---|-----------------------------|----|---|------------------|
| 1 | 火 | | 15 | 火 | |
| 2 | 水 | 生徒委員会 都立高校推薦合格発表 | 16 | 水 | ④カット |
| 3 | 木 | | 17 | 木 | 学校保健委員会 |
| 4 | 金 | | 18 | 金 | 新入生入学説明会 数学検定 |
| 5 | 土 | | 19 | 土 | |
| 6 | 日 | | 20 | 日 | |
| 7 | 月 | 生徒会朝会(委員長) 安全指導 | 21 | 月 | 朝会なし 都立高一次・前期検査 |
| 8 | 火 | | 22 | 火 | |
| 9 | 水 | 検定学習会(英語) | 23 | 水 | 天皇誕生日 |
| 10 | 木 | | 24 | 木 | 学年末考查(社会・理科・保体) |
| 11 | 金 | 建国記念の日 | 25 | 金 | 学年末考查(国語・数学・技・家) |
| 12 | 土 | | 26 | 土 | |
| 13 | 日 | | 27 | 日 | |
| 14 | 月 | 生徒会朝会(部長) ①カット 検定学習会(数学) | 28 | 月 | 学年末考查(英語・音楽・美術) |

今学期の校外学習について、

1学年：2月 4日（金）に予定しておりました校外学習は、3月4日（金）に延期します。

2学年：3月 10日（水）の校外学習は予定どおり実施します。

6 組：3月 4日（金）の社会科見学は、3月1日(火)に代替授業として学校で実施します。

3学年・3年6組：修学旅行は、実施期間に感染症蔓延防止措置または緊急事態宣言が、東京都・京都府・奈良県に発令されている場合は中止となります。

※文京区のガイドラインに従って、新型コロナウイルス感染症拡大に伴い、生徒の安全を考慮し実施いたします。
この日程は現時点の判断であり、今後の感染症の状況により変更がある場合には、改めてお知らせいたします。

部活動、各種活動等の実績

(敬称は省略させていただきます)

| | |
|---------|--|
| 柔道部 | 東京都中学校第4ブロック新人大会 女子個人戦A 優勝 2年 女子個人戦B 準優勝 1年 女子個人戦C 優勝 1年 女子団体戦 優勝 東京都中学校新人女子体重別柔道選手権大会 女子個人戦A 第5位 2年 |
| バレーボール部 | 文京区女子1年生大会 午後の部 優勝 |



コロナウイルス感染症予防へのお願い

区内の小・中学校において、生徒の御家族が濃厚接触者になったという報告が入っています。

その場合には、濃厚接触者として指定された御家族のPCR検査の結果が陰性と判明するまでは、**念のため**生徒の登校を控えるようお願いいたします。

その際、生徒出欠の取り扱いは、出席停止となり欠席にはなりません。

コロナ様症状により登校を見合わせた場合には、本校におきましては、希望により**オンライン授業の対応**をしております。

学校における感染症予防対策での対応ですので、御理解・御協力をお願いいたします。御家庭におかれましても引き続き感染症予防対策をお願いいたします。