

正月明けの県外や家庭からの感染が校内で複数発生し、拡大したことをうけ、2週間の長期の休校を2度もせざるを得なかった状況から、1週間がたちました。

福井県の感染状況は、昨日、過去最悪の325人を記録し、感染拡大に歯止めがかからない状況であり、本日、知事から、「福井県感染拡大警報」を2週間延長し、3月6日（日）を目途に、ピークアウトを目指すという方針が示されました。

本校においても、家庭からの感染、また家庭への感染には特段の注意をしているところですが、しかしながら、本校は、中学校・高校・専攻科の1800人を抱える学校であり、しかも、県内全域および県外から学生・生徒が集まっており、毎日、保護者の皆様から、感染、濃厚接触、PCR検査等の報告・連絡が多数入っており、県内の感染状況同様、収まる兆候がまだ見えません。

本日、知事から、「学校でコロナウイルス感染陽性者が出た時のクラス・部活動の生徒への対応」についての見解が出ましたので、別添のとおり、お知らせします。

保護者の皆様も、オミクロン株になってから、デルタ株とは違う対応になっていると戸惑っておられたと思います。学校も困惑しておりました。見解の概要ですが、オミクロン株の潜伏期間は2.8日なので、クラスに感染者が出た場合、3日経ってからPCR検査を実施する。さらに、結果が出るまでに2日かかり、感染者が判明した当日の途中下校の1日を加えて、およそ6日間学級閉鎖になる。ほぼ6日間でクラス全体のコロナの広がりをほぼ把握できることになるというものです。

ご家庭では、仕事の関係上、PCR検査を受ける人や接触者や体調不良の人が家庭にいる場合に勤務できない方もいるかとおもいます。（これは生徒の登校の判断の場合も同じです）ご迷惑をおかけしますが、クラス内での感染拡大防止のために、このように対応してコロナの広がりを解明し、抑える必要がありますので、何卒、ご理解をたまわりますようお願いいたします。

オミクロン株のもう一つの特徴は、感染していても無症状で、感染の自覚がない場合が多く、さらに、熱や風邪症状などの発症1日前に感染力が最も強いことです。つまり、症状がない状態で感染力が最強ということになり、これが感染爆発を起こしている。自分が感染している意識がないために、密着・密接の関係が起こり、特に、小学生や園児と保護者の間で感染が爆発しているのはこれが原因です。

また、お年寄りの方や基礎疾患を持っている方がいる家庭でも、感染に気を遣っていると思います。生徒たちが学校からウイルスを持って帰ることも考えられますので、家庭内におかれましても、「おはなしはマスク」を徹底していただき、部屋の換気を十分行い、密接と密着を避けていただき、話も少し離れてしていただくとありがたいです。これは、ご家庭での感染を学校に持ち込まないことにもつながりますので、併せて、お願いいたします。

国立感染症研究所の発表では、感染者がマスクなしで50センチメートルの距離で話をすれば100%感染するそうです。また、お互いが正しくマスクをつけて、1メートル離れていれば、感染率は0%だそうです。

オミクロン株は、飛沫感染だけではなく、エアロゾル感染もあるとの見解もあります。部屋の換気が非常に重要であるということです。密閉空間はもちろん、JRやバスなどの公共交通機関においても、細心の注意をし、マスクを適正に着用し、大きな声での会話はしないように心がけてください。

クラブ活動・部活動については、活動中も活動前後でも感染リスクが高いため、校内の感染の広がりを最小限に抑えるために、当面、活動は縮小または禁止します。全国大会を控えているクラブ活動・部活動については、密にならないように、人数を制限し、また、密閉空間を作らないように常時換気し、接触する活動や練習は極力避け、活動させたいと思います。

これまで、何度もお願いをしてきましたが、ご家庭では、生徒はもちろん家族の皆さんの体調の変化にも十分注意を払っていただき、ご家庭に陽性者、濃厚接触者がいたり、発熱があったり、風邪症状（のどの痛み、咳、鼻汁、鼻づまり）や倦怠感等があるときには、医療機関に相談し、生徒を登校させないでください。また、同居の家族の体調が悪いときにも、生徒の登校を控えさせてください。なお、クラス内で、感染者が出たり、感染の可能性があれば、感染の広がりの状況が不明であるため、該当クラスまたはクラブを、一旦その日は下校させますので、ご了承ください。

最後に、これも毎回お願いしておりますが、オミクロン株は、誰が感染させているのか全くわからず、誰でも感染することをご理解いただき、適切な配慮をお願いいたします。陽性者等に対し、避けたり、からかったり、いじめたりするような「心ない行動」は慎んでいただき、また、誤解や偏見による差別やメールやラインなどのSNS上での誹謗中傷なども厳に慎んでいただきますよう、よろしくをお願いいたします。併せて、感染した生徒・ご家族の皆さんにつきましては、一日も早い回復を切に願っております。