



誰からうつったかなんて
わからないし、病気になるた
人を責めたり仲間外れに
するのは差別よ
手洗いやマスクで流行を
防ぐことができる病気も
あるわ



みんなノリカからうつ
されたんじゃないのか？
あいつが登校してきたら
もう近づかない方がいいな



そういえばノリカ
ちゃんとマスクして
たもんな…



正しい知識を
もってきちんと予防
しましょうね

感染症とは

感染症は細菌やウイルスなどの、「病原体」が人の体に入ってくる事でおこる病気です。患者から他の人につうつてしまうこともあります。なぜ病気になるのか分からなかった時代は必要以上にこわがられ、患者に対する偏見や差別が生み出されてきました。

どのように人にうつるのでしょうか

たとえば、風邪やインフルエンザ

のように「せき」や「くしゃみ」が出る感染症は、その「しぶき」から他の人につつります。ノロウイルスなどによる胃腸炎の多くは、手や食べ物についた病原体が口にはいって、おなかを壊したり、吐いてしまったり、さらにその便や吐いたものに含まれる病原体が手を介して口に入ることなどで次の人につつてしまいます。インフルエンザウイルスもノロウイルスも人につつりやすい病気なので、人の多く集まる学校では注意が必要です。

エイズ患者に対する偏見の問題

HIVというウイルスに感染すると、徐々に免疫という体を守るしくみが弱まります。すると、健康な時には病気をおこさない、弱い病原体が体の中で増えて、病気になってしまいます。この状態をエイズといひ、治療しなければ亡くなることもあります。エイズが発見された頃は薬がなく、エイズを過度に恐れた人々によってエイズ患者はひどい差別を受けました。握手や会話、食事などの日常生活ではうつらないことがわかっていきます。また、エイズの発病をおさえる薬もできており、HIVに感染しても長生きできるようになりました。しかし、正しい知識がないためにHIV感染者に偏見



をもつ人が現在でもおり、HIV感染を理由に職場への採用が取り消されるなどの人権侵害がおこっています。
「レッドリボン」はエイズに偏見を持つていない、エイズと共に生きる人々を差別しない、というメッセージです。

正しい感染症の予防をしましょう

マスクは「咳などのしぶきを飛ばさない」ためには大きな効果があります。手洗いをしっかりとすれば手から口に病原体がはいりにくくなります。便や吐いたものも正しく掃除や消毒をすれば感染症の拡大を食い止めることができます。大切なのはこういった正しい感染予防をおこなうことです。感染症になつてしまった人を責めたり仲間外れにしてはいけません。感染症は誰がなつてもおかしくない病気です。感染症の正しい知識を学んで、偏見をもつことなく正しい予防を行い、感染症にかかった人もかかつていない人も生活しやすい社会を実現することが大切です。