

研究タイトル：

感染症予防と健康教育



氏名：	川尾勇達 / KAWAO Hayato	E-mail：	kawao@kumamoto-nct.ac.jp
職名：	講師	学位：	修士(教育学)
所属学会・協会：			
キーワード：	健康教育, 体力測定, 体力評価, 簡易測定法, トレーニング, トレーニング器具		
技術相談 提供可能技術：	<ul style="list-style-type: none"> ・インフルエンザなどの感染症(感冒)対策の教育や調査 ・運動中のデータを簡易的に測定する技術の考案 ・トレーニング器具の開発 		

研究内容： 新型インフルエンザ感染予防・拡大防止のための取り組み

2008年から新型インフルエンザの教育に取り組み始めた。

2009年はその効果を試す機会となった。ここでは知のワクチンと学内の取り組みの効果を検証し、新型トリインフルエンザの対策の基礎資料とすることを目的として調査を始めている。

授業や工場見学旅行前に新型トリインフルエンザの講義や講習を行い、早期に予防対策の備品の備蓄を始め、啓発活動で予防行動の意識付けを行った。

調査は2009年9月から毎日、新型インフルエンザ罹患学生数を調べている。

現在は追加でアンケート調査を行い、知識・要望行動の定着をみている。

次に大流行するのではないかと恐れられている高病原性の新型トリインフルエンザに備え、教育の現場で危機感を持ち、正しく怖がることを教え、更に、呼びかけに応じて知のワクチンを有効に活用できるよう、調査結果をもとに学校に応じた対策法や注意事項を確立していく。

提供可能な設備・機器：

名称・型番(メーカー)	
PORAL ハートレートモニター	
脚力測定器(テンションメーターD)竹井機器	
スポーツテスト測定施設一式	