

**流行性感冒與傷風研究**

周岱英

醫學界對於流行性感冒症。先進者們宣稱。流行性感冒症。越來越猖獗。現在侵襲到了東西兩半球。因症而死亡之數。日有加而無減。並有謂。食於明年春再來襲雲霧華埠等情。於是令到衛生工作者。增加不少麻煩和腦痛。務求對待這症治之方法。並充分的希望大家起來研究研究。

醫學界對於流行性感冒症。先進者們的論斷治療和預防法。都有明顯地指示我們。並確定了這種是「細菌傳染病」。「漫性的微生物病」。「過渡性的細菌病」。有聰明的話說。是「時疫」。統觀以上所指示。也就是「時病」實在無疑的。可是却未有指証這種病菌是什麼的。

或謂病是隨時而來的。不能預得其病之源。所謂未先學養子而後嫁之者。因是之故。況且病的因素繁多。治療之數。日有加而無減。並有謂。食於明年春再來襲雲霧華埠等情。於是令到衛生工作者。增加不少麻煩和腦痛。務求對待這症治之方法。並充分的希望大家起來研究研究。

醫學界對於流行性感冒症。先進者們的論斷治療和預防法。都有明顯地指示我們。並確定了這種是「細菌傳染病」。「漫性的微生物病」。「過渡性的細菌病」。有聰明的話說。是「時疫」。統觀以上所指示。也就是「時病」實在無疑的。可是却未有指証這種病菌是什麼的。

或謂病是隨時而來的。不能預得其病之源。所謂未先學養子而後嫁之者。因是之故。況且病的因素繁多。治療之數。日有加而無減。並有謂。食於明年春再來襲雲霧華埠等情。於是令到衛生工作者。增加不少麻煩和腦痛。務求對待這症治之方法。並充分的希望大家起來研究研究。

醫學界對於流行性感冒症。先進者們的論斷治療和預防法。都有明顯地指示我們。並確定了這種是「細菌傳染病」。

我們人類的人也是因為生理上。有配不

起這陰及猛烈性的東北風而生病。所

以。則如人家飼養之火雞。若遇到吹來

了西南風。就要生病。並且因為生理上。

打噴嚏。流鼻涕。咳嗽。這種風能以

害人的是什麼？可以在常識上獲得個明

確的嚴重問題了。

傷風與流行。有人因為傷風初起時

沒有法治其本也。從此觀點上又發生很

多的嚴重問題了。

傷風與流行。有人因為傷風初起時