

학교 감염증으로 인한 요양 보고서의 제출에 관해서

학교에서 예방해야 할 감염증(별지 참조)에 걸린 경우에는 출석 정지가 됩니다. 이러한 감염증이라는 진단을 받은 경우에는 의사에게 「발병일」 과 「등교 재개가 가능한 날」 을 확인하여, 의사의 지시하에 충분히 요양을 하고, 회복한 후에 등교해 주십시오. 또한 자녀분이 회복하여 등교하는 경우에는 보호자 분이 이하의 「요양 보고서」 를 기입하여, 학교에 제출해 주십시오.

가시와시립

학교장 님

요양 보고서

년 반 번 성명

월 일 (발병일) 로부터 휴양중이었으나, 증상이 가벼워져, 하기의 경과와 같이 회복된 것을 보고합니다. 따라서, 월 일부터 등교합니다.

기

해당항자에 ✓	환자명	등교 재개의 기준
	독감 (A B 이외) <small>↑ 어느쪽인가에 O</small>	발병일 다음날부터 5 일을 경과했다.
	기준이 되는 2 개에 ✓가 있는 지	발병일 다음날부터 5 일을 경과했다.
	신종 코로나바이러스 감염증 기준이 되는 2 개에 ✓가 있는 지 확인→	발병일 (무증상의 경우에는 검체를 채취한 날) 의 다음날부터 5일을 경과했다. 증상이 가벼워진 * 날의 다음날부터 1 일을 경과했다. * 해열제를 사용하지 않고 해열, 또한, 호흡기증상이 개선 경향이다.
	백일해	특유의 기침이 없어질 때까지, 또는 5 일간의 적절한 항균성물질제형에 의한 치료가 종료되었다.
	홍역	해열된 날의 다음날부터 3 일을 경과했다.
	유행성 이하선염 (볼거리)	이하선, 이하선의 붓기가 발견된 날부터 5 일을 경과하고, 또한 전신의 상태가 양호해졌다.
	풍진	발진이 없어졌다.
	수두 (미즈보소)	모든 발진이 딱지가 되었다.
	인두결막염	발열, 충혈 등의 주요한 증상이 사라진 날의 다음날부터 2 일이 경과되었다.
	결핵	다른 날의 객담검사의 결과가 연속해서 3 번 음성이 되고, 의사로부터 감염의 위험성이 없다고 인정되었다.
	수막염 균성 수막염	의사로부터 감염의 위험성이 없다고 인정되었다.
	장관출혈성 대장균 감염증 (O157 · O26 · O111 등)	의사로부터 감염의 위험성이 없다고 인정되었다.
	유행성 각결막염	의사로부터 감염의 위험성이 없다고 인정되었다.
	급성 출혈성 결막염	의사로부터 감염의 위험성이 없다고 인정되었다.
	용련균 감염증	항생약을 복용한 후 2 4 시간이 경과되고, 전신의 상태가 양호하다.
	바이러스성 간염	A형 · E형 : 간기능이 정상으로 돌아왔다. B형 · C형 : 출석정지 불필요
	간염성 위장염 (바이러스성 위장염 노로 · 로타 · 아데노 등)	구토 · 설사 등의 증상이 개선되고, 전신의 상태가 양호해 졌다.
	마이코플라스마 감염증	발열이나 기침 등의 증상이 개선되고, 전신상태가 양호해 졌다.
	RS바이러스 감염증	발열이나 입 · 목의 수포 · 궤양을 동반하는 급성기에는 출석을 정지, 전신상태가 개선되면 등교가 가능
	전염성 홍반 (사과병)	발진 (링고병) 만으로, 전신상태가 양호해지면 등교가 가능
	헬광기나	발열이나 입 · 목의 수포 · 궤양을 동반하는 급성기에는 출석을 정지, 전신상태가 개선되면 등교가 가능
	수족구병	모든 발진이 딱지가 되었고, 적절하게 딱지가 덮여있으면 등교가 가능
	대상포진	모든 발진이 딱지가 되었고, 적절하게 딱지가 덮여있으면 등교가 가능
	기타 감염증 ()	의사로부터 감염의 위험성이 없다고 인정되었다.

진찰을 받은 의료기관명 ()

상기와 같이, 틀림없습니다.

년 월 일 보호자 성명

학교 감염증으로 인한 요양 보고서의 제출에 관해서

학교에서 예방해야 할 감염증(별지 참조)에 걸린 경우에는 출석 정지가 됩니다. 이러한 감염증이라는 진단을 받은 경우에는 의사에게 「발병일」과 「등교 재개가 가능한 날」을 확인하여, 의사의 지시하에 충분히 요양을 하고, 회복한 후에 등교해 주십시오. 또한 자녀분이 회복하여 등교하는 경우에는 보호자 분이 이하의 「요양 보고서」를 기입하여, 학교에 제출해 주십시오.

가시와시립 柏小 학교장 님

기입례

요양 보고서

1년 1반 1번 성명 柏太郎

9월 5일 (발병일)로부터 휴양중이었으나, 증상이 가벼워져, 하기의 경과와 같이 회복된 것을 보고합니다. 따라서, 9월 11일부터 등교합니다.

기

해당항자에 √	환자명	등교 재개의 기준	
√	독감 (A B 이외) <small>↑ 어느쪽인가에 O</small> 기준이 되는 2개에 √가 있는 지	√	발병일 다음날부터 5일을 경과했다.
		√	발병일 다음날부터 5일을 경과했다.
	신종 코로나바이러스 감염증 기준이 되는 2개에 √가 있는 지 확인→		발병일 (무증상의 경우에는 검체를 채취한 날)의 다음날부터 5일을 경과했다.
			증상이 가벼워진 *날의 다음날부터 1일을 경과했다. <small>* 해열제를 사용하지 않고 해열, 또한, 호흡기증상이 개선 경향이다.</small>
	백일해	특유의 기침이 없어질 때까지, 또는 5일간의 적절한 항균성물질제형에 의한 치료가 종료되었다.	
	홍역	해열된 날의 다음날부터 3일을 경과했다.	
	유행성 이하선염 (볼거리)	이하선, 이하선의 붓기가 발견된 날부터 5일을 경과하고, 또한 전신의 상태가 양호해졌다.	
	풍진	발진이 없어졌다.	
	수두 (미즈보소)	모든 발진이 딱지가 되었다.	
	인두결막염	발열, 충혈 등의 주요한 증상이 사라진 날의 다음날부터 2일이 경과되었다.	
	결핵	다른 날의 객담검사의 결과가 연속해서 3번 음성이 되고, 의사로부터 감염의 위험성이 없다고 인정되었다.	
	수막염 균성 수막염	의사로부터 감염의 위험성이 없다고 인정되었다.	
	장관출혈성 대장균 감염증 (O157·O26·O111 등)	의사로부터 감염의 위험성이 없다고 인정되었다.	
	유행성 각결막염	의사로부터 감염의 위험성이 없다고 인정되었다.	
	급성 출혈성 결막염	의사로부터 감염의 위험성이 없다고 인정되었다.	
	용련균 감염증	항생약을 복용한 후 24시간이 경과되고, 전신의 상태가 양호하다.	
	바이러스성 간염	A형·E형: 간기능이 정상으로 돌아왔다. B형·C형: 출석정지 불필요	
	간염성 위장염 (바이러스성 위장염 노로·로타·아데노 등)	구토·설사 등의 증상이 개선되고, 전신의 상태가 양호해졌다.	
	마이코플라스마 감염증	발열이나 기침 등의 증상이 개선되고, 전신상태가 양호해졌다.	
	RS바이러스 감염증		
	전염성 홍반 (사과병)	발진 (링고병) 만으로, 전신상태가 양호해지면 등교가 가능	
	헬광기나	발열이나 입·목의 수포·궤양을 동반하는 급성기에는 출석을 정지, 전신상태가 개선되면 등교가 가능	
	수족구병		
	대상포진	모든 발진이 딱지가 되었고, 적절하게 딱지가 덮여있으면 등교가 가능	
	기타 감염증 ()	의사로부터 감염의 위험성이 없다고 인정되었다.	

진찰을 받은 의료기관명 (かしわシティクリニック)

상기와 같이, 틀림없습니다.

令和 5년 9월 11일

보호자 성명 柏市郎