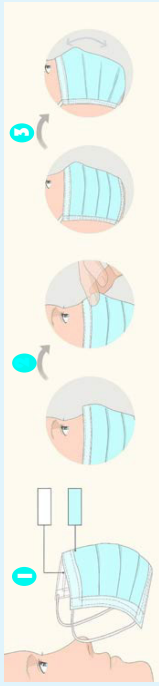


올바른 의용 마스크 착용법

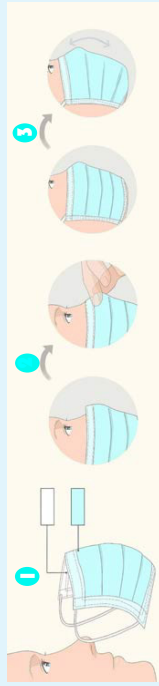


- 1 마스크 유색 방수층쪽을 바깥으로 향한다.
- 2 마스크를 착용한다. 가볍게 손가락으로 고정심 부분이 코에 밀착되도록 고정심을 누른다. 턱 쪽으로 마스크를 잡아당겨 코와 입을 완전히 가렸는지 확인한다.
- 3 양손으로 마스크 저네를 감싸고 공기가 새는지 체크하면서 얼굴에 밀착되도록 조정한다.

TIPS

- a. 마스크를 만지기 전에 먼저 손을 깨끗이 씻어준다.
- b. 고정심 부분이 코에 밀착되도록 꼭 눌러 주는 것이 매우 중요하다.
- c. 마스크를 벗을 때, 머리끈을 잡아 마스크를 벗은 뒤 바닐에 넣어서 봉해서 휴지통에 버린다. 두 손을 깨끗이 씻어서 마무리 한다.

올바른 의용 마스크 착용법



- 1 마스크 유색 방수층쪽을 바깥으로 향한다.
- 2 마스크를 착용한다. 가볍게 손가락으로 고정심 부분이 코에 밀착되도록 고정심을 누른다. 턱 쪽으로 마스크를 잡아당겨 코와 입을 완전히 가렸는지 확인한다.
- 3 양손으로 마스크 저네를 감싸고 공기가 새는지 체크하면서 얼굴에 밀착되도록 조정한다.

TIPS

- a. 마스크를 만지기 전에 먼저 손을 깨끗이 씻어준다.
- b. 고정심 부분이 코에 밀착되도록 꼭 눌러 주는 것이 매우 중요하다.
- c. 마스크를 벗을 때, 머리끈을 잡아 마스크를 벗은 뒤 바닐에 넣어서 봉해서 휴지통에 버린다. 두 손을 깨끗이 씻어서 마무리 한다.

역병주간

의미

이 기간에



민후이 정기 간행물

역병주간

의미

이 기간에



민후이 정기 간행물



[밍후이왕 2020년 2월 23일] 《남화조보》
 의 보도에 따르면 미국 과학연구원이 최신 연구결과 무한 폐렴 병독과 인류세포는 ACE2체와 결합하려는 친화력 때문에, 즉 감염성이 사스보다 10~20배 더 뛰어나 사람들의 전파가 훨씬 빠르다고 밝혔다. 이전에 홍콩 유명한 병독 전문가 관이는 무한 폐렴의 감염 규모는 사스의 10배로 부터 시작된다고 판단했다. 전염병이 폭발해서부터 오늘까지 중공 공식 발표에서 전염병 공제는 여전히 가능하다고 하지만 사실상 역병은 이미 전 중국 또는 전세계 20여개 국으로 전파됐다.

세계 위생조직 고문 Ira Longini가 앞으로 전 세계 2/3의 인류가 연류되어 감염 될 가능성
 1 역병주간



[밍후이왕 2020년 2월 23일] 《남화조보》
 의 보도에 따르면 미국 과학연구원이 최신 연구결과 무한 폐렴 병독과 인류세포는 ACE2체와 결합하려는 친화력 때문에, 즉 감염성이 사스보다 10~20배 더 뛰어나 사람들의 전파가 훨씬 빠르다고 밝혔다. 이전에 홍콩 유명한 병독 전문가 관이는 무한 폐렴의 감염 규모는 사스의 10배로 부터 시작된다고 판단했다. 전염병이 폭발해서부터 오늘까지 중공 공식 발표에서 전염병 공제는 여전히 가능하다고 하지만 사실상 역병은 이미 전 중국 또는 전세계 20여개 국으로 전파됐다.

세계 위생조직 고문 Ira Longini가 앞으로 전 세계 2/3의 인류가 연류되어 감염 될 가능성
 1 역병주간

을 연류시키는 것은 당연하다. 때문에 중공 조직에서 퇴출하는 것은 “영원히 당을 따라가겠다” 라는 독서를 해제하는 것으로서 하늬이 중공을 멸 할때 같이 연류되는 것을 피 면할 수 있다. 신은 사람의 마음만 본다. 진심으로 중공의 당, 단, 대 조직에서 퇴출할 때 진명, 가명, 애명도 다 된다.
 '돌' 파프로그램' 으로 해외 퇴당 메일 tuidang@epochtimes.com 에 등록해 '3 퇴' 성명을 발표 할 수 있다.



역병주간 22

을 연류시키는 것은 당연하다. 때문에 중공 조직에서 퇴출하는 것은 “영원히 당을 따라가겠다” 라는 독서를 해제하는 것으로서 하늬이 중공을 멸 할때 같이 연류되는 것을 피 면할 수 있다. 신은 사람의 마음만 본다. 진심으로 중공의 당, 단, 대 조직에서 퇴출할 때 진명, 가명, 애명도 다 된다.
 '돌' 파프로그램' 으로 해외 퇴당 메일 tuidang@epochtimes.com 에 등록해 '3 퇴' 성명을 발표 할 수 있다.



역병주간 22

진실의 ‘진’, ‘선’, ‘선’은 선량의 ‘선’, ‘인’, ‘인’은 양보 할 ‘인’ 자입니다. ‘9 자 진언’을 넘 하시면 목숨을 보전할 수 있습니다.”라고 잇따라 말했다. 로당원은 “알겠습니다. 넘 하겠습니다. 진심으로 감사드립니다.”라고 말했다. 수련생은 “당신의 가족에게도 알려 주세요, 모두 다 평안하시길 바랍니다.”라고 말하자 로당원은 “감사합니다, 우리 가족은 전부 다 파룬궁을 감사합니다”라고 답했다.

무엇때문에 ‘3 퇴’를 해야 평안을 보전’ 할 수 있는가?

‘3 퇴’는 중공의 당, 단, 대조직에서 퇴출 하는것을 말한다. 당초 중국사람은 중국 공산당단, 대 조직에 가입할 때 모두 “그것을 위해 끝까지 분투 하겠다.” 한 것은 그와 운명을 함께 하겠다는 것과 같다. 중공은 건당부터 나쁜짓을 너무 많이 해 8000 만명이 넘는 중국사람이 무고하게 목숨을 잃었다. 현재 하늘이 멸 하려고 하는데 그의 성원

21 역병주간

진실의 ‘진’, ‘선’, ‘선’은 선량의 ‘선’, ‘인’, ‘인’은 양보 할 ‘인’ 자입니다. ‘9 자 진언’을 넘 하시면 목숨을 보전할 수 있습니다.”라고 잇따라 말했다. 로당원은 “알겠습니다. 넘 하겠습니다. 진심으로 감사드립니다.”라고 말했다. 수련생은 “당신의 가족에게도 알려 주세요, 모두 다 평안하시길 바랍니다.”라고 말하자 로당원은 “감사합니다, 우리 가족은 전부 다 파룬궁을 감사합니다”라고 답했다.

무엇때문에 ‘3 퇴’를 해야 평안을 보전’ 할 수 있는가?

‘3 퇴’는 중공의 당, 단, 대조직에서 퇴출 하는것을 말한다. 당초 중국사람은 중국 공산당단, 대 조직에 가입할 때 모두 “그것을 위해 끝까지 분투 하겠다.” 한 것은 그와 운명을 함께 하겠다는 것과 같다. 중공은 건당부터 나쁜짓을 너무 많이 해 8000 만명이 넘는 중국사람이 무고하게 목숨을 잃었다. 현재 하늘이 멸 하려고 하는데 그의 성원

21 역병주간

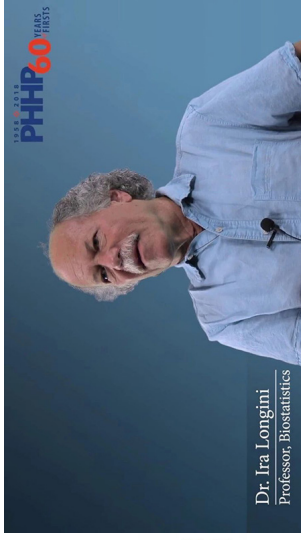


세계 위생조직 고문 Ira Longini 가 앞으로 전세계 2/3 의 인류가 감염 될 수 있다고 경고했다.

성을 대비해 더욱 악화 될 것을 경고했다. 중국에서 80 개 성시에서 도시봉쇄를 실시해 잇따라 도시봉쇄, 마을봉쇄, 집봉쇄 등 조치를 내렸지만 Ira Longini 가 격리 조치는 병독의 전파 속도를 늦출 수는 있어도 “이런 병독을 막지는 못한다.” 라고 표시했다. 영국제국리 공학원에서 무한 역병에대해 제 4 차례 평가 보고서를 발표했다. 보고서에서 현재 무한 폐렴의 실제 감염자 수는 중국공산당 공적 수치의 19~26 배 를 넘어 섰고, 사망률은 18%의 높은 확률일 가능성을 추측했다.

북경의 확산세도 막관적이지 않다. 수도의 과대학부속 북흥병원과 북경대학 인민병원내에서 집단감염이 폭증했다. 무한 폐렴 병독

역병주간 2



세계 위생조직 고문 Ira Longini 가 앞으로 전세계 2/3 의 인류가 감염 될 수 있다고 경고했다.

성을 대비해 더욱 악화 될 것을 경고했다. 중국에서 80 개 성시에서 도시봉쇄를 실시해 잇따라 도시봉쇄, 마을봉쇄, 집봉쇄 등 조치를 내렸지만 Ira Longini 가 격리 조치는 병독의 전파 속도를 늦출 수는 있어도 “이런 병독을 막지는 못한다.” 라고 표시했다. 영국제국리 공학원에서 무한 역병에대해 제 4 차례 평가 보고서를 발표했다. 보고서에서 현재 무한 폐렴의 실제 감염자 수는 중국공산당 공적 수치의 19~26 배 를 넘어 섰고, 사망률은 18%의 높은 확률일 가능성을 추측했다.

북경의 확산세도 막관적이지 않다. 수도의 과대학부속 북흥병원과 북경대학 인민병원내에서 집단감염이 폭증했다. 무한 폐렴 병독

역병주간 2

은 이미 북경시 서성구 정부기관과 여러 개의 국가기관, 부대마당까지 진입했다. 중국 여러 개의 매체에서 중국 감옥 계통에서 500 건이 넘는 집단감염 사건이 터졌다고 보도했다. 최근에 중공에서 직장 복귀를 추진해 광주, 중경, 소주 등 지역에서 연달아 복직 후의 집단감염이 발생했고 수천명이 격리 됐다. 전면적으로 직장을 복귀하는 것은 역병을 또 다시 폭발 시킬 수 있다.



‘야백오 피망’이 혜견자기 진평평을 피하기 진진

[밍후이왕 2020년 2월 7일] 유백오은 명
3 역병주간

은 이미 북경시 서성구 정부기관과 여러 개의 국가기관, 부대마당까지 진입했다. 중국 여러 개의 매체에서 중국 감옥 계통에서 500 건이 넘는 집단감염 사건이 터졌다고 보도했다. 최근에 중공에서 직장 복귀를 추진해 광주, 중경, 소주 등 지역에서 연달아 복직 후의 집단감염이 발생했고 수천명이 격리 됐다. 전면적으로 직장을 복귀하는 것은 역병을 또 다시 폭발 시킬 수 있다.



‘야백오 피망’이 혜견자기 진평평을 피하기 진진

[밍후이왕 2020년 2월 7일] 유백오은 명
3 역병주간

중에 파룬궁수련생한테서 걸려온 진상전화를 받았다. 로인은 “복순”이라는 가명으로 퇴당 신청을 한 후 “우리 가족은 전부 다 파룬궁을 감사해 합니다!”라며 격동을 감추지 못했다. 로인은 걸려온 전화를 받았을때 “너무나도 감사합니다. 우리가 주중에 벌써 3명이 방창병원으로 이송됐습니다. 나의 아내와 아내의 세자매가 그 병원에 있으니 그들의 전화번호를 알려드리겠습니다. 그녀들이 기침과 발열 그리고 호흡곤란을 겪고 있습니다. 그리고 또 다른 2명은 다른 병원에 있습니다. 나의 딸은 다른 성에서 직장을 다니다보니 우리 한가정은 산산조각이 났습니다.”라고 말했다. 로당원은 수련생이 말하는 삼퇴의 의미를 귀담아 듣더니 “나도 탈당 하겠습시다! 감사합니다!”라고 말했다. 수련생은 “그리고 또 한가지 아침에 기상 할 때와 취침전, 혹은 점심식사를 할때 '9 자 진언' ‘파룬따파하오 (法輪大法好)’ 찐싼런 하오 (眞善忍好)’ 를 넘하세요, ‘진’은

역병주간 20

중에 파룬궁수련생한테서 걸려온 진상전화를 받았다. 로인은 “복순”이라는 가명으로 퇴당 신청을 한 후 “우리 가족은 전부 다 파룬궁을 감사해 합니다!”라며 격동을 감추지 못했다. 로인은 걸려온 전화를 받았을때 “너무나도 감사합니다. 우리가 주중에 벌써 3명이 방창병원으로 이송됐습니다. 나의 아내와 아내의 세자매가 그 병원에 있으니 그들의 전화번호를 알려드리겠습니다. 그녀들이 기침과 발열 그리고 호흡곤란을 겪고 있습니다. 그리고 또 다른 2명은 다른 병원에 있습니다. 나의 딸은 다른 성에서 직장을 다니다보니 우리 한가정은 산산조각이 났습니다.”라고 말했다. 로당원은 수련생이 말하는 삼퇴의 의미를 귀담아 듣더니 “나도 탈당 하겠습시다! 감사합니다!”라고 말했다. 수련생은 “그리고 또 한가지 아침에 기상 할 때와 취침전, 혹은 점심식사를 할때 '9 자 진언' ‘파룬따파하오 (法輪大法好)’ 찐싼런 하오 (眞善忍好)’ 를 넘하세요, ‘진’은

역병주간 20

당신을 구원할 수 있는 유일한 방법은 파
룬공을 인지 하는 것입니다. 당신의 평안
을 지켜줍니다. 지금 사회에서 먹는 것,
마시는 것, 재물 등을 사취해도 평안을 사
취 하지는 않습니다. 나는 오로지 당신을
위해서 하는 말이니 어서빨리 삼퇴를 성명
하여 평안을 보전 하십시오. ” 환자는 건
결하게 말했다. “퇴단 해 주십시오!” 그리
고는 파룬궁 진상을 끝까지 들은 뒤 ‘9 자
진언’ 을 명심하고는 “감사합니다! 감사합
니다!” 를 반복하며 전화를 끊었다.

무한 로당원 :

우리 가족은 전부 다 파룬공을 감사해 합니다

무한에서 70 세 되는 로당원이 자가 격리

19 역병주간

당신을 구원할 수 있는 유일한 방법은 파
룬공을 인지 하는 것입니다. 당신의 평안
을 지켜줍니다. 지금 사회에서 먹는 것,
마시는 것, 재물 등을 사취해도 평안을 사
취 하지는 않습니다. 나는 오로지 당신을
위해서 하는 말이니 어서빨리 삼퇴를 성명
하여 평안을 보전 하십시오. ” 환자는 건
결하게 말했다. “퇴단 해 주십시오!” 그리
고는 파룬궁 진상을 끝까지 들은 뒤 ‘9 자
진언’ 을 명심하고는 “감사합니다! 감사합
니다!” 를 반복하며 전화를 끊었다.

무한 로당원 :

우리 가족은 전부 다 파룬공을 감사해 합니다

무한에서 70 세 되는 로당원이 자가 격리

19 역병주간

나라의 개국 재상이었다. 그는 또 득도한 명
인이었다. 그는 널리 알려진 소병가를 포함해
후세를 위한 수많은 예언을 남겼다. ‘산서(陝
西) 태백산 유백온 비문’ 은 지진 중에 발견
돼 몇 년 전에야 민간에 알려졌다. 유백온 비
문은 앞으로 발생할 큰 전염병을 예언했을 뿐
만 아니라, 세인에게 어떻게 해결할지 알려주
었다.

‘비문’ 은 돼지와 쥐의 해에 큰 재난이 발
생하며, 나아가 겨울에 전염병이 발생한다고
지적했다. 비문에는 이렇게 쓰여 있다. “역
병이 언제 닥칠지를 묻는다면, 오직 겨울부터
열 달 동안을 보라.[若問瘟疫何時現, 但看九
冬十月間]” “아홉 번째 근심은 시체를 검사
할 사람이 없음이요, 열 번째 근심은 돼지와
쥐의 해를 넘기기 어려움이라.[九愁屍體無人
檢, 十愁難過豬鼠年.]” 하늘의 뜻을 공경하
고 따르던 고대인들이 예언을 내는 목적은 일
부러 사람들을 혼란에 빠뜨리는 것이 아니고,
세인을 일깨워 선악을 분별하게 하는 것이다.

전염병이 먼저 ‘호광(湖廣: 호북성과 호
남성)’ 에서 발생해 이후 전국 각 성으로 퍼
지며, 전염병 재난 중에 ‘천하에 난이 잇따

역병주간 4

나라의 개국 재상이었다. 그는 또 득도한 명
인이었다. 그는 널리 알려진 소병가를 포함해
후세를 위한 수많은 예언을 남겼다. ‘산서(陝
西) 태백산 유백온 비문’ 은 지진 중에 발견
돼 몇 년 전에야 민간에 알려졌다. 유백온 비
문은 앞으로 발생할 큰 전염병을 예언했을 뿐
만 아니라, 세인에게 어떻게 해결할지 알려주
었다.

‘비문’ 은 돼지와 쥐의 해에 큰 재난이 발
생하며, 나아가 겨울에 전염병이 발생한다고
지적했다. 비문에는 이렇게 쓰여 있다. “역
병이 언제 닥칠지를 묻는다면, 오직 겨울부터
열 달 동안을 보라.[若問瘟疫何時現, 但看九
冬十月間]” “아홉 번째 근심은 시체를 검사
할 사람이 없음이요, 열 번째 근심은 돼지와
쥐의 해를 넘기기 어려움이라.[九愁屍體無人
檢, 十愁難過豬鼠年.]” 하늘의 뜻을 공경하
고 따르던 고대인들이 예언을 내는 목적은 일
부러 사람들을 혼란에 빠뜨리는 것이 아니고,
세인을 일깨워 선악을 분별하게 하는 것이다.

전염병이 먼저 ‘호광(湖廣: 호북성과 호
남성)’ 에서 발생해 이후 전국 각 성으로 퍼
지며, 전염병 재난 중에 ‘천하에 난이 잇따

역병주간 4

르고’, 전염병 대응을 위해 곳곳의 분위기가 ‘봉화’가 도처에서 피어오르는 것과 같다. 것이다. 하지만 이런 재난 속에서도 복음을 전하는 큰 선인(善人)이 있으니, 그들은 고생을 마다하지 않고, 위험을 두려워하지 않으며, 사람들에게 덕을 쌓고 선을 행하여 역병을 피면하라는 진언을 알려준다.

비문에는 이렇게 쓰여 있다. “선을 행하는 사람에게는 보이나, 악을 행하는 사람에게는 보이지 않도다. 세상에 크게 선을 행하는 사람이 있는데 이 재난을 만나더라도 계산에 넣지 않도다.” [行善之人得一見，作惡之人不得觀，世上有人行大善，遭了此劫不上算.]

비문의 마지막에 유백온은 수수께끼처럼 파자(破字) 방식으로 사람들에게 자신을 지킬 수 있는 천기를 알려주었다. ‘일곱 사람이 한 길을 가는데(七人一路走), 유혹하여 입으로 들어가고(引誘進了口)’는 ‘진(眞)’ 자다. 진 자의 윗부분은 일곱 칠(七), 아래는 사람 인(人)과 한 일(一) 자가 합쳐졌다. 당길 인(引) 자의 활공(弓) 자가 입 구(口) 자 속에 들어가면 바로 눈목(目) 자가 되는데, 당길 인(引) 자의 뿔을 곤(丨)이 왼쪽으로

5 역병주간

역병주간 18

라?” 젊은환자는 파룬궁수련생에게서 걸려온 전화를 받으며 이렇게 말했다. “이 핸드폰의 주인은 이미 사망했습니다.” 수련생은 말했다. “너무 상심하지 마십시오, 잘 이겨내야 합니다. 당신한테 자신을 구원할 수 있는 방법을 알려드리겠습니다.” 환자는 “감사합니다!” 라고 답했다. 수련생은 말했다. “이것은 인화입니다. 무엇 때문에 인화라고 하는지는 공산당이 신불을 믿지 않는 것이 가장 큰 이유라고 봅니다. 당신의 가족이 무한 폐렴에 걸렸던 것은 공산당이 역병사실을 음폐해 시기를 놓쳐 버렸기 때문입니다. 무한시장은 역병이 시작한 것을 알면서도 역병사실을 감춰칩니다. 역병당시 신속히 제대로 된 방어를 치를 했더라면 이렇게까지 무고하게 세상을 떠나지 않았을 겁니다.” 수련생은 잇따라 환자에게 삼퇴를 무엇때문에 해야하는지에 대해 설명했다. “내가 머나먼 곳에서 어렵게 당신에게 전화를 건 이유는 당신이 구원 받기를 기원해서입니다. 현재로서

르고’, 전염병 대응을 위해 곳곳의 분위기가 ‘봉화’가 도처에서 피어오르는 것과 같다. 것이다. 하지만 이런 재난 속에서도 복음을 전하는 큰 선인(善人)이 있으니, 그들은 고생을 마다하지 않고, 위험을 두려워하지 않으며, 사람들에게 덕을 쌓고 선을 행하여 역병을 피면하라는 진언을 알려준다.

비문에는 이렇게 쓰여 있다. “선을 행하는 사람에게는 보이나, 악을 행하는 사람에게는 보이지 않도다. 세상에 크게 선을 행하는 사람이 있는데 이 재난을 만나더라도 계산에 넣지 않도다.” [行善之人得一見，作惡之人不得觀，世上有人行大善，遭了此劫不上算.]

비문의 마지막에 유백온은 수수께끼처럼 파자(破字) 방식으로 사람들에게 자신을 지킬 수 있는 천기를 알려주었다. ‘일곱 사람이 한 길을 가는데(七人一路走), 유혹하여 입으로 들어가고(引誘進了口)’는 ‘진(眞)’ 자다. 진 자의 윗부분은 일곱 칠(七), 아래는 사람 인(人)과 한 일(一) 자가 합쳐졌다. 당길 인(引) 자의 활공(弓) 자가 입 구(口) 자 속에 들어가면 바로 눈목(目) 자가 되는데, 당길 인(引) 자의 뿔을 곤(丨)이 왼쪽으로

5 역병주간

역병주간 18

을 통해 가족들은 더욱 대법을 믿게돼 온 가족은 사부님의 명을 구해주신 은혜에 감사드립니다.

무한 시민:



해외 파룬궁수련생한테서 걸

려운 전화에 감사드렸다

무한 폐렴 확산 당시 해외 파룬궁수련생들이 빈번히 무한으로 전화를 걸어 위기에 닥칠때 자신을 구원할 수 있는 영단묘약이 바로 파룬궁의 ‘9 자 진언’을 넘하고 중공사당조직에서 탈퇴하는 것이라고 전했다.

사망자를 위해 외쳐 “하늘에 묻겠다, 도대체 천재인가 인화인가?”

방창병원에서 치료받던 젊은 환자가 이런 댓글을 남겼다. “하늘에 묻겠다, 도대체 천재인가 인화인가? 그 누가 답해 주리

17 역병주간

을 통해 가족들은 더욱 대법을 믿게돼 온 가족은 사부님의 명을 구해주신 은혜에 감사드립니다.

무한 시민:



해외 파룬궁수련생한테서 걸

려운 전화에 감사드렸다

무한 폐렴 확산 당시 해외 파룬궁수련생들이 빈번히 무한으로 전화를 걸어 위기에 닥칠때 자신을 구원할 수 있는 영단묘약이 바로 파룬궁의 ‘9 자 진언’을 넘하고 중공사당조직에서 탈퇴하는 것이라고 전했다.

사망자를 위해 외쳐 “하늘에 묻겠다, 도대체 천재인가 인화인가?”

방창병원에서 치료받던 젊은 환자가 이런 댓글을 남겼다. “하늘에 묻겠다, 도대체 천재인가 인화인가? 그 누가 답해 주리

17 역병주간

이동해 눈 (目) 자 옆에 놓이면 참진 (眞) 자의 중간 부분이 된다. ‘점 세 개에 같고리 하나 추가 (三點加一勾)’는 ‘인 (忍)’ 자다.

여기에는 ‘세 개의 점에 같고리 하나를 보태’는데, 점 하나를 같고리 구 (勾) 자 윗부분의 칼도 (刀) 자 중간에 놓으면 칼날 인 (刃) 자가 되고, 점 두 개를 같고리 구 (勾) 자 아랫부분의 사 (乚) 자에 놓으면 마음 심 (心) 자가 되어 아래 위로 합하면 인 (忍) 자가 된다. ‘여덟 왕에 입스무 개 (八王二十口)’는 ‘선 (善)’ 자다. 선 자는 위에서 아래로 여덟 팔 (八) 자가 거꾸로 놓여 있고, 임금 왕 (王), 스물 입 (廿), 입 구 (口) 자가 조합된 것이다. 이 세 글자는 바로 진 (眞), 선 (善), 인 (忍) 이다.

역병주간 6

이동해 눈 (目) 자 옆에 놓이면 참진 (眞) 자의 중간 부분이 된다. ‘점 세 개에 같고리 하나 추가 (三點加一勾)’는 ‘인 (忍)’ 자다.

여기에는 ‘세 개의 점에 같고리 하나를 보태’는데, 점 하나를 같고리 구 (勾) 자 윗부분의 칼도 (刀) 자 중간에 놓으면 칼날 인 (刃) 자가 되고, 점 두 개를 같고리 구 (勾) 자 아랫부분의 사 (乚) 자에 놓으면 마음 심 (心) 자가 되어 아래 위로 합하면 인 (忍) 자가 된다. ‘여덟 왕에 입스무 개 (八王二十口)’는 ‘선 (善)’ 자다. 선 자는 위에서 아래로 여덟 팔 (八) 자가 거꾸로 놓여 있고, 임금 왕 (王), 스물 입 (廿), 입 구 (口) 자가 조합된 것이다. 이 세 글자는 바로 진 (眞), 선 (善), 인 (忍) 이다.

역병주간 6

七人一路走
引诱进了口
八王二十口
三点加一勾

七人一路走
引诱进了口
八王二十口
三点加一勾

홍악한 전염병 앞에서 자신을 지킬 수 있는 모수가 있다. 파룬궁수련생이 당신에게 ‘파룬따파하오!’(法輪大法好：파룬따파는 좋습니다), 찐싼런하오!(眞善忍好：진선은 좋습니다)’를 성심성의껏 넘이라고 알려 주면 마음에 간직해야 한다. 이 ‘9자 진언’이 갖고있는 것은 모두 우주의 순정함에 너지로서 사악을 진감하고, 역병을 물리치는 작용이 있다. 당신이 진심으로 마음을 움직였을때는 신 의 보호를 받는다.

파룬궁은 ‘진, 선, 인 (眞, 善, 忍)’을 근본지도로 하는 불가상승 수련 공법이다. 1억이 되는 수련자들이 병을 치료하고 신체를 건강히 하고, 도덕수평을 선저하게 제고하여 전세계 100여개 국가와 지역에 널리 전해졌다. 중공은 파룬궁을 모독하기 위해 평화청원을 ‘중남해를 포위 공격’했다고 모함했으며, “천안문 분신자살”가짜극을 연극했다. (분신자살자는 전혀 파룬궁수련생이 아니다.) 중국공산당의 거짓말에 기편 당하지 말라, 파룬따파 (法輪大法)는 정법이다. 신물은 진상을 똑똑히 아는 사람을 반드시 보호해 줄 것이다!

7 역병주간

역병주간 16

않았다. 2월 3일 오전 10시 쯤, 다른 집에 서 따로 생활 하는 남편이 우리집으로 건너 오 질 않았다. 아무래도 80 여세인 노인이다 보니 걱정이 되어 남편의 집으로 가보려고 떠날 무렵에 남편이 도착했다. 남편은 길에서 토하며 왔고, 전신통, 두통, 설사, 가슴이 답답해 기운이 없다고 말했다. 열을 측정해 보니 38.6도 였다. 우리 가족은 빨리 병원으로 이송해야지 아니면 가족 인원이 전부 격리되거나 아파트 통째로 폐쇄될 수 있다고 생각하니 더욱 불안해졌다. 하지만 문진에서 문을 닫았는데 어떡해? 나는 오로지 대법만이 구원할 수 있다는 것을 명확하게 알고있다. 나는 남편더러 빨리 성심껏 ‘파룬따파하오 (法輪大法好)’ 찐싼런하오 (眞善忍好)’를 넘이라고 하고는 그에게 약을 먹인 후, 마스크를 끼워 주며 누워서 휴식을 취하게 했다. 그리고 나는 그에게 <전법륜 (转法轮)>을 읽어 주었다. 남편은 어느새 잠이들어 깨어난 후 체온을 측정해 보니 37.5도로 내려갔다. 이튿날에는 기력이 부족 하지만 체온은 정상으로 돌아왔다. 사흘날이 되자 남편은 모두 정상으로 돌아와 식사도 제대로 할 수 있었다. 이번 일

홍악한 전염병 앞에서 자신을 지킬 수 있는 모수가 있다. 파룬궁수련생이 당신에게 ‘파룬따파하오!’(法輪大法好：파룬따파는 좋습니다), 찐싼런하오!(眞善忍好：진선은 좋습니다)’를 성심성의껏 넘이라고 알려 주면 마음에 간직해야 한다. 이 ‘9자 진언’이 갖고있는 것은 모두 우주의 순정함에 너지로서 사악을 진감하고, 역병을 물리치는 작용이 있다. 당신이 진심으로 마음을 움직였을때는 신 의 보호를 받는다.

파룬궁은 ‘진, 선, 인 (眞, 善, 忍)’을 근본지도로 하는 불가상승 수련 공법이다. 1억이 되는 수련자들이 병을 치료하고 신체를 건강히 하고, 도덕수평을 선저하게 제고하여 전세계 100여개 국가와 지역에 널리 전해졌다. 중공은 파룬궁을 모독하기 위해 평화청원을 ‘중남해를 포위 공격’했다고 모함했으며, “천안문 분신자살”가짜극을 연극했다. (분신자살자는 전혀 파룬궁수련생이 아니다.) 중국공산당의 거짓말에 기편 당하지 말라, 파룬따파 (法輪大法)는 정법이다. 신물은 진상을 똑똑히 아는 사람을 반드시 보호해 줄 것이다!

7 역병주간

역병주간 16

러 진상을 알지 못하게 하며, 진상을 말하느
사람을 납치했다. 중공이 바로 중국 사람을 해
치는 근원이다. 모든 사람들이 진상을 뚫뚫히
알고, '파룬따파하오!(法輪大法好), 찌싼런
하오!(真善忍好)'를 성심성의껏 넘하기를 바
란다. 당신에게 생각지도 못하는 행운을 가져
다 줄 것이다.

이 법(大法)은

2월 2일, 가족들이 모여서 TV를 보면서 진행되어 가는 프로그램을 보면서 마음이 불안해져 외출을 시도했다.



했다. 나는 조급한 마음에 남편에게 이러한 재능이 바로 중국공산당이 거짓말로 인해 시기를 놓친 데 이어 인류의 무도부 그리고 중국이 진실을 이해하고 관련된다고 말했다. 남편이 이 말을 듣고는 이 말이 나의 말에 동의하지

러 진상을 알지 못하게 하며, 진상을 말하느
사람을 납치했다. 중공이 바로 중국 사람을 해
치는 근원이다. 모든 사람들이 진상을 뚫뚫히
알고, '파른따파하오!(法輪大法好), 찌싼런
하오!(眞善忍好)'를 성심성의껏 넘하기를 바
란다. 당신에게 생각지도 못하는 행운을 가져
다 줄 것이다.

이 법(大法)

2월 2일, 가족들이 모여서 TV를 보면서 진행되어 갈 수 밖에 없는 것 같습니다. 마음이 불안해서 외출 시



했다. 나는 조급한 마음에 남편에게 이러한 재능은 바로 중국 국산당이 거짓말로 인해 시기를 놓친 데 이어 인류의 무도덕 그리고 중국 의 진실 의제 등과 관련된다고 말했다. 남편 이 말에 동의하지 않았고, 나는 남편의 말을 의심할 수 없다고 말했다. 남편은 이 말에 동의하지 않았다. 나는 남편의 말을 의심할 수 없다고 말했다. 남편은 이 말에 동의하지 않았다.



[민후이왕 2020년 2월 19일] 어느 한 파란 수련생이 무심결에 미생물 실험 중에 서 자신의 몸에는 수퍼 전염병생제가 있고, 이 생제는 사람에게 해로운 ‘수퍼박테리아’로 바뀌리니 걱정할 필요가 없다고 말했다.

덕연(德緣)이느 독일(德國)에서 출생한
고 어려서부터 그의 부모와 함께 파룬궁을 배
웠다. 그녀는 ‘진선인(眞·善·忍)’의 보리
종에서 자랐기 때문에 품행과 학문이 다 훌륭
했다. 대학교 미생물 수업에서 학생들을 만나

이것이 바로 내가 추구했던 바이다. 또 한 번 더 생각해 보자.



[**민후이왕 2020년 2월 19일**] 어느 한 파란 수련생이 무심결에 미생물 실험 중에 서 자신의 몸에는 수퍼 천연항생제가 있고, 이 항생제는 사람에게 해로운 ‘슈퍼박테리아’를 패멸시키리니 걱정할 필요가 없다고 했다.

덕연(德緣)이느 독일(德國)에서 출생한
고 어려서부터 그의 부모와 함께 파룬궁을 배
웠다. 그녀는 ‘진선인(眞·善·忍)’의 가르침을
중에서 자랐기 때문에 몸행과 학문이 다 훌륭
했다. 대학교 미생물 수업에서 학생들을 만나

[illegible]

에서 모두 정확하게 세균의 집락을 볼 수 있었다. 덕연이는 한번은 자신의 지문, 또 한번은 자신이 만졌던 지폐로 검측했지만 배양기에는 깨끗해 세균의 흔적조차 찾을 수 없었다.

독일의 의학 교학은 엄격하고, 의료설비도 선진적이다.

그런데도 덕연이는 한편으로 경악 하면서 또 한편으로 의심을 그칠 수 없었다. 흑 파룬궁 수련으로 인해 신체에 좋은 에너지가 가득해 지문과 지폐속의 세균이 좋은 에너지에 억제돼 제거된건가? 세번째 실험에서 답안을 찾을 수 있었다. 이번 실험에서 덕연이는 자신의 콧구멍 안의 점액을 혈액 한천 배지에 발라 선생님께 드렸다. 덕연이는 배양기를 가졌을 때 위에서 ‘루그더닌(lugdunin) 포도상구균’이라는 세균 집락을 발견했다. 다른 학생들에게는 이런 세균이 없었다.

선생님은 흥분하며 “이런 세균은 대다수의 질병에서 가장 흔한 원인중 하나인 ‘황색 포도상구균’을 죽게 만드는 능력이 있다.”고 말했다. 호흡기관에서 소화기관까지 심지어 표피감염은 모두 황색포도상구균이 존재하기 때문이다. 그중에서 또 ‘슈퍼박테리아’가 존재

9 역병주간

에서 모두 정확하게 세균의 집락을 볼 수 있었다. 덕연이는 한번은 자신의 지문, 또 한번은 자신이 만졌던 지폐로 검측했지만 배양기에는 깨끗해 세균의 흔적조차 찾을 수 없었다.

독일의 의학 교학은 엄격하고, 의료설비도 선진적이다.

그런데도 덕연이는 한편으로 경악 하면서 또 한편으로 의심을 그칠 수 없었다. 흑 파룬궁 수련으로 인해 신체에 좋은 에너지가 가득해 지문과 지폐속의 세균이 좋은 에너지에 억제돼 제거된건가? 세번째 실험에서 답안을 찾을 수 있었다. 이번 실험에서 덕연이는 자신의 콧구멍 안의 점액을 혈액 한천 배지에 발라 선생님께 드렸다. 덕연이는 배양기를 가졌을 때 위에서 ‘루그더닌(lugdunin) 포도상구균’이라는 세균 집락을 발견했다. 다른 학생들에게는 이런 세균이 없었다.

선생님은 흥분하며 “이런 세균은 대다수의 질병에서 가장 흔한 원인중 하나인 ‘황색 포도상구균’을 죽게 만드는 능력이 있다.”고 말했다. 호흡기관에서 소화기관까지 심지어 표피감염은 모두 황색포도상구균이 존재하기 때문이다. 그중에서 또 ‘슈퍼박테리아’가 존재

9 역병주간



높은 소리로 계속 넘하면 반드시 고비를 넘길 수 있으니 걱정하지 말아라.”라고 말했다. 그녀는 알았다고 했다. 초 여드렛날 그녀는 그들물은 다 완치돼 아프지도 않고, 열도 나지 않고, 토하지도 않는다는데 나에게 희소식을 전했다.

전 후 사흘간만에 완치됐다, 진정으로 병단묘약 보다 더 용하다. 지금 외손녀부부는 매일 집에서 출근 날짜만 기다리고 있다. 파룬따파(法輪大法)의 구원에 감사합니다! 중공은 흑백을 왜곡해 신물을 박해하고, 사람더

역병주간 14



높은 소리로 계속 넘하면 반드시 고비를 넘길 수 있으니 걱정하지 말아라.”라고 말했다. 그녀는 알았다고 했다. 초 여드렛날 그녀는 그들물은 다 완치돼 아프지도 않고, 열도 나지 않고, 토하지도 않는다는데 나에게 희소식을 전했다.

전 후 사흘간만에 완치됐다, 진정으로 병단묘약 보다 더 용하다. 지금 외손녀부부는 매일 집에서 출근 날짜만 기다리고 있다. 파룬따파(法輪大法)의 구원에 감사합니다! 중공은 흑백을 왜곡해 신물을 박해하고, 사람더

역병주간 14

외손녀의 증상이 사흘만에 사라지다

[**임후이왕 2020년 2월 24일**] 올해 초 닷새날 오빠의 외손녀가 나에게 전화를 걸었다. 전화를 건 쪽에서 호흡이 곤란해 하면서 "외할머니 나에게 곤란이 생겼습니다." 라고 말했다. 그는 열과 기침을 동반해 온몸이 아파났고, 물도 마실 수 없고 무엇을 먹던지 전부 다 토해 버린다고 말했다. 나는 어찌된 일인가고 묻자 그는 남편과 함께 시집에서 설을 쇠고 초 이튿날 저녁에 바로 집으로 돌아왔는데 남편이 먼저 열이 나기 시작하더니 약을 먹어도 작용이 없을뿐더러 이틀 전부터 자신도 열이 나기 시작 했다고 말했다.

외손자가 외손녀에게 전화를 걸어 안부를 묻자 외손녀는 "나는 열이 내렸습니다. 다 나았습니다." 라고 답했다. 나는 "너의 남편은?" 하고 잇따라 묻자 "그이도 많이 호전 됐습니 다, 음식을 조금씩 먹을 수 있습니다." 라고 말했다. 초 이렛날, 외손녀가 "또 반복됐습니 다." 라고 말했다. 나는 "문제 없으니 집에서

13 역병주간

외손녀의 증상이 사흘만에 사라지다

[**임후이왕 2020년 2월 24일**] 올해 초 닷새날 오빠의 외손녀가 나에게 전화를 걸었다. 전화를 건 쪽에서 호흡이 곤란해 하면서 "외할머니 나에게 곤란이 생겼습니다." 라고 말했다. 그는 열과 기침을 동반해 온몸이 아파났고, 물도 마실 수 없고 무엇을 먹던지 전부 다 토해 버린다고 말했다. 나는 어찌된 일인가고 묻자 그는 남편과 함께 시집에서 설을 쇠고 초 이튿날 저녁에 바로 집으로 돌아왔는데 남편이 먼저 열이 나기 시작하더니 약을 먹어도 작용이 없을뿐더러 이틀 전부터 자신도 열이 나기 시작 했다고 말했다.

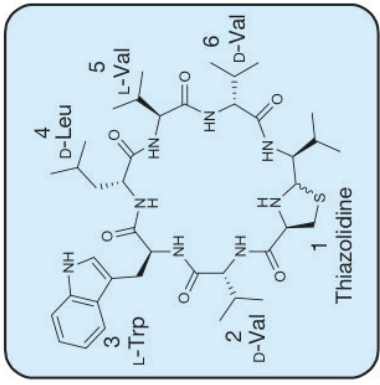
외손자가 외손녀에게 전화를 걸어 안부를 묻자 외손녀는 "나는 열이 내렸습니다. 다 나았습니다." 라고 답했다. 나는 "너의 남편은?" 하고 잇따라 묻자 "그이도 많이 호전 됐습니 다, 음식을 조금씩 먹을 수 있습니다." 라고 말했다. 초 이렛날, 외손녀가 "또 반복됐습니 다." 라고 말했다. 나는 "문제 없으니 집에서

13 역병주간

하며 이것은 메티실린 내성 황색포도상구균 (MRSA) 이다. 인류가 발명한 항생제는 이 세균에게 작용을 일으키지 못 하지만 루그더닌 포도상구균은 이런 슈퍼박테리아의 천적이다.

2016년 독일 투빙겐 대학의 과학자 안드레아스 페셀 (Andreas Peschel) 과 동료는 '슈퍼 황색포도상구균' 을 대항하는 무기를 찾아냈다. 흥미로운 것은 이 치명적인 무기가 바로 '루그더닌 포도상구균' 이었다. 관련된 논문은 '네이처' (Nature) 잡지에 발표됐다. 이후의 연구 중에서 연구원들은 루그더닌 포도상구균은 유전자 무리가 있다는 것을 발견했다. 루그A(lugA), 루그B(lugB), 루그C(lugC), 루그D(lugD) 4개 유전자가 하나의 집합 라인이 조성되어 연구원들이 부르는 '루그더닌균' 의 단백질을 함께 생산했다. 이 단백질은 6개 아미노산으로 구성되어고 그것들

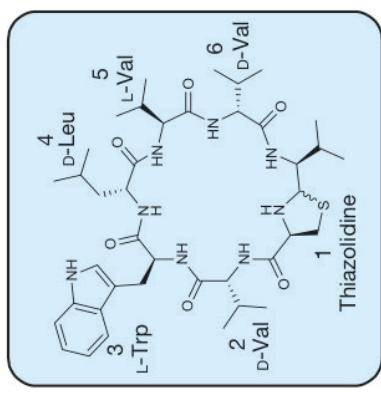
역병주간 10



루그더닌 (lugdunin) 의 결구

하며 이것은 메티실린 내성 황색포도상구균 (MRSA) 이다. 인류가 발명한 항생제는 이 세균에게 작용을 일으키지 못 하지만 루그더닌 포도상구균은 이런 슈퍼박테리아의 천적이다.

2016년 독일 투빙겐 대학의 과학자 안드레아스 페셀 (Andreas Peschel) 과 동료는 '슈퍼 황색포도상구균' 을 대항하는 무기를 찾아냈다. 흥미로운 것은 이 치명적인 무기가 바로 '루그더닌 포도상구균' 이었다. 관련된 논문은 '네이처' (Nature) 잡지에 발표됐다. 이후의 연구 중에서 연구원들은 루그더닌 포도상구균은 유전자 무리가 있다는 것을 발견했다. 루그A(lugA), 루그B(lugB), 루그C(lugC), 루그D(lugD) 4개 유전자가 하나의 집합 라인이 조성되어 연구원들이 부르는 '루그더닌균' 의 단백질을 함께 생산했다. 이 단백질은 6개 아미노산으로 구성되어고 그것들



루그더닌 (lugdunin) 의 결구

역병주간 10

이 원형으로 서로 연결되어 있다.

더욱 놀라운 것은 루그더닌균은 매우 강하고 범위가 아주 넓은 항균 활동성을 갖고 있다. 각 밀리리터에는 단 $1.5\mu\text{g}$ (마이크로그램) 루그더닌균이 있는데 이것만으로 황색포도상구균이 성장하는 것을 억제하며 심지어 메티실린 내성 황색포도상구균도 이 항균물질에 의해 죽을 수 있으며 이외에 루그더닌균은 다른 그람 양성균(G+ bacteria)에도 살상력이 있었다. 적합한 농도라면 심지어 악명이 높음 반코마이신내성장구균(VRE) 슈퍼박테리아도 죽일 수 있다.

파룬궁을 수련하는 단체에서 연공 전에는 환자였지만 연공 후에 기적처럼 회복되는 사례는 아주 많다. 하지만 사람들은 이전의 현상과 이후의 결과만 볼 수 있었지 미시하에서 사람 눈으로 볼 수 없는 공간에서 무엇이 발생했는지는 아무도 관심을 가지지 않았다. 만약 덕연이의 몸에 있는 루그더닌 포도상구균이 파룬궁을 수련해서 생긴 것이라면 파룬궁 수련생 중에서 건강이 회복되는 많은 사례 중에서, 미시하에서 정법(正法)을 수련해, 신체 미시하에서 거대한 변화가 일어났다고 해적

11 역병주관

역병주관 12

할 수 있다. 이런 내재적 바른 에너지는 신체 미시하에서 체현된다. 예를 들면 그것은 루그더닌 포도상구균이다.

미생물 중에는 슈퍼박테리아가 있으면 또 그것의 천적 루그더닌 포도상구균이 있다. 신종 코로나바이러스도 그것의 천적이 있을 것이다.

일부 사람들은 무한 폐렴의 전염병 중에서 무한 바이러스의 일부 증상이 나타났지만, 그들은 신속하게 대응하여 진심으로 ‘파룬따파하오(法輪大法好 - 파룬따파는 좋습니다)’편찬런하오(眞善忍好 - 진선인은 좋습니다)’를 외웠고 증상은 바로 사라졌다. 아마 파룬궁 수련생 덕연이의 세 번의 실험으로 우리는 환자가 진심으로 외웠을 때 미시세계에서 유해 세균과 바이러스가 소멸하는 전투가 발생한다는 것을 믿을 수 있다. 바이러스가 소멸되면 몸도 자연히 건강해진다.

이 원형으로 서로 연결되어 있다.

더욱 놀라운 것은 루그더닌균은 매우 강하고 범위가 아주 넓은 항균 활동성을 갖고 있다. 각 밀리리터에는 단 $1.5\mu\text{g}$ (마이크로그램) 루그더닌균이 있는데 이것만으로 황색포도상구균이 성장하는 것을 억제하며 심지어 메티실린 내성 황색포도상구균도 이 항균물질에 의해 죽을 수 있으며 이외에 루그더닌균은 다른 그람 양성균(G+ bacteria)에도 살상력이 있었다. 적합한 농도라면 심지어 악명이 높음 반코마이신내성장구균(VRE) 슈퍼박테리아도 죽일 수 있다.

파룬궁을 수련하는 단체에서 연공 전에는 환자였지만 연공 후에 기적처럼 회복되는 사례는 아주 많다. 하지만 사람들은 이전의 현상과 이후의 결과만 볼 수 있었지 미시하에서 사람 눈으로 볼 수 없는 공간에서 무엇이 발생했는지는 아무도 관심을 가지지 않았다. 만약 덕연이의 몸에 있는 루그더닌 포도상구균이 파룬궁을 수련해서 생긴 것이라면 파룬궁 수련생 중에서 건강이 회복되는 많은 사례 중에서, 미시하에서 정법(正法)을 수련해, 신체 미시하에서 거대한 변화가 일어났다고 해적

11 역병주관

역병주관 12