

코로나바이러스(COVID-19)의 정의 (prepared by 이정민 장로 & 채진병 집사)

1. 코로나바이러스란 무엇인가? www.publichealth.lacounty.gov/media/Coronavirus/FAQ-K.pdf

2. 코로나바이러스는 어떻게 전파되는가? 코로나바이러스의 전염경로는 다른 호흡기 감염(예: 인플루엔자)과 유사하며, 가장 흔한 전염경로는 다음과 같습니다.

- 기침 또는 재채기를 할 때 배출되는 침방울(비말)
- 감염자 간호를 포함한 밀접한 접촉
- 바이러스가 있는 물체나 표면을 만지고, 손을 씻지 않은 채 눈, 코, 입을 만지는 경우
- 현재까지 코로나바이러스가 공기로 전파된다는 의학적 증거는 없습니다.

3. 코로나바이러스 감염증의 증상은? 보고에 따르면 경미한 증상부터 입원 치료가 필요할 만큼 심각한 증상까지 다양하며, 심지어 죽음에 이르기도 합니다. 증상: • 발열 • 기침 • 호흡 곤란 • 중증 질병

4. 코로나바이러스의 치료 방법은? 신종 코로나바이러스 감염증에 특화된 치료방법이나 예방할 수 있는 백신은 없습니다. 그러나 감염 증상이 나타나면 대부분 증상은 치료할 수 있습니다. 치료는 환자의 증상에 따라 항바이러스제 혹은 항생제 투여 등의 조치를 하게 됩니다.

5. 코로나바이러스 예방수칙은? 서로 배려하고 주의하는 것이 가장 중요한 예방법입니다.

- 흐르는 물에 20 초 이상, 비누로 꼼꼼하게, 자주 손을 씻는다. 특히, 화장실 사용 후, 식사 전, 코를 풀었거나, 기침 또는 재채기한 후에는 반드시 손을 씻는다.
- 물과 비누가 없으면 적어도 60% 알코올이 함유된 알코올 손 소독제를 사용한다.
- 씻지 않은 손으로 눈, 코, 입이나 얼굴을 만지지 않는다.
- 아픈 사람과 밀접접촉(키스, 악수, 컵이나 식기 공유 등)을 제한한다.
- 자주 만지는 물건 및 표면을 가정용 세척제나 물티슈로 세척 및 소독한다.

코로나바이러스(COVID-19)에 대비하는 보스톤한인교회 당회의 결의사항 (3/8/20):

1. 보스톤한인교회 당회는 테스크포스팀을 구성해서 타운과 주정부의 지시사항에 따라서 즉각적으로 대처하고 있습니다. 더불어, 감염예방을 위한 프로토콜을 만들어 웹사이트에 공지하고 있습니다.
2. 현재단계에서는 격리가 가장 효과적인 예방 방법입니다. 교회의 활동에 참여하시는 모든 교우들의 마음의 평화를 위해 코로나바이러스 지역감염이 광범위한 국가(중국, 한국, 이탈리아, 이란, 일본)에 다녀오신 교우와 가족들은 반드시 2 주간 자가격리하시기 바랍니다. 이는 주정부의 지시 사항입니다.
3. 여행을 하지 않았지만 기침, 발열, 호흡곤란 등의 증상이 있는 분은 집에서 온라인 예배를 드리시기를 권고합니다. 보스톤한인교회 실시간 예배 링크: www.youtube.com/channel/UCkngiyet0MkvJd5BiC9_2UA
4. 본교회는 예배 전/후에 건물내 예배 장소 및 모든 기구를 추가 세척/소독하고 있습니다.
5. 예배 전에 교우들은 개인별 손세정을 하시길 당부합니다. 손세정제는 교회입구에 비치되어 있습니다.
6. 교우님들께서 인사하실 때 악수는 가급적 하지 않으시길 권고 드립니다.
7. 성인예배, 중고등부, 유초등부 예배를 비롯한 모든 소모임은 정상적으로 진행하고, 변동이 있을 경우 차후 메일과 웹사이트를 통해 공지해 드리겠습니다.
8. 추가적으로 타운과 주의 추가지침이 발생하면 당회는 즉각적으로 대처할 것이며, 이를 위해 온라인 예배를 준비하고 있습니다.
9. 위 내용 중에서 의학적인 질문이나 컨설팅이 필요하신 분들은 이정민 장로 (jeong.lee@yahoo.com) 또는 채진병 집사 (chaejb75@gmail.com) 에게 연락주시기 바랍니다.
10. 추가적으로 세부정보가 필요하신 분들은 CDC (www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/cases-in-us.html) 혹은 코비드 19 실시간 상황판 (<https://wuhanvirus.kr/>)을 참조하시기 바랍니다.

어려운 시기에 서로를 더욱 사랑하고 섬기는 마음으로 주님의 은혜가운데 잘 극복하도록 기도 부탁드립니다.

2020년 3월 8일 보스톤한인교회 당회