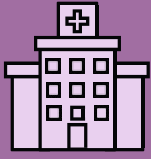


# 여성과 COVID-19 백신

## 로스앤젤레스 카운티



라틴계 여성은  
COVID-19의 영향을  
많이 받습니다.<sup>1</sup>



저소득층 여성은  
COVID-19의 영향을  
많이 받습니다.<sup>2</sup>

## 백신의 종류



화이자  
2회 접종  
21일 간격

FDA는 안정성과 효용성이 증명된 3가지 COVID-19 백신의 사용을 승인했습니다.<sup>3</sup>

모더나  
2회 접종  
28일 간격

COVID-19 유발 바이러스가 함유된 백신은 없습니다. 백신 접종으로 COVID-19에 걸릴 수는 없습니다.<sup>6</sup>

존슨 & 존슨\*  
1회 접종

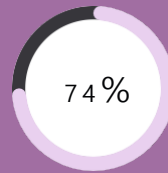
3가지 백신 모두의 이점이 위험보다 훨씬 큼니다.  
\*CDC의 J&J 백신 정보 자료를 참조하십시오.

여성은 직업이나 가정 내의 역할로 인해 COVID-19에 노출될 위험이 높습니다.



미국에서는 아프리카계 미국인 어머니의 67.5%와 라틴계 어머니의 41.4%가 가족의 생계를 혼자 책임지고 있습니다.<sup>3</sup>

재택 근무가 불가능한 직종에 종사하는 여성이 많습니다.<sup>4</sup>



접촉이 많은 직종(예: 숙박업, 음식 서비스, 개인 관리 서비스)에 종사하는 사람의 74%가 여성입니다.<sup>5</sup>

미국에서 의료 종사자의 76%가 여성입니다.<sup>6</sup>



미국에서 간병인 3명 중의 2명이 여성입니다.<sup>7</sup>

## 임신 및 수유

COVID-19에 걸린 임산부는 중증 질환 및 조산을 포함한 임신 합병증으로 발전할 위험이 더 높습니다.<sup>8</sup>

CDC, 미국 산부인과 협회, 산모-태아 의학 협회는 모두 백신 접종 자격이 있는 임산부 및 모유 수유자에게 COVID-19 백신을 제공해야 한다는 데 동의합니다.  
10, 11, 12, 13

적절한 위생을 지키면, 모유 수유를 통해 COVID-19이 전염된다는 증거는 없습니다.<sup>9</sup>

COVID-19 백신이 출산율을 감소시킨다는 소문은 증거가 없으며 이미 전국적으로 7,500만 명 이상의 여성이 예방 접종을 받았습니다.<sup>9</sup>

임산부와 모유 수유자는 COVID-19 백신을 접종할지 개별적으로 결정할 수 있습니다.<sup>10, 11</sup>



자료에 의하면 산모와 아이 모두에게 어떠한 문제나 합병증이 없습니다. 백신을 접종하는 임산부가 많아지면서 백신의 안전성을 증명하는 자료도 많아집니다.<sup>8</sup>

임산부를 대상으로 한 COVID-19 백신에 대한 임상 시험이 진행 중입니다. 더 많은 정보는 향후 제공될 예정입니다.<sup>11</sup>

[1] LACDPH: COVID-19 Locations & Demographics

[2] Clark et al. (2020). PLOS Neglected Tropical Diseases.14:7.

[3] Center for American Progress: On the Frontlines at Work and at Home

[4] Alon et al. (2020). National Bureau of Economic Research

[5] Econofact: Impact of COVID-19 Crisis on Women's Employment

[6] U.S. Census Bureau: Women in Healthcare

[7] CDC: Women, Caregiving, and COVID-19

[8] CDC: COVID-19 Vaccine Safety & Monitoring

[9] CDC: COVID-19 Myths & Facts

[10] Harvard Health Publishing: COVID-19 Vaccine, Pregnancy, and Breastfeeding

[11] CDC: COVID-19 Vaccine, Pregnancy, and Breastfeeding

[12] American College of Obstetricians and Gynecologists: COVID-19, Pregnancy and Breastfeeding

[13] Society for Maternal-Fetal Medicine: COVID-19 Vaccines and Pregnancy