

**교육 시설에서 유증상 감염자 및  
잠재적으로 감염된 사람의 접촉자의  
점검 및 노출 시 의사결정 경로**

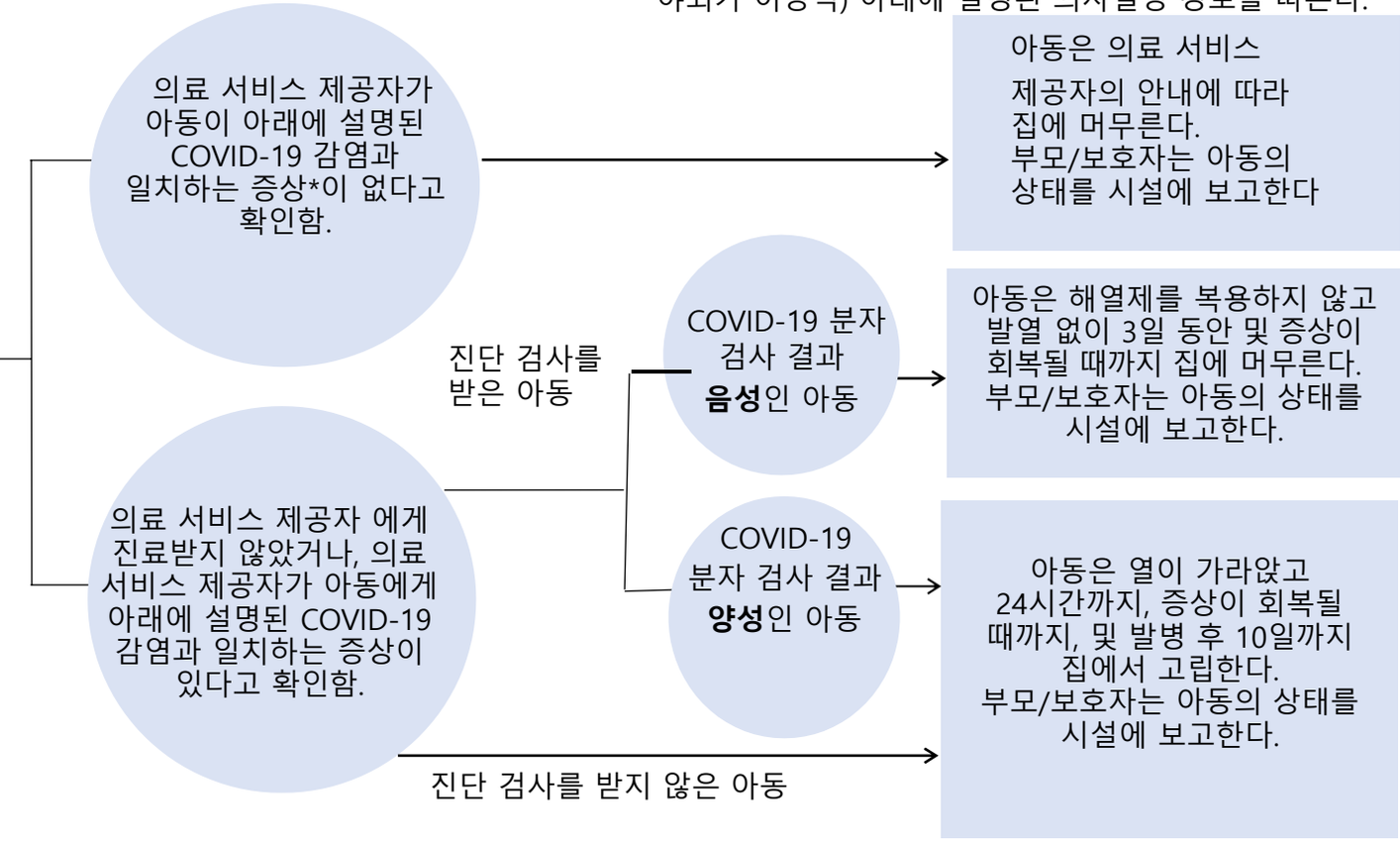
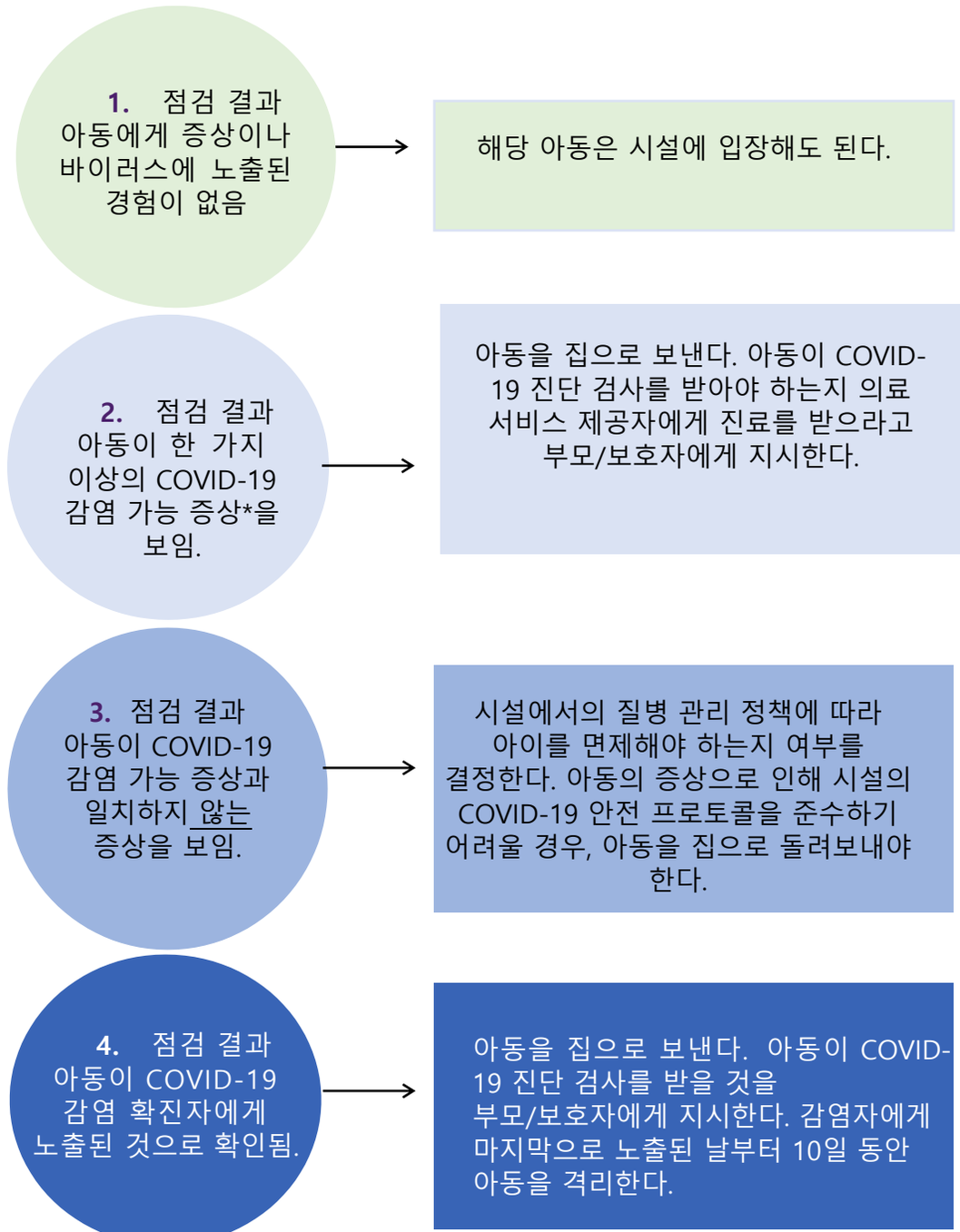
*로스앤젤레스 카운티 공중 보건국  
개정: 2020년 12월 19일*

교육 시설의 아동 및 시설의 밀접 접촉자의  
점검 및 노출 시 의사결정 경로

# 아동의 증상 및 바이러스 노출 점검을 위한 의사결정 경로

## 교육 시설 입장<sup>1</sup> 전

<sup>1</sup> 시설에서 아동의 건강 상태가 좋지 않을 경우, 아동을 격리실에 두고(감시자와 신체적 거리 두기, 야외가 이상적) 아래에 설명된 의사결정 경로를 따른다.

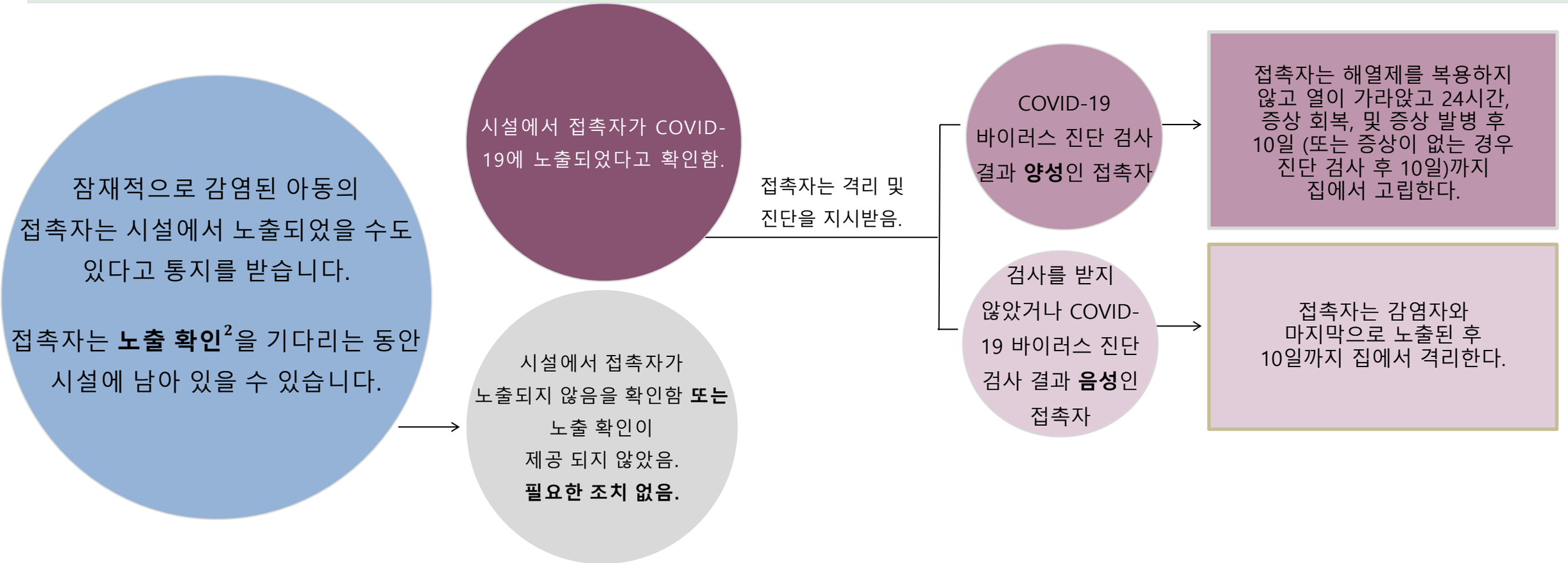


\* 아동에게 나타나는 COVID-19 감염 가능 증상에는 열 100.4 °F 이상, 인후염, 이전에 없던 기침 (기본 기침과 다름), 설사 또는 구토가 있다. **아동의 증상이 COVID-19 감염 가능성과 일치하지 않지만 여전히 우려가 있는 경우, 의료제공자에게 진료를 받아 보기를 권장한다.**

# 교육 시설에서 잠재적으로 감염된 아동<sup>1</sup>의 접촉자를 위한 의사결정 경로

<sup>1</sup> **잠재적으로 감염된 아동**이란 COVID-19 가능 증상과 일치하는 하나 이상의 증상을 보이는 시설의 아동을 의미한다. 증상에는 열 100.4 °F 이상, 인후염, 이전에 없던 기침 (기본 기침과 다름), 설사 또는 구토가 있다.

**잠재적으로 감염된 아동의 접촉자**는 잠재적으로 감염된 아동과 밀접 접촉(24시간 동안 6피트 내에서 총 15분 이상 함께 있었음) 했거나, 잠재적으로 감염된 아동의 체액/분비물을 직접 접촉한 아동이나 직원, 또는 잠재적으로 감염된 아동의 교실이나 코호트의 구성원을 의미한다.

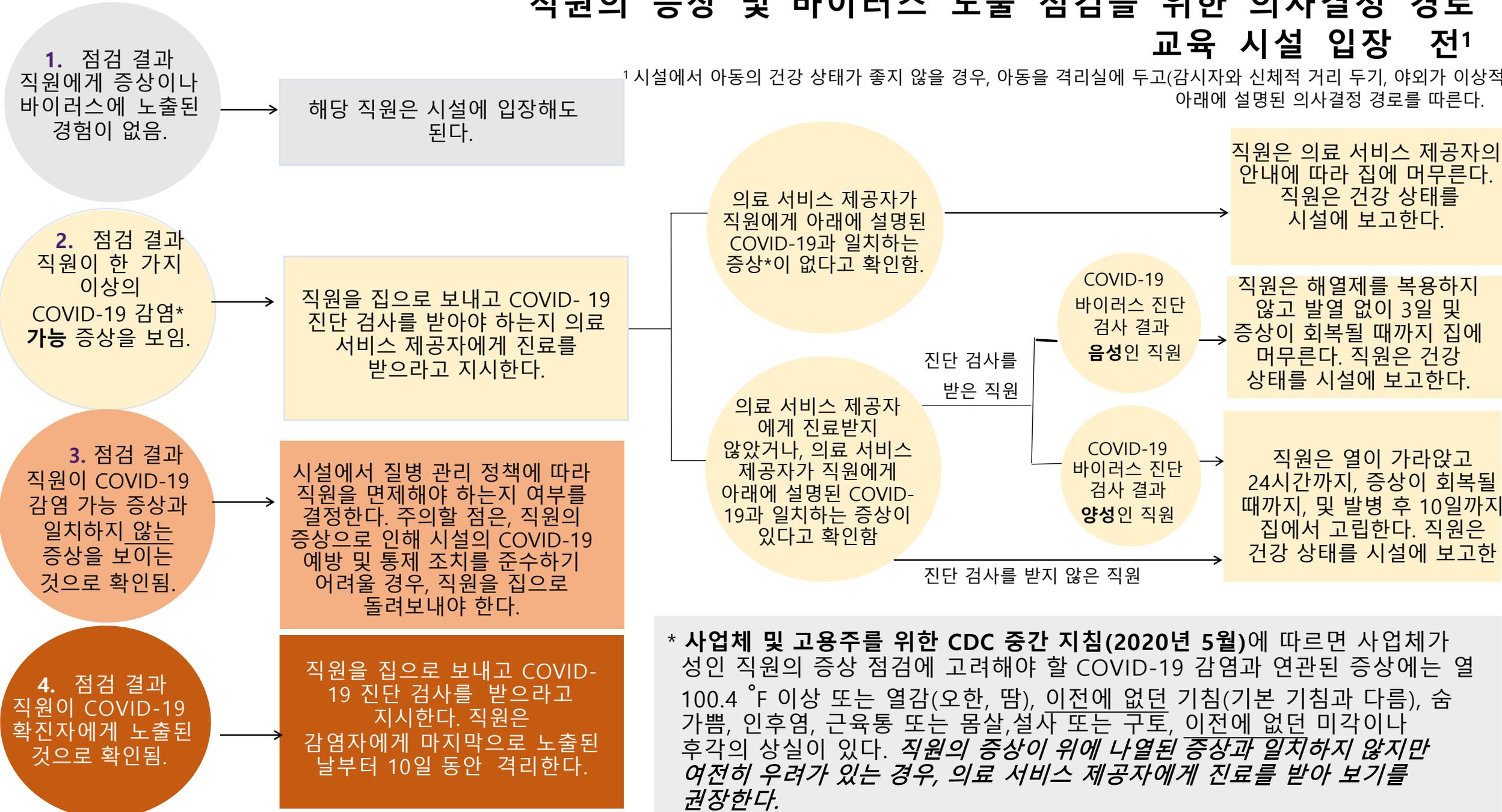


<sup>2</sup> 잠재적으로 감염된 아동의 접촉자를 위한 **노출 확인**은 잠재적으로 감염된 아동이 COVID-19 바이러스 진단 검사에서 양성 판정을 받음 또는 의료 서비스 제공자로부터 COVID-19 감염 진단을 받은 경우이다.

교육 시설의 **직원** 및 시설에서 그들의 밀접 접촉자의  
점검 및 노출 시 의사결정 경로

# 직원의 증상 및 바이러스 노출 점검을 위한 의사결정 경로 교육 시설 입장 전<sup>1</sup>

<sup>1</sup> 시설에서 아동의 건강 상태가 좋지 않을 경우, 아동을 격리실에 두고(감시자와 신체적 거리 두기, 야외가 이상적) 아래에 설명된 의사결정 경로를 따른다.

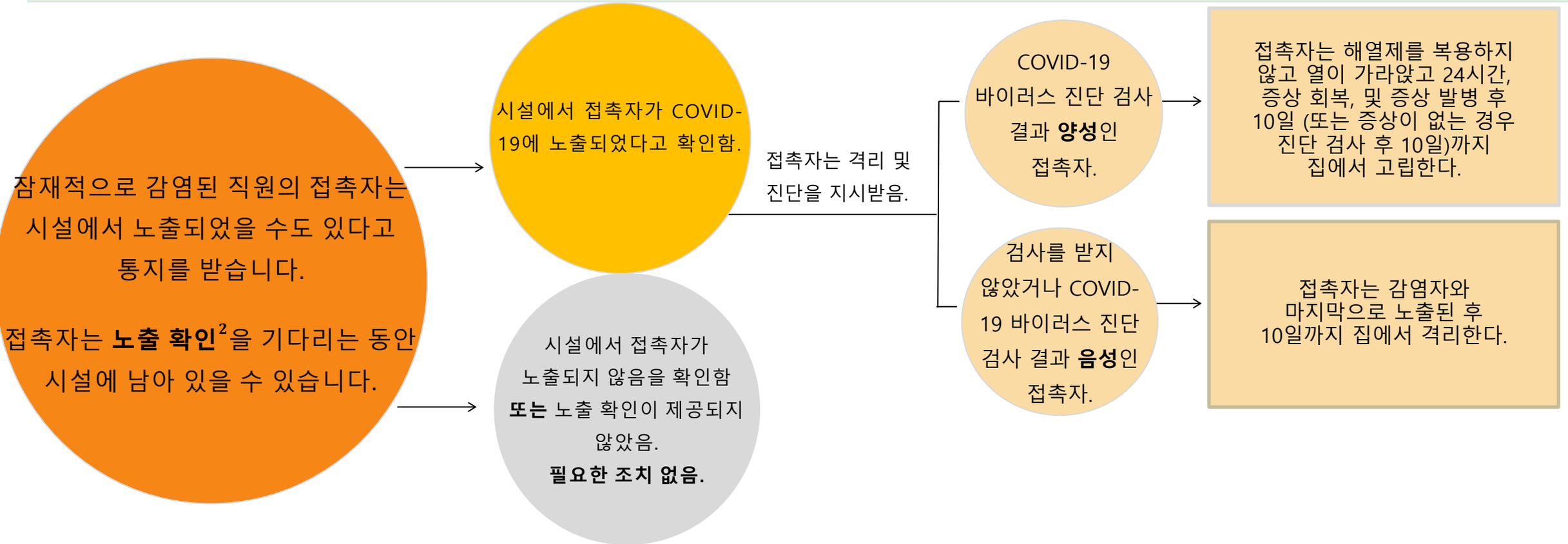


\* 사업체 및 고용주를 위한 CDC 중간 지침(2020년 5월)에 따르면 사업체가 성인 직원의 증상 점검에 고려해야 할 COVID-19 감염과 연관된 증상에는 열 100.4 °F 이상 또는 열감(오한, 땀), 이전에 없던 기침(기본 기침과 다름), 숨가쁨, 인후염, 근육통 또는 몸살, 설사 또는 구토, 이전에 없던 미각이나 후각의 상실이 있다. **직원의 증상이 위에 나열된 증상과 일치하지 않지만 여전히 우려가 있는 경우, 의료 서비스 제공자에게 진료를 받아 보기를 권장한다.**

# 교육 시설에서 잠재적으로 감염된 직원<sup>1</sup>의 접촉자를 위한 의사결정 경로

<sup>1</sup> **잠재적으로 감염된 직원**이란 COVID-19 가능 증상과 일치하는 하나 이상의 증상을 보이는 시설의 직원을 의미한다. 증상에는 열 100.4 °F 이상 또는 열감(오한, 땀), 이전에 없던 기침(기본 기침과 다름), 숨 가쁨, 인후염, 근육통 또는 몸살, 설사 또는 구토, 이전에 없던 미각이나 후각의 상실이 있다.

**잠재적으로 감염된 직원의 접촉자**는 잠재적으로 감염된 직원과 밀접 접촉(24시간 동안 6피트 내에서 총 15분 이상 함께 있었음) 했거나, 잠재적으로 감염된 직원의 체액/분비물을 직접 접촉한 아동이나 직원, 또는 잠재적으로 감염된 아동의 교실이나 코호트의 구성원을 의미한다.



<sup>2</sup> 잠재적으로 감염된 직원의 접촉자를 위한 **노출 확인**은 잠재적으로 감염된 직원이 COVID-19 바이러스 진단 검사에서 양성 판정을 받음 또는 의료 서비스 제공자로부터 COVID-19 감염 진단을 받은 경우이다.

교육 시설에서

*COVID-19 감염 실험실 확진 아동 또는*

*직원* 및

시설에서 그들의 밀접 접촉자를 위한 의사결정 경로

# 교육 시설에서 COVID-19 감염 실험실 확진을 받은 아동 또는 직원을 위한 지침

교육 시설은 COVID-19 감염 실험실 확진을 받은 아동 또는 직원이 있다는 공지를 받는다.

COVID-19 감염 실험실 확진을 받은 아동 또는 직원을 집으로 보낸다.

COVID-19 감염 실험실 확진을 받은 아동 또는 직원에게 집에서 고립하고 다른 사람들과 떨어져 지내라고 지시한다<sup>1</sup>.

시설은 COVID-19 감염 실험실 확진을 받은 아동 또는 직원이 감염성이 있는 동안<sup>2</sup> 접촉한 접촉자들을 식별하고 접촉자들에게 노출 사실을 공지한다.

<sup>1</sup> COVID-19 감염 실험실 확진을 받은자는 해열제를 복용하지 않고 열이 없이 24시간, 증상 회복, 및 증상 발병 후 10일 (또는 증상이 없는 경우 진단 검사 후 10일)까지 집에서 고립한다.

<sup>2</sup> 감염자가 전염시킬 수 있는 기간은 증상 발생 48시간 전(증상이 없으면 검사일 기준)부터 감염자가 더 이상 고립하지 않아도 될 때까지이다.

# 교육 시설에서 COVID-19 감염 실험실 확진을 받은 아동 또는 직원에 노출된 접촉자<sup>1</sup>를 위한 의사결정 경로

<sup>1</sup> COVID-19 감염 실험실 확진을 받은 아동이나 직원의 접촉자는 COVID-19 감염 실험실 확진자와 24시간 동안 6피트 내에서 총 15분 이상 함께 있었거나, COVID-19 감염 실험실 확진자의 체액/분비물을 비보호 상태에서 직접 접촉한 아동이나 직원, 또는 시설에서 실험실 확진자에 노출된 교실이나 코호트의 구성원을 의미한다.

접촉자는 시설에서 COVID-19에 노출되었다는 공지를 받으며 격리하고 COVID-19 감염 진단 검사를 받으라는 지시를 받는다.

진단 검사를 받은  
접촉자

COVID-19 바이러스  
진단 검사 결과  
양성인 접촉자

접촉자는 해열제를 복용하지 않고 열이 가라앉고 24시간, 증상 회복, 및 증상 발병 후 10일 (또는 증상이 없는 경우 진단 검사 후 10일)까지 집에서 고립한다.

COVID-19 바이러스  
진단 검사 결과  
음성인 접촉자

접촉자는 감염자와 마지막으로 노출된 후 10일까지 집에서 격리한다.

진단 검사를 받지 않은 접촉자