

유아 보육 및 교육 시설의 COVID-19 노출 관리 계획의 지침

참고: 본 문서는 자주 업데이트됩니다. 최신 버전을 보시려면 웹페이지에서 날짜를 확인하십시오.

최신 업데이트 (변경 사항은 노란색으로 표시해 두었습니다):

2022년 12월 19일

- 최근에 COVID-19에 감염(즉, 지난 90일 이내)되었고 증상이 발현되지 않은 밀접 접촉자는 노출된 일자 후에 검사를 받도록 하는 시기의 권고사항이 변경되었습니다.

2022년 10월 27일

- ECE 환경에서 발생하는 COVID-19 개별 사례에 대한 보고는 더 이상 의무적으로 하지 않아도 됩니다. 앞으로는 14일 이내에 3건 이상의 관련 사례가 집단으로 나올 경우에 반드시 공중 보건국에 업무일 기준 1일 내로 보고해야 합니다.
- 대형 실내 공역에 관한 CDPH의 규격을 포함하기 위해 밀접 접촉의 정의를 명확하게 하였습니다. 총당 400,000 입방 피트가 넘는 실내 공역에서는 24시간 동안 감염자와 6피트 이내에서 15분 이상 함께 있는 경우로 간주합니다. 실내 공역이 (총당) 400,000 입방 피트보다 적은 경우, 밀접 접촉 어린이는: 1) 24시간 동안 감염자와 6피트 이내에서 15분 이상 같은 실내 공역을 공유한 사람 (가장 바람직한 정의) 또는 2) 24시간 동안 감염자와 6피트 이내에서 15분 이상 있었던 사람입니다. 직원의 경우, (총당) 400,000 입방 피트보다 적은 실내 공역에서 밀접 접촉자를 식별하는 방식은 Cal/OSHA 지침에 따라 무조건 가장 바람직한 정의를 따라야 합니다.

COVID-19 노출을 지역사회 수준에서 억제하기 위한 표적 대응은 로스앤젤레스 카운티 공중 보건국(DPH) COVID-19 대응책의 전반적인 영향력을 극대화하는 데 도움이 될 수 있습니다.

유아 보육 및 교육(ECE) 제공자는 신뢰할 수 있는 지역사회 협력자로서, COVID-19 노출 관리 계획(EMP)을 신속하게 시행해 DPH의 대응 시기 및 영향을 개선할 수 있도록 도움을 줄 것입니다. ECE 센터에서 COVID-19 사례 1건이 확인되면, 확인이 된 즉시 EMP를 시행하면 시설 내의 COVID-19 확산을 막고 1건의 사례가 학교에서 감염증의 발병으로 확산하지 않도록 통제하는 역할을 수행할 것입니다.

ECE 시설의 노출 관리 단계는 COVID-19 사례를 1건, 2건, 3건 이상으로 분류해 아래에 설명했으며, 요약본은 부록 A에 있습니다. ECE 제공자 마다 COVID-19 노출 관리에 사용 가능한 자원이 다르지만, 필수 단계는 지켜야 하는 최소한의 조치 사항이므로 반드시 EMP에 포함해야 합니다. 권장 단계는 센터에 자원이 충분할 경우 선택 가능한 사항을 포함합니다.

‘센터’, ‘장소’ 또는 ‘시설’은 가정 기반의 보육 서비스 제공자를 포함한 모든 보육 제공자를 지칭합니다.

‘사례’라는 단어는 COVID-19에 감염된 ECE 시설 관계자를 지칭하는 데 사용됩니다. 본 문서에 따라 사례에 대한 시설 측의 조치(지침 제공 등)가 요구되는 경우, 사례는 감염된 직원 또는 감염된 어린이의 부모(또는 간병인/후견인)가 될 수 있습니다. ECE 센터에 관한 추가 자료는 [유아 보육 및 교육 COVID-19 툴킷](#)에서 찾으실 수 있습니다.

ECE 시설에서 COVID-19 사례 1건도 발생하기 전에 사전 노출 관리 단계

- **필수 사항:** COVID-19 안전 대응 체계 담당자 역할을 하는 ECE 센터 COVID-19 연락 담당자를 지정합니다. 지명된 사람은 직원과 가족, 아동이 COVID-19에 관한 교육을 받았는지 확인하고, 지명자는 공중 보건국의 대응 조치가 원활하게 진행되도록 시설 측의 정보를 DPH와 공유하는 연락 담당자 역할을 수행할 것입니다.
- **필수 사항:** (1) COVID-19과 일치하는 증상이 있거나 (2) 센터에서 노출되었거나, 또는 (3) COVID-19 검사를 받거나 검사를 진행할 수 있도록 공중 보건국의 조사가 적용되고 실행 가능한 가정 기반 보육원 시설에 있는 모든 어린이, 직원, 방문자 및 가족 구성원을 대상으로 하는 계획안이 마련되어야 있어야 합니다.
- **필수 사항:** 학생 또는 교직원 중 COVID-19으로 인해 입원 및/또는 사망한 모든 사례에 대한 공지를 ACDC-Education@ph.lacounty.gov로 보내 DPH에 보고할 계획이 마련되어야 있어야 합니다.
- **권장 사항:** 증상 선별 검사 프로그램을 시행하기로 결정한 ECE 시설은 COVID-19 검사를 받지 않았지만, ECE 시설 입장하기 전 또는 시설 내에서 시행한 선별 검사에서 양성 판정을 받은 사람을 위한 DPH의 [의사결정 경로](#) 지침을 적용하도록 권장합니다.

ECE 시설에서 COVID-19 사례들이 발생했을 때 노출 관리 단계

- **필수 사항:** COVID-19 확진 사례 1건이 확인되면, ECE 제공자는 확진자에게 COVID-19 재택 고립 지침을 준수할 것을 지시합니다(ph.lacounty.gov/covidisolation). 참고: COVID-19 확진 사례는 COVID-19 검사에서 양성 결과를 받은 사람입니다. 적용 가능한 모델을 찾으시려면 [고립 지침 안내 예시](#) (ph.lacounty.gov/EducationToolkit/ECE에 게시되어 있음)를 참고하십시오.
 - COVID-19에 감염된 (모든 연령의) 어린이와 직원은 * 5일 차 이후에 고립을 종료하고 다음 기준을 모두 충족하는 경우에만 6-10일 쯤 시설에 복귀할 수 있습니다: 1. 5일 차 또는 그 이후에 채취한 검체로 시행한 COVID-19 바이러스 검사**에서 음성 결과를 받음, 및 2. 해열제를 복용하지 않고 최소 24시간 동안 발열 증상이 없음, 및 3. 다른 증상이 회복되고 있음 -- 또는 -- 다음 기준을 모두 충족하는 경우 10일 차 이후에 고립을 종료할 수 있습니다: 해열제를 복용하지 않고 최소 24시간 동안 발열 증상이 없음.
 - *유증상 어린이 및 직원의 경우, 0일 차는 증상이 발현되는 첫 날입니다. 1일 차는 증상이 발현되고 첫 번째로 맞는 하루 전체입니다. 무증상 어린이 및 직원의 경우, 0일 차는 첫 번째 양성 결과를 받은 검사에 사용된 검체를 채취한 날입니다. 1일 차는 양성 결과를 받은 검사에 사용된 검체를 채취하고 첫 번째로 맞는 하루 전체입니다.
 - **검사는 반드시 FDA 승인 바이러스 검사를 이용해야 합니다 (예: 가정용 진단 검사 키트를 포함한 PCR 또는 항원 검사). 고립 해제를 위한 검사로 항원 검사가 선호됩니다.
 - 참고: Cal/OSHA COVID-19 예방 [비상 대응 임시 표준](#)(ETS)에 따라 고용주는 직원을 위해 다음을 이행해야 합니다. 모든 직원에게 검사를 받을 수 있는 방법을 알리고, 비용을 지불하고 유급 근무 시간에 검사를 제공하며, 직원의 기밀을 보장하는 방식으로 검사를 제공합니다. ETS의 검사 요구사항을 준수하기 위해 처방전 없이 구매 가능한(OTC) COVID-19 검사는 스스로 시행 및 판독할 수 있습니다 (예: 결과의 시간 및 날짜 스탬프 사진) 또는 시간 및 날짜 스탬프 결과와 함께 디지털로 결과가 보고되는 OTC 검사가 제공됩니다. 자세한 내용은 [마스크 착용과 귀하의](#)

권리 바로 알기를 참고하십시오.

- 만약 아이가 5일차 이후에 격리 종료 기준을 충족한다면, 만 2세 이상의 어린이가 양성 반응이 나온 후 (또는 증상이 발생한 후 첫 번째 하루 전체) 10일 동안 계속해서 고기능 여과 마스크를 착용하도록 강력하게 권고합니다. COVID-19에 감염된 직원은 증상 발생 후 10일 (또는 증상이 없는 경우 양성 검사일 후 10일) 동안 음식을 먹거나 음료를 마실 때를 제외하고 직장에서 주변에 다른 사람이 있으면 보호 효과가 우수한 마스크를 착용하는 것은 의무 사항입니다.
- 참고: 만 24개월 미만의 영유아, 특정 질병이나 장애가 있는 사람, 의료 제공자가 마스크를 착용하지 말라고 지시한 사람 등 마스크를 착용해서는 안 되는 사람이 있습니다. 만 2세부터 8세까지의 어린이는 어른의 입회 하에서만 마스크를 착용해야 합니다. 마스크를 착용하면 안 되는 사람 및 의사소통에 어려움이 있거나 특정 장애가 있는 사람을 위한 특별 고려사항을 참조하십시오.

□ 필수 사항: ECE 센터의 COVID-19 연락 담당자는 감염 기간 동안 센터에서 양성 확진 사례에 노출된 (밀접 접촉된) 모든 사람을 식별하기 위해 일을 하고 있습니다.

- COVID-19 재택 고립 지침(ph.lacounty.gov/covidisolation)에 설명된 바와 같이, 사례는 증상이 처음 나타나기 2일 전부터 고립이 끝날 때까지 전염성이 있는 것으로 간주됩니다. COVID-19 검사에서 양성 판정을 받은 무증상자는 검사를 받기 2일 전부터 고립이 끝날 때까지 전염성이 있는 것으로 간주됩니다.

- 밀접 접촉자: 사례의 감염 기간동안 사례에 노출이 되었다고 정의되는 이는 다음과 같습니다:

총당 400,000 입방 피트 이하의 실내 공기 공간: 감염자의 감염기간 중 24시간 동안 총 누적 15분 이상 감염자(사례)와 센터 내의 실내 공기 공간을 공유한 사람. 이는 ECE 현장에서 추가적인 전염을 막는 것에 더 선호되는 정의로, 교실이나 비슷한 크기의 실내 공간에서 밀접 접촉 어린이를 식별하는데에 사용할 것을 강력히 권장합니다. 해당 실내 공기 공간 정의 방식은 Cal/OHSA ([COVID-19 예방 ETS](#))에 따라 밀접 접촉한 직원을 식별하는데에 반드시 사용되어야 합니다.

- 대안으로, ECE 시설은 감염자와 24시간 동안 또는 6피트 이내에 15분 이상 있었던 사람을 밀접 접촉자로 한정할 수 있으며 교실을 포함한 모든 시설에 이를 적용할 수 있습니다.

총당 400,000 입방 피트가 넘는 실내 공기 공간: 감염자의 감염기간 중 24시간 동안 총 누적 15분 이상을 감염자(사례) 6피트 이내에 있던 사람. 이는 밀접 접촉 어린이와 직원 모두에게 적용됩니다. 참고: 바닥부터 천장까지 이어진 벽들로 분리가 된 공간 (예: 사무실, 방, 바닥부터 천장까지 이어진 벽으로 분리된 휴식/식사 공간)은 별개의 실내 공기 공간으로 간주됩니다.

참고: 실외 ECE 시설에서 노출된 사람은 밀접 접촉자로 간주되지 않습니다.

□ 필수 사항: 시설에서 COVID-19 사례에 노출된 것으로 확인된 사람(밀접 접촉자)은 ECE 제공자로부터 노출된 사실 및 노출 관리를 위해 다음의 실행행동 강령을 통보 받습니다.

- 개인의 노출 여부 및 실행 조치에 대한 알림은 개인 알림 또는 단체 알림 방식으로 통보할 수 있습니다. 이러한 통보를 위해 사용 가능한 유아 보육 및 교육 시설을 위한 이 COVID-19 견본 서한 양식(ph.lacounty.gov/EducationToolkitECE에 게시됨)을 참고하십시오.

만약 400,000 입방 피트 이하 (예: 교실 또는 비슷한 크기의 공간)의 실내 공간에서 밀접 접촉 어린이 식별을 위해 24시간 동안 6피트 이내에 15분 이상 감염자와 있었던 정의를 적용하는

경우, 같은 실내 공기 공간에서 24시간 동안 15분 이상 있었던 모든 아이들에게 잠재적 노출에 대한 통지와 권장 조치를 알려주어야 합니다. 이러한 통보를 위해 사용 가능한 유아 보육 및 교육 시설을 위한 이 COVID-19 견본 서한 양식(ph.lacounty.gov/EducationToolkitECE에 게시됨)을 참고하십시오.

밀접 접촉자를 위한 조치

- 무증상 밀접 접촉자는 격리가 필요하지 않습니다. 밀접 접촉자를 위한 요구사항 특히 다음 요구사항을 준수하는 경우 시설에 남아 있을 수 있습니다. (1) 증상을 모니터링합니다. (2) 마지막 노출일 이후 10일 동안 식음료를 섭취하거나 낮잠을 자는 경우를 제외하고 실내에서 주변에 다른 사람이 있는 경우 만 2세 이상인 모든 사람은 보호 효과가 우수한 마스크를 착용하십시오. (3) 마지막 노출일로부터 3-5일 이내에 FDA 승인을 받은 COVID-19 바이러스 검사(예: PCR 또는 항원 검사, 가정용 진단 검사 포함)로 검사합니다.**

- 만약 400,000 입방 피트 이하 (예: 교실 또는 비슷한 크기의 공간)의 실내 공간에서 밀접 접촉 어린이 식별을 위해 24시간 동안 6피트 이내에 15분 이상 감염자와 있었던 정의를 적용하는 경우, 같은 실내 공기 공간에서 24시간 동안 15분 이상 있었던 모든 아이들에게 다음의 수칙이 권장됩니다. (1) 증상을 모니터링합니다. (2) 마지막 노출일 이후 10일 동안 먹거나, 마시거나, 낮잠을 자는 경우를 제외하고 실내에서 주변에 다른 사람이 있는 경우 만 2세 이상인 모든 사람*은 보호 효과가 우수한 마스크를 착용하십시오. (3) 마지막 노출일로부터 3-5일 이내에 FDA 승인을 받은 COVID-19 바이러스 검사(예: PCR 또는 항원 검사, 가정용 진단 검사 포함)로 검사합니다.**

*참고: 만 24개월 미만의 영유아, 특정 질병이나 장애가 있는 사람, 의료 제공자가 마스크를 착용하지 말라고 지시 받은 사람 등 마스크를 착용해서는 안 되는 사람이 있습니다. 만 2세~8세까지의 어린이는 어른의 입회 하에서만 마스크를 착용해야 합니다. 마스크를 착용하면 안 되는 사람 및 의사소통에 어려움이 있거나 특정 장애가 있는 사람을 위한 특별 고려사항을 참조하십시오.

**참고: 지난 90일 이내에 SARS-CoV-2에 감염된 적이 있는 무증상 어린이/학생 및 교직원 밀접 접촉자는 과거 노출 후 검사 의무사항에서 면제되지만 마지막 노출일 이후 10일 동안 실내에서 주변에 다른 사람이 있을 때 만 2세 이상인 모든 사람은 마스크를 반드시 착용해야 합니다. 만약 30일 이상 전에(예: 마지막으로 양성 결과의 날짜가 31-90일 이전임) 감염된 경험이 있다면, 최근에 COVID-19 감염된 후 회복하고 무증상인 밀접 접촉자는 노출된 일자 후에 3-5일 이내에 검사를 받도록 권장합니다. 가정용 진단 검사를 포함한 항원 검사를 사용해야 합니다. 만약 이전의 감염이 지난 30일 이내(예: 첫 양성 결과 날짜가 1-30일 이전임)이라면 검사를 권장하지 않습니다. 자세한 내용은 COVID-19 접촉자를 위한 지침을 참조하십시오.

- 만 2세 미만(또는 24개월 미만) 유아 및 어린이는 마스크를 착용해서는 안 됩니다. 밀접 접촉자이며 증상이 없는 만 2세 미만 어린이는 마지막 노출일로부터 3-5일 이내에 FDA가 승인한 COVID-19 바이러스 검사를 통해 증상을 모니터링하고 검사를 받는 경우 시설에 남아 있을 수 있습니다.
- 마스크 착용이 면제되는 만 2세 이상*이고 바이러스에 노출된 학생/어린이는 상황이 허락한다면 아랫부분에 천을 덮은 안면 보호대를 착용해야 합니다. 마스크나 아랫부분에 천을 덮은 안면 보호대를 착용할 수 없는 만 2세 이상의 어린이는 1) 무증상 상태를 유지하고 2) 마지막 노출 후 10일 동안 증상 모니터링하고 3) 마지막 노출 후 10일 동안 3~5일 차에 1번 6~9일 차에 한 번, 이렇게 COVID-19 진단 검사를 총 2회 받은 경우 현장에 남아 있을 수 있습니다. 노출 후 마스크를 착용할 수 없고 이러한 요건을 충족할 수 없는 만 2세 이상

어린이는 노출 후 10일 차가 될 때까지 집에 머물러야 합니다.

* 만 2세 이상의 개인은 다음의 사유로 마스크 착용 대상에서 면제받을 수 있습니다(자세한 내용은 [유아 교육 기관 대상 지침 및 모범 사례](#) 참조).

- 청각 장애가 있는 사람 또는 청각 장애자와 소통하는 사람(의사 소통을 위해 입 모양을 보는 능력이 필요한 사람)
- 질환, 정신 질환 또는 장애, 또는 의료제공자가 마스크를 착용하기에 위험하다고 결정내린 사람은 ECE 제공자에게 마스크 착용 의무 면제를 신청할 수 있습니다. 주 면허를 취득한 의료 서비스 제공자가 작성한 해당 어린이가 마스크를 안전하게 착용하지 못하게 하는 질환 또는 장애가 있음을 증명하는 인증서는 면제 의 증거로 받아들여질 겁니다. 면허를 취득한 의료제공자는 이러한 증명서를 제공할 수 있습니다. 이러한 의료 제공자로는 내과 의사를 포함한 MD(의학박사) 또는 DO, NP(전담간호사), 면허가 있는 의사의 인가 하에 진료하는 PA(의료 보조자) 및 LCSW(면허가 있는 임상사회복지사), Psy. D(임상 심리학자), LPCC(면허가 있는 전문 임상 상담사) 또는 LMFT(면허가 있는 결혼 및 가족 치료사) 등의 면허를 취득한 정신 및 행동 건강 의사 등이 있습니다.
- 증상이 발현될 경우 FDA 승인 바이러스 COVID-19 검사를 받고 집에 머무르십시오. 양성 결과를 받으면 COVID-19 재택 고립 지침(ph.lacounty.gov/covidisolation)을 따르십시오.
- 직장에서 밀접 접촉한 직원은 Cal/OSHA COVID-19 예방 비상 [대응 임시 표준](#)에 요약된 지침을 따라야 합니다. COVID-19에 노출되었을 때 실행 행동은 Cal/OSHA의 [COVID-19 비상 대응 임시 표준 자주 묻는 질문\(FAQ\)](#)에서 참고하십시오.
- 직원은 고용주에게 마스크와 호흡용 보호구를 무료로 요구할 수 있습니다. [마스크의 착용과 귀하의 권리 바로 알기](#)를 참조하십시오.
- Cal/OSHA COVID-19 예방 [비상 대응 임시 표준](#) (ETS)에 따라 고용주는 직원을 위해 다음 검사 요구 사항을 이행해야 합니다. 모든 직원에게 검사를 받을 수 있는 방법을 알리고, 비용을 지불하고 유급 근무일에 검사를 제공하며, 직원의 기밀을 보장하는 방식으로 검사를 제공합니다. ETS의 검사 요구 사항을 준수하기 위해 처방전 없이 구매 가능한(OTC) COVID-19 검사는 본인이 스스로 시행 및 판독할 수 있습니다 (예: 결과의 시간 및 날짜 스탬프 사진) 또는 시간 및 날짜 스탬프 결과와 함께 디지털로 결과가 보고되는 OTC 검사가 제공됩니다.

□ **필수 사항:** ECE 시설은 ECE 시설 내에 노출된 사람에 대한 COVID-19 대응 검사를 용이하게 하기 위한 계획을 수립해야 합니다. 검사를 받은 직원과 어린이는 검사의 결과를 ECE 시설에 알려야 합니다. 검사 자원은 ECE 검사 프로그램, 직원 건강 서비스 또는 직업 건강 서비스, 개인 의료제공자, LA 시 및 카운티 검사소(covid19.lacounty.gov/testing) 및 [지역사회 기반 검사소](#)(지역 보건소 및 약국)를 포함합니다. 의료제공자를 찾기 위해 도움이 필요하시면 주 7일 하루 24시간 이용 가능한 로스앤젤레스 카운티 정보 라인 2-1-1로 전화하십시오.

□ **필수 사항:** ECE 센터 COVID-19 연락 담당자는 질병 시작일 전의 14일의 기간 동안 교실, 사무실, 또는 미리 지정되었거나 식별 가능한 그룹(예: 코호트)에 있던 사람에게서 3건 이상의 관련 확진 사례가 발생시 무조건 공중 보건국에 보고해야 합니다. 질병 시작일은 COVID-19 증상이 시작된 첫날 혹은 COVID-19 검사 결과 날짜 중 더 빠른 날짜로 정해집니다.

- 모든 ECE 관련 사례들은 보안 웹 애플리케이션인 감염자 추적 공유 포털 (SPOT)

https://spot.cdph.ca.gov/s/?language=en_US를 통해 보고할 수 있습니다. 보고할 확진 사례가 여러 건인 경우 시설은 SPOT 포털에 있는 ‘대량 업로드 템플릿’을 사용하여 보고서를 제출할 수 있습니다. 모든 관련 사례에 대한 보고는 공중 보건국에 바로 보고되어야 하며, 3번째 또는 마지막 관련 사례에 대한 통보를 받은 후 업무일 1일 이내에 제출해야 합니다.

- COVID-19 관련 사례 또는 기타 노출 관리 지침에 대한 도움이 필요한 ECE 제공자는 월요일부터 금요일까지 오전 8에서 오후 5 사이에 교육 부문 COVID-19 사례 보고 콜센터에 전화를 하실 수 있습니다. 콜센터 번호가 없는 ECE 관리자의 경우 ACDC-Education@ph.lacounty.gov로 연락하실 수 있습니다.

□ **필수 사항:** ECE 제공자는 공중 보건국과 상의하여 3건 이상의 사례가 보고된 관련 사례들과 역학적으로 연관이 되어있는지, 즉 감염된 사람 혹은 사람들이 전염력*이 있을 때 동일한 공간과 시점에 함께 있었음을 확인합니다. 사례 간의 역학적 연관성을 확인하려면 노출 기록을 평가하고 전염성이 있는 동안 시설에서 사례에 노출 되었을 가능성이 있는 모든 장소와 사람을 식별하기 위해 추가 조사가 필요할 수 있습니다.

*사례는 첫 증상이 나타나기 2일 전부터 고립이 종료되는 날 혹은 증상이 없어지는 날까지, 또는 첫 양성 결과 2일 전부터 고립이 종료되는 날까지 전염력이 있는 것으로 간주됩니다.

- 역학적으로 연결된 사례들은 물리적인 공간(예: 교실 안, ECE 행사, 사무실, 또는 교통수단)을 공유하는 등 서로 식별할 수 있는 연관성을 가진 사람들이 포함되며, 이는 광범위의 공동체에서 발생하는 산발적인 전염보다 해당 장소에서 질병이 연계적으로 확산될 가능성이 더 높다는 것을 뜻합니다. 이러한 역학적인 연결이 있는 경우, 공중 보건국은 ECE 제공자에게 감염 통제를 위한 현장 특정 개입을 시행하는 것을 포함한, 현장에서의 추가 확산 방지를 위해 취해야 하는 여러 예방 조치들을 어린이, 가족 및 직원들에게 전달하는 중요한 과정에 대한 조언을 하게 됩니다.
- 공중 보건국은 다음과 같은 발병 기준을 충족하는 지 확인합니다: 동일한 가정에 함께 거주하지 않고, 교내 외에서 서로 밀접 접촉한 적이 없고 역학적으로 연관된 구성원이 소속된 특정 그룹*에서 14일 이내에 COVID-19 확진 사례가 최소 3건 이상 발견된 경우.

- 발병 기준을 충족하지 않으면, DPH는 ECE 제공자가 정기적인 노출 관리를 계속하기를 권장할 것입니다.
- 발병 기준을 충족하고 DPH가 발병에 대한 대응을 권장하는 경우, DPH는 발병 조사가 개시 되었음을 ECE 제공자에게 통지하고 공중 보건 조사관이 직접 제공자와 소통하여 대응 조치를 조율할 것입니다.

*특정 그룹은 현장에서 공통의 구성원을 공유하는 사람들을 포함합니다. (예: 교실 안, 행사, 교통수단 및 사무실) 역학적 연관성은 감염된 사람이 같은 기간에 동일한 환경에서 어느 한 시점에 있었을 경우에만 성립이 됩니다.

부록 A: ECE 시설에서 COVID-19 사례에 대한 노출을 관리하기 위한 단계

사례 1 건	<ol style="list-style-type: none"> 1) <u>필수 사항</u>: ECE 제공자는 사례에게 재택 고립 지침을 준수하라고 지시합니다. 2) <u>필수 사항</u>: ECE 제공자는 ECE 센터의 밀접 접촉자를 식별합니다. ECE 제공자는 ACDC-Education@ph.lacounty.gov 으로 이메일을 보내거나 교육 부문 COVID-19 사례 보고 콜센터에 전화를 걸어 공중 보건국으로부터 도움을 받을 수 있습니다. 3) <u>필수 사항</u>: ECE 제공자는 ECE 에서 노출된 접촉자에게 노출을 알립니다.
사례 2 건	<ol style="list-style-type: none"> 1) <u>필수 사항</u>: ECE 제공자는 고립 지침 준수를 위해 사례에 고지합니다. 2) <u>필수 사항</u>: ECE 제공자는 ECE에서 노출된 접촉자를 식별하고 노출 사항을 고지합니다. 3) <u>권장 사항</u>: 각각 14일 이내에 2건의 사례가 서로 간 발생하면, ECE 제공자는 사례 간에 역학적 연관성이 있는지 결정하기 위해 DPH와 협력할 수 있습니다. 역학적 연관성이 있을 때 ECE 제공자는 추가 감염 관리 조치를 실시합니다. ECE 제공자는 교육 부문 ECE COVID-19 사례 보고 콜센터 또는 ACDC-Education@ph.lacounty.gov에 문의하여 해당 사례에 역학적 연관성이 있는지 결정하는 데 도움을 받으시길 바랍니다.
사례 3 건 이상	<ol style="list-style-type: none"> 1) <u>필수 사항</u>: ECE 제공자는 고립 지침 준수를 위해 사례에 고지합니다. 2) <u>필수 사항</u>: ECE 제공자는 ECE에서 노출된 접촉자를 식별하고 노출 사항을 고지합니다. 3) <u>필수 사항</u>: 질병 발생 전 14일 이내에 교실, 사무실, 또는 교내에 있는 미리 지정된 그룹 (예: 코호트)의 사람에게서 3건 이상의 관련 확진 사례가 발생 시, ECE 제공자는 https://spot.cdph.ca.gov/s/?language=en US에서 온라인으로 DPH에 즉시 보고해야 합니다. 4) <u>필수 사항</u>: DPH는 발병 기준을 충족하는지 결정합니다. DPH의 발병 조사가 개시되면 공중 보건 조사관이 ECE 시설에 연락하여 발병 조사를 진행합니다.