

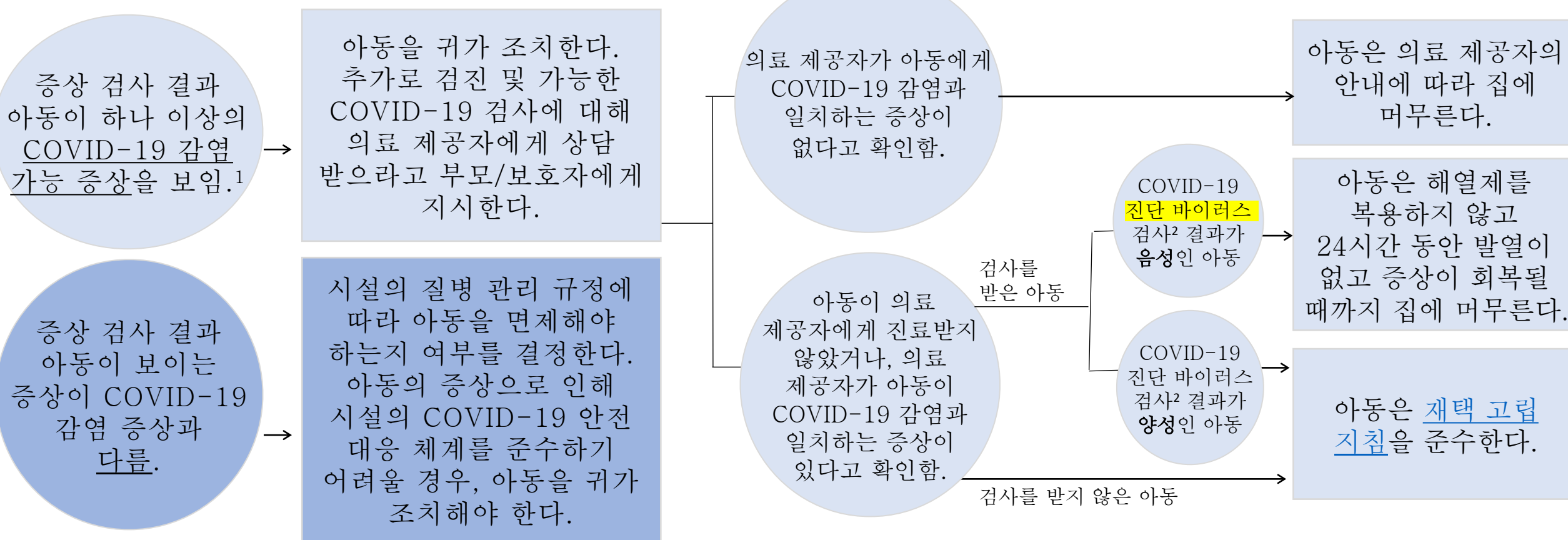
유아 보육, 교육 시설 및 TK-12 학교에서 **증상 및 격리**
의사결정 경로

로스앤젤레스 카운티 공중 보건국
개정일: 2022년 1월 5일

유증상 아동을 위한 증상 의사결정 과정

기본 백신 또는 부스터샷 접종 상태와 관계없이 교육 시설 입장*전 유증상 아동을 위한 의사결정 경로

*시설에서 아동의 건강 상태가 좋지 않을 경우, 아동을 격리구역에 두고 (감독자와 신체적 거리 두기, 야외가 이상적) 아래에 설명된 의사결정 경로를 따르십시오.

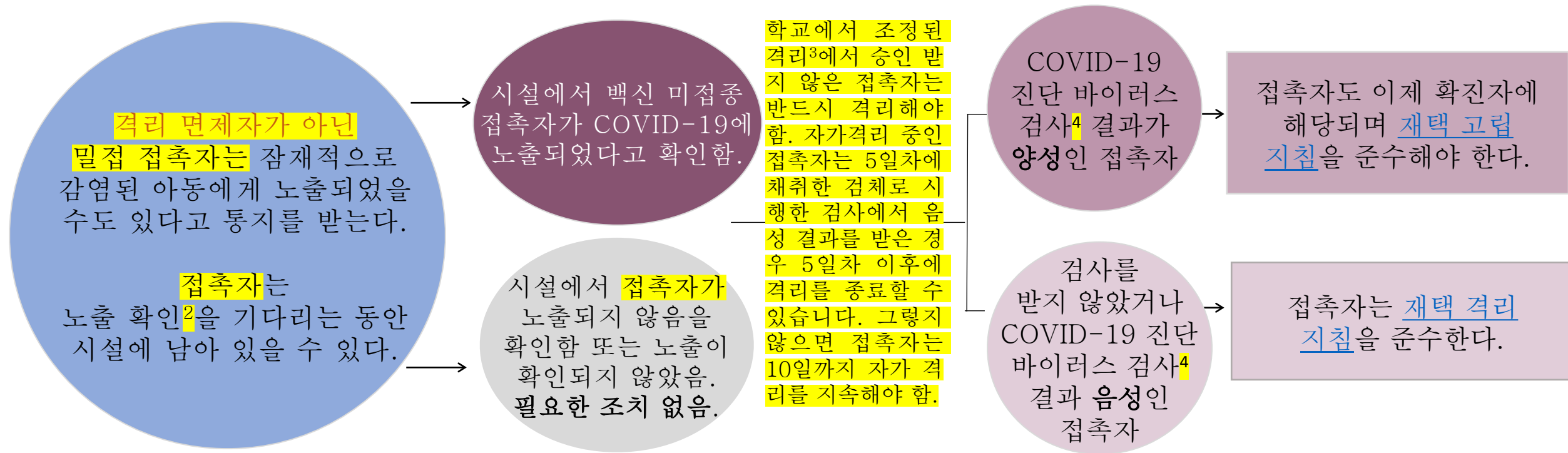


1아동에게 나타나는 COVID-19 감염 의심 증상에는 발열 100.4 °F 이상, 이전에 없던 기침 (일반 기침과 다름), 설사 또는 구토 증상. 아동의 증상이 COVID-19 감염 의심 증상과 일치하지 않지만 여전히 우려가 있는 경우, 의료 제공자에게 진료를 받아 보기를 권장합니다. 2검사: 의료 환경 또는 인증된 진단 검사소에서 검체를 채취해 핵산 증폭 검사(NAAT, 예: PCR) 또는 항원 검사를 포함한 COVID-19 진단 바이러스 검사를 시행하거나, 처방전 없이 구매 가능한 FDA 승인 재택 검사 키트를 사용할 수 있습니다. 처방전 없이 구매 가능한 재택 검사 키트를 사용하여 검사한 결과 양성인 경우, COVID-19에 감염된 것으로 추정되어야 하며, 재택 고립 지침을 준수해야 합니다

COVID-19 감염 가능 증상**과 일치하는 잠재적 감염 아동*의 격리 면제자가 아닌* 밀접 접촉자를 위한 의사결정 경로

*격리 비면제 대상자는 (1) 기본 백신 접종을 모두 완료하지 않은 밀접 접촉자 또는 (2) 기본 백신 접종을 모두 완료했고 부스터샷 접종 대상자이지만 아직 부스터샷을 접종하지 않은 밀접 접촉자입니다.

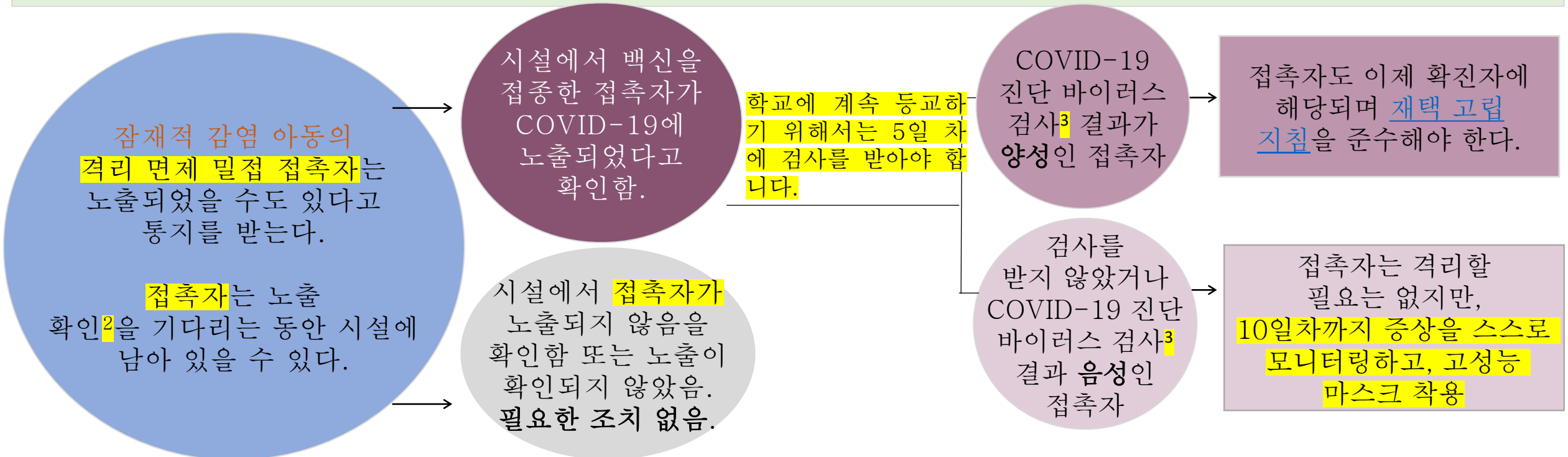
** COVID-19 감염 가능 증상과 일치하는 증상¹을 보이는 잠재적 감염 아동의 밀접 접촉자는 시설에서 잠재적으로 COVID-19 감염 가능 증상과 일치하는 하나 이상을 보이는 아동과 24시간 동안 6피트 내에서 총 15분 이상 함께 있었던 사람 또는 COVID-19 감염 가능 증상과 일치하는 하나 이상을 보이는 아동의 체액/분비물을 직접 접촉한 사람을 의미합니다.



¹아동에게 나타나는 COVID-19 감염 의심 증상에는 발열 100.4 °F 이상, 이전에 없던 기침 (일반 기침과 다름), 설사 또는 구토 증상. 아동의 증상이 COVID-19 감염 의심 증상과 일치하지 않지만 여전히 우려가 있는 경우, 의료 제공자에게 진료를 받아 보기를 권장합니다. ²잠재적 감염 아동의 밀접 접촉자에 대한 노출 확인은 잠재적으로 감염된 아동이 COVID-19 진단 바이러스 검사에서 양성 결과를 받은 경우 또는 의료 제공자로부터 COVID-19 감염 확진을 받은 경우에 해당됩니다. ³조정된 격리는 학교에서 노출된 TK-12 학생에게만 적용됩니다. 조정된 검역 기준은 TK-12 노출 관리 계획에서 확인할 수 있습니다. ⁴검사: 의료 환경 또는 인증된 진단 검사소에서 검체를 채취해 핵산 증폭 검사(NAAT, 예: PCR) 또는 항원 검사를 포함한 COVID-19 진단 바이러스 검사를 시행하거나, 처방전 없이 구매 가능한 FDA 승인 재택 검사 키트를 사용할 수 있습니다. 처방전 없이 구매 가능한 재택 검사 키트를 사용하여 검사한 결과 양성인 경우, COVID-19에 감염된 것으로 추정되어야 하며, 재택 고립 지침을 준수해야 합니다.

COVID-19 감염 가능 증상**이 있는 잠재적 감염 아동*의 격리 면제 *밀접 접촉자를 위한 의사결정 경로

*격리 면제 대상자는 (1) 부스터샷을 접종한 밀접 접촉자 또는 (2) 기본 백신 접종을 모두 완료했지만 부스터샷 접종 대상이 아닌 밀접 접촉자입니다.
 ** COVID-19 가능 증상과 일치하는 증상¹을 보이는 잠재적 감염 아동의 밀접 접촉자는 시설에서 COVID-19 가능 증상과 일치하는 하나 이상의 증상을 보이는 아동과 24시간 동안 6피트 내에서 총 15분 이상 함께 있었던 사람 또는 COVID-19 가능 증상과 일치하는 하나 이상의 증상을 보이는 아동의 체액/분비물을 직접 접촉한 사람을 의미합니다.

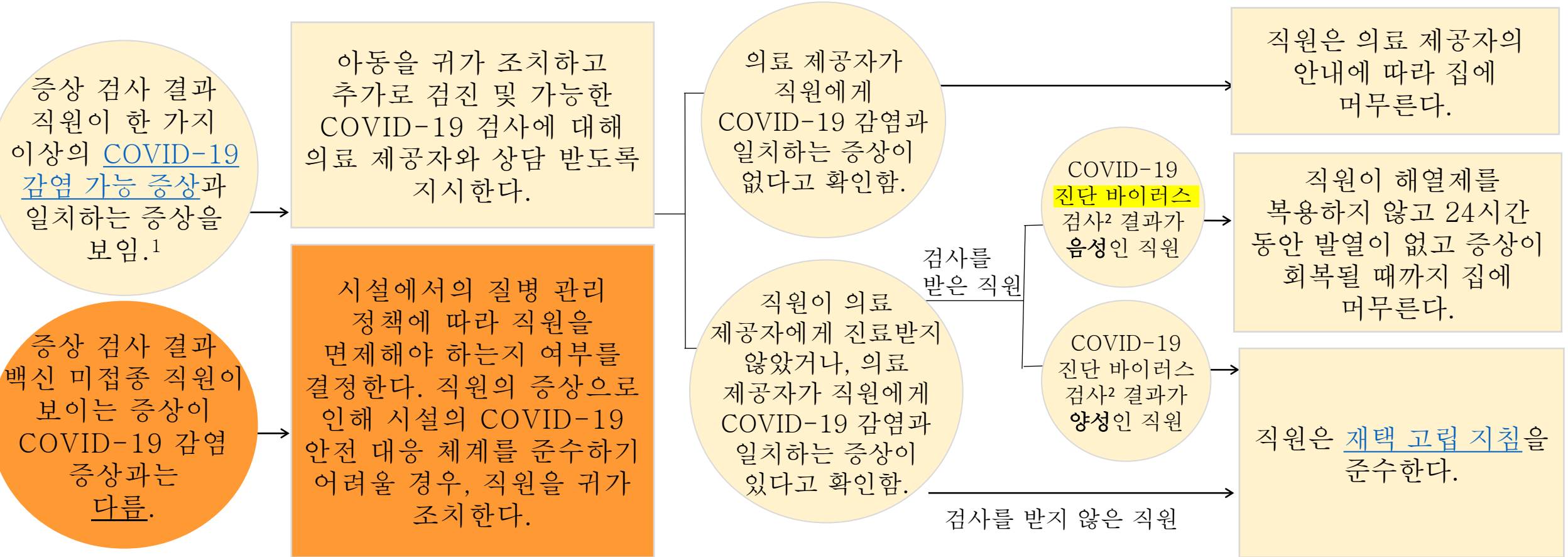


¹아동에게 나타나는 COVID-19 감염 의심 증상에는 발열 100.4 °F 이상, 이전에 없던 기침 (일반 기침과 다름), 설사 또는 구토 증상. 아동의 증상이 COVID-19 감염 의심 증상과 일치하지 않지만 여전히 우려가 있는 경우, 의료 제공자에게 진료를 받아 보기를 권장합니다. ²잠재적 감염 아동의 밀접 접촉자에 대한 노출 확인은 잠재적으로 감염된 아동이 COVID-19 진단 바이러스 검사에서 양성 판정을 받은 경우 또는 의료 제공자로부터 COVID-19 감염 진단을 받은 경우에 해당됩니다. ³조정된 격리는 학교에서 노출된 TK-12 학생에게만 적용됩니다. 조정된 검역 기준은 TK-12 노출 관리 계획에서 확인할 수 있습니다. ⁴검사: 의료 환경 또는 인증된 진단 검사소에서 검체를 채취해 핵산 증폭 검사(NAAT, 예: PCR) 또는 항원 검사를 포함한 COVID-19 진단 바이러스 검사를 시행하거나, 처방전 없이 구매 가능한 FDA 승인 재택 검사 키트를 사용할 수 있습니다. 처방전 없이 구매 가능한 재택 검사 키트를 사용하여 검사한 결과 양성인 경우, COVID-19에 감염된 것으로 추정되어야 하며, 재택 고립 지침을 준수해야 합니다. ⁵24개월 미만의 어린이와 같이 일부 사람들은 마스크를 착용해서는 안 됩니다. 만 2세부터 8세까지의 어린이는 성인의 감독 하에서만 마스크를 착용해야 합니다. 마스크를 착용하면 안되는 사람과 의사소통에 어려움이 있거나 특정 장애가 있는 사람에 의한 특별 고려사항을 확인하십시오.

직원을 위한 증상 의사결정 과정

기본 백신 또는 부스터샷 접종 상태와 관계없이 교육 시설 입장*전 직원이 증상이 있을 경우 의사결정 경로

*시설에서 직원의 건강 상태가 좋지 않을 경우, 직원을 격리실에 두고(야외가 이상적, 감독자와 신체적 거리 두기) 아래에 설명된 의사결정 경로를 따르십시오.

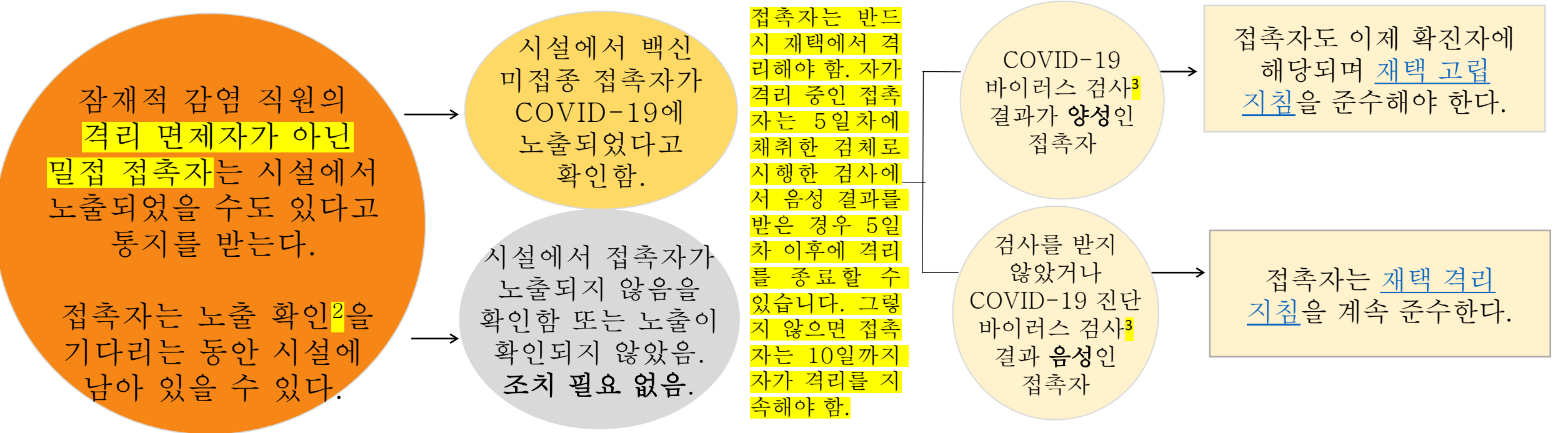


¹성인에게 나타나는 COVID-19 감염 가능 증상과 일치하는 증상에는 체온이 100.4 °F 이상 또는 발열 기운 (오한, 식은땀), 기침, 숨가쁨, 이전에 없던 미각 또는 후각의 상실, 피로감, 콧물 또는 코막힘, 근육통 또는 몸살, 두통, 인후통, 메스꺼움 또는 구토, 설사가 있다. 증상이 목록에 없지만 여전히 우려되는 경우, 의료 제공자에게 추가 진료를 받아 보기를 권장합니다. ² 검사: 의료 환경 또는 인증된 진단 검사소에서 검체를 채취해 핵산 증폭 검사(NAAT, 예: PCR) 또는 항원 검사를 포함한 COVID-19 진단 바이러스 검사를 시행하거나, 처방전 없이 구매 가능한 FDA 승인 재택 검사 키트를 사용할 수 있습니다. 처방전 없이 구매 가능한 재택 검사 키트를 사용하여 검사한 결과 양성인 경우, COVID-19에 감염된 것으로 추정되어야 하며, 재택 고립 지침을 준수해야 합니다.

COVID-19 감염 가능 증상**과 일치하는 잠재적 감염 직원과 격리 면제자가 아닌* 밀접 접촉자를 위한 의사결정 경로

*격리 비면제 대상자는 (1) 기본 백신 접종을 모두 완료하지 않은 밀접 접촉자 또는 (2) 기본 백신 접종을 모두 완료했고 부스터샷 접종 대상자이지만 아직 부스터샷을 접종하지 않은 밀접 접촉자입니다.

** COVID-19 가능 증상과 일치하는 증상¹을 보이는 잠재적 감염 직원의 밀접 접촉자는 COVID-19 감염 가능 증상과 일치하는 하나 이상의 증상을 보이는 직원과 24시간 동안 6피트 내에서 총 15분 이상 함께 있었던 사람 또는 COVID-19 감염 가능 증상과 일치하는 하나 이상의 증상을 보이는 직원의 체액/분비물을 직접 접촉한 사람을 의미합니다.

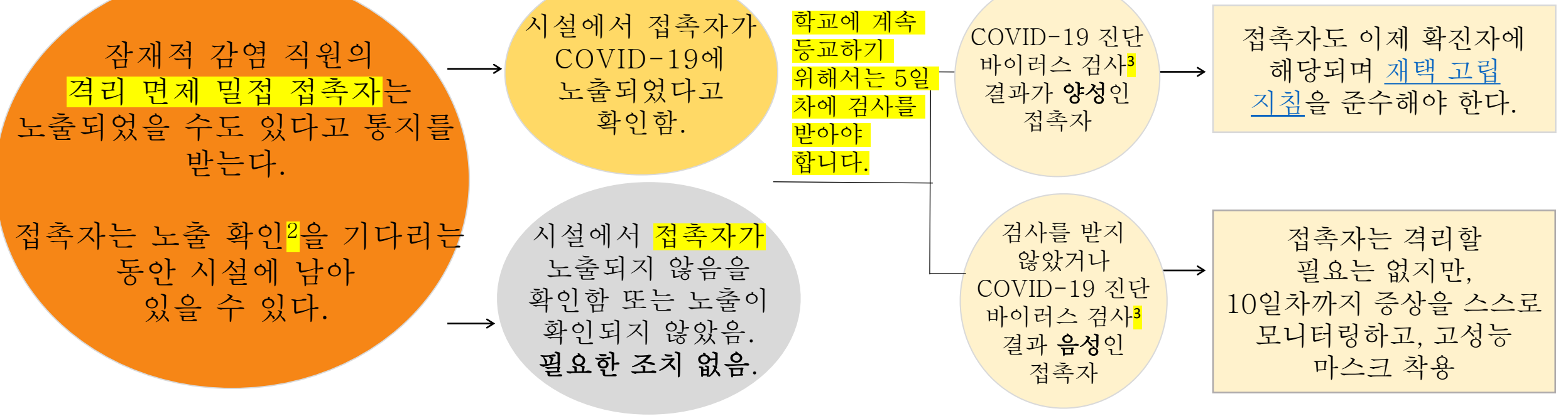


¹성인에게 나타나는 COVID-19 감염 가능 증상과 일치하는 증상에는 체온이 100.4 °F 이상 또는 열 기운 (오한, 식은땀), 기침, 숨가쁨, 이전에 없던 미각 또는 후각의 상실, 피로감, 콧물 또는 코막힘, 근육통 또는 몸살, 두통, 인후통, 메스꺼움 또는 구토, 설사 등이 있습니다. 증상이 목록에 없지만 여전히 우려되는 경우, 의료 제공자에게 추가 진료를 받아 보기를 권장합니다. ²잠재적 감염 직원의 밀접 접촉자에 대한 노출 확인은 잠재적으로 감염된 아동이 COVID-19 바이러스 검사에서 양성 확진을 받은 경우 또는 의료 제공자로부터 COVID-19 감염 진단을 받은 경우에 해당됩니다. ³검사: 의료 환경 또는 인증된 진단 검사소에서 검체를 채취해 핵산 증폭 검사(NAAT, 예: PCR) 또는 항원 검사를 포함한 COVID-19 진단 바이러스 검사를 시행하거나, 처방전 없이 구매 가능한 FDA 승인 재택 검사 키트를 사용할 수 있습니다. 처방전 없이 구매 가능한 재택 검사 키트를 사용하여 검사한 결과 양성인 경우, COVID-19에 감염된 것으로 추정되어야 하며, 재택 고립 지침을 준수해야 합니다.

COVID-19 감염 가능 증상과 일치하는 증상**이 있는 잠재적 감염 직원*의 격리 면제* 밀접 접촉자를 위한 의사결정 경로

*격리 면제 대상자는 (1) 부스터샷을 접종한 밀접 접촉자 또는 (2) 기본 백신 접종을 모두 완료했지만 부스터샷 접종 대상이 아닌 밀접 접촉자입니다.

** COVID-19 감염 가능 증상과 일치하는 증상¹을 보이는 잠재적 감염 직원의 밀접 접촉자는 COVID-19 감염 가능 증상과 일치하는 하나 이상의 증상을 보이는 직원과 24시간 동안 6피트 내에서 총 15분 이상 함께 있었던 사람 또는 COVID-19 감염 가능 증상과 일치하는 하나 이상의 증상을 보이는 직원의 체액/분비물을 직접 접촉한 사람을 의미합니다.



¹성인에게 나타나는 COVID-19 감염 가능 증상과 일치하는 증상에는 체온이 100.4 °F 이상 또는 열 기운 (오한, 식은땀), 기침, 숨가쁨, 이전에 없던 미각 또는 후각의 상실, 피로감, 콧물 또는 코막힘, 근육통 또는 몸살, 두통, 인후통, 메스꺼움 또는 구토, 설사가 있다. 증상이 목록에 없지만 여전히 우려되는 경우, 의료 제공자에게 추가 진료를 받아 보기를 권장합니다. ²잠재적 감염 직원의 밀접 접촉자에 대한 노출 확인은 잠재적으로 감염된 아동이 COVID-19 바이러스 검사에서 양성 판정을 받은 경우 또는 의료 제공자로부터 COVID-19 감염 진단을 받은 경우에 해당됩니다. ³검사: 의료 환경 또는 인증된 진단 검사소에서 검체를 채취해 핵산 증폭 검사(NAAT, 예: PCR) 또는 항원 검사를 포함한 COVID-19 진단 바이러스 검사를 시행하거나, 처방전 없이 구매 가능한 FDA 승인 재택 검사 키트를 사용할 수 있습니다. 처방전 없이 구매 가능한 재택 검사 키트를 사용하여 검사한 결과 양성인 경우, COVID-19에 감염된 것으로 추정되어야 하며, 재택 고립 지침을 준수해야 합니다. ⁴일부 사람들은 마스크를 착용해서는 안 됩니다. 만 2세부터 8세까지의 어린이는 성인의 감독 하에서만 마스크를 착용해야 합니다. 마스크를 착용하면 안되는 사람과 의사소통에 어려움이 있거나 특정 장애가 있는 사람을 위한 특별 고려사항을 참조하십시오.

유아 보육, 교육 시설 및 TK-12 학교에서
노출된 아동 및 직원을 위한 격리 경로

교내의 노출 식별- 확진자의 밀접 접촉자

밀접 접촉자는 COVID-19 확진자에게 노출된 사람으로서 확진자의 전염성이 있는 잠복 기간*에 다음 중 **하나 이상** 발생한 경우:

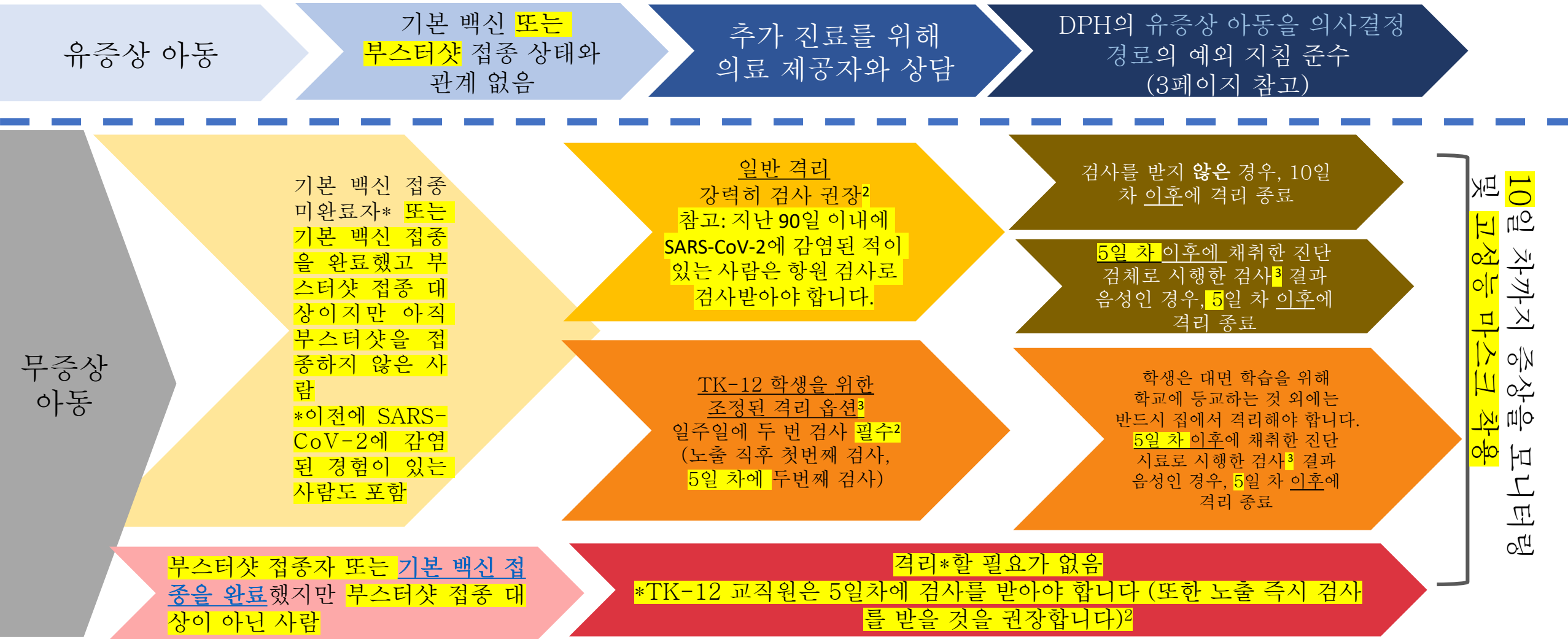
- COVID-19 감염자와 6피트 이내에서 24시간 동안 총 15분 이상 동안 함께 있었던 사람.

또는

- 비보호 상태에서 COVID-19 감염자의 체액 및/또는 분비물과 접촉한 사람. 예를 들어, 기침이나 재채기를 할 때 아주 가까이에서 접촉했거나, 컵이나 식기도구를 공유, 키스를 했거나, 올바른 보호 장비를 착용하지 않고 감염자를 돌본 경우.
- 증상이 처음 시작되기 2일 전부터 고립 기간이 종료 (예: 증상 시작일부터 10일 경과 및 최소 24시간 동안 열이 없고 또한 증상이 개선된 경우) 될 때까지 또는 증상이 전혀 없었으면 양성 검사를 받기 2일 전부터 검사를 받고 10일이 경과할 때까지 **전염성**이 있는 것으로 간주되며 다른 사람에게 바이러스를 전파시킬 수 있습니다.

참고: 위에서 언급한 프로그램에서 밀접한 접촉자의 정의를 충족한다고 합리적으로 확신하지 않는 한 개인을 밀접 접촉자로 간주해서는 안 됩니다. 감염자와 같은 학급 또는 학교 그룹에 함께 있었다는 이유만으로 밀접 접촉자로 간주해서는 안 됩니다. 프로그램에서 밀접 접촉자 식별에 어려움을 겪고 있다면, 공중 보건국에 연락해 기술적 지원을 받아야 합니다.

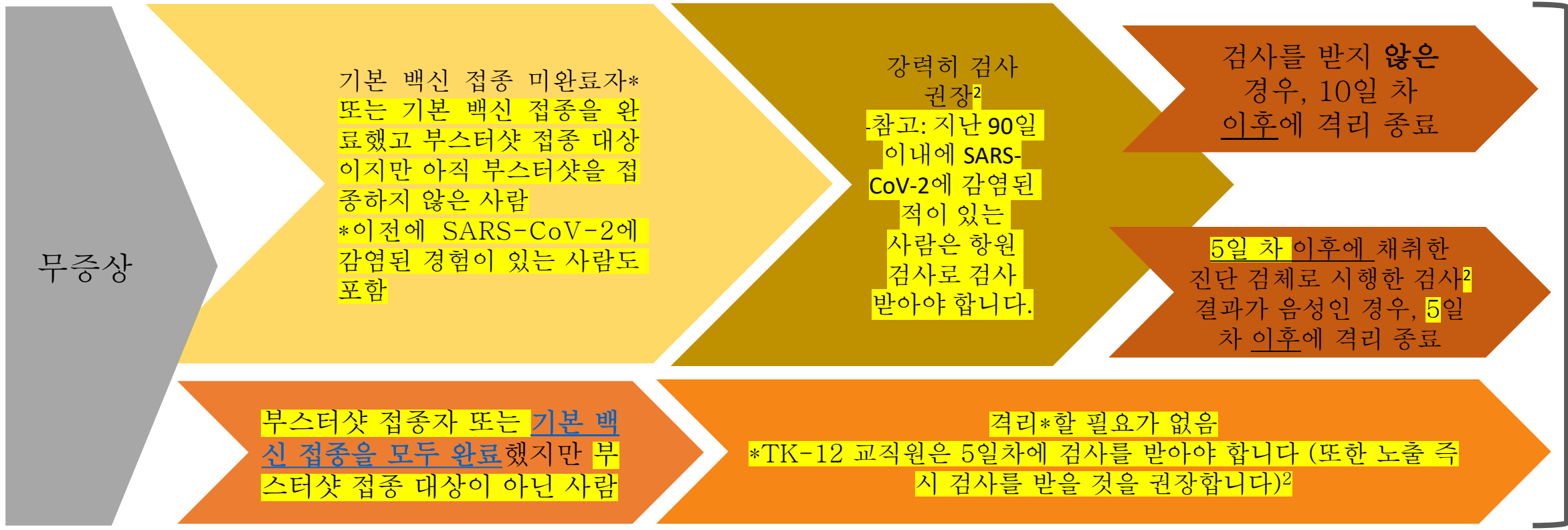
노출된 어린이¹를 위한 격리 경로



10일 차까지 증상을 모니터링 및 고성능 마스크 착용

¹로스앤젤레스 공중 보건국의 [재택 격리 지침](#)을 준수. ²검사: 의료 환경 또는 인증된 진단 검사소에서 검체를 채취해 핵산 증폭 검사(NAAT, 예: PCR) 또는 항원 검사를 포함한 COVID-19 진단 바이러스 검사를 시행하거나, 처방전 없이 구매 가능한 FDA 승인 재택 검사 키트를 사용할 수 있습니다. 처방전 없이 구매 가능한 재택 검사 키트를 사용하여 검사한 결과 양성인 경우, COVID-19에 감염된 것으로 추정되어야 하며, [재택 고립 지침](#)을 준수해야 합니다. ³조정된 격리의 기준은 [TK-12 노출 관리 계획](#)(4 페이지)에서 확인할 수 있습니다. 학교 환경에서 노출된 TK-12 학생에게만 적용됩니다. ⁴일부 사람들은 마스크를 착용해서는 안 됩니다. 만 2세부터 8세까지의 어린이는 성인의 감독하에서만 마스크를 착용해야 합니다. [마스크를 착용하면 안 되는 사람과 의사소통에 어려움이 있거나 특정 장애가 있는 사람을 위한 특별 고려사항](#)을 참조하십시오.

노출된 직원¹을 위한 격리 경로



10일 차까지 증상을 모니터링 및 고성능 마스크 착용

¹ Cal/OSHA의 직장 복귀 기준을 충족하기 전에 직원이 격리를 해제하는 즉시 직장에 복귀할 수 있도록 하는 로스앤젤레스 카운티 보건국의 채택 격리 지침을 준수.
² 검사: 의료 환경 또는 인증된 진단 검사소에서 검체를 채취해 핵산 증폭 검사(NAAT, 예: PCR) 또는 항원 검사를 포함한 COVID-19 진단 바이러스 검사를 시행하거나, 처방전 없이 구매 가능한 FDA 승인 채택 검사 키트를 사용할 수 있습니다. 처방전 없이 구매 가능한 채택 검사 키트를 사용하여 검사한 결과 양성인 경우, COVID-19에 감염된 것으로 추정되어야 하며, 채택 고립 지침을 준수해야 합니다. ³ 일부 사람들은 마스크를 착용해서는 안 됩니다. 마스크를 착용하면 안 되는 사람과 의사소통에 어려움이 있거나 특정 장애가 있는 사람을 위한 특별 고려사항을 참조하십시오.