



Built to Lead

즉시 배포용: 2016년 3월 17일

ANDREW M. CUOMO 주지사

CUOMO 주지사 지카 바이러스 퇴치를 위한 종합적인 6단계 계획을 발표하다

지카 퇴치 계획은 지방 모기들이 바이러스 전파를 시작한다면 잠재적인 발생을 적극적으로 제한하는 것이다

뉴욕주, 지카를 초기부터 박멸하기 위해 100,000 정의 살충제를 배포하다

뉴욕주, 잠재적인 지카 전파를 파악, 추적 및 막기 위해 Downstate Region에 모기 덫을 배포하다

주지사, Public Awareness Campaign & 웹사이트 www.ny.gov/Zika를 출범시키다

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘 뉴욕주 커뮤니티의 지카 바이러스의 잠재적 전파를 저지하기 위한 종합적인 6단계 퇴치 계획을 발표하였습니다. 주지사의 이 퇴치 계획은 지카 바이러스를 원천 단계, 즉 Aedes 모기 상태일 때에 다운스테이트 전 지역에서 덫치기와 테스트 방식을 강화해서 퇴치하는 것입니다. 이 계획의 핵심 요인으로는 잠재적으로 지카 바이러스에 영향을 받은 지역 주민들에게 모기 유충을 죽이는 살충제를 나눠주고, 임산부에게 지카 보호 키트를 주며, 뉴욕주 단위의 공공 의식 개혁 캠페인을 출범시키고, Aedes 모기에 의해 확인된 감염 발생 시 신속대응팀을 꾸리는 것이 포함되어 있습니다.

뉴욕에서 나타나는 Aedes 모기 유형은 지카 바이러스를 전파할 수 있는 것으로 아직 확인되지 않았지만 가능성은 존재합니다. 주지사의 퇴치 계획은 Aedes 모기가 지카를 전파하기 시작할 경우 지카 바이러스 발생 가능성을 적극적으로 제한할 것입니다. 모기 계절은 4월에 시작됩니다.

“뉴욕주는 뉴욕에 지카 전파의 위험을 줄이기 위해 공격적으로 대응하고 있습니다”라고 **Cuomo** 주지사가 말했습니다. “우리는 지카를 초기부터 퇴치하고 잠재적인 전파를 줄이며 이 위험한 질병으로부터 임산한 여성들을 보호하기 위한 미국 최초의 활동 계획을 마련하였습니다. 뉴욕주는 이 상황을 면밀히 살피고 있으며, 모든 파트너들과 함께 공중보건을 지키기 위해 계속 노력할 것입니다.”

주지사는 오늘 이른 시각에 뉴욕시에서의 기자회견장에서 이 계획을 발표하였습니다. Six-Point NYS 지카퇴치 계획에 대한 자세한 정보는 [여기](#)서 볼 수 있습니다.

보건부 장관 Howard Zucker 박사는 이렇게 말했습니다: “우리가 더 많은 사항을 알게 되기까지 감염 지역으로 여행하지 않고, 개인적인 모기 퇴치법을 사용하고 환경적으로 모기 억제 방법을 사용하는 식으로 소두증을 예방하는 가장 좋은 방법이 임신 여성을 지카에 노출시키지 않는 것입니다. 임신한 여성들 역시 파트너가 지카 감염 위험성이 있을 경우 임신 중 콘돔을 사용하거나 성관계를 갖지 말아야 합니다.”

지카는 주로 중남미에 퍼져 있는 숲모기(*Aedes aegypti mosquito*)에 의해 전파되는 모기를 매개로 한 바이러스입니다. 이 바이러스는 성접촉을 통해서도 감염될 수 있습니다. 숲모기가 뉴욕에는 없지만 흰줄숲모기(*Aedes albopictus*)는 다운스테이트 지역에서 활동합니다. 과학자들은 흰줄숲모기(뉴욕형)가 지카 바이러스를 전파하는지 여부는 아직 결정내리지 못했습니다. 뉴욕주에는 70여개의 모기 종들이 있고, *Aedes* 모기는 3 - 5%를 차지하며 지카 바이러스를 전파할 수 있습니다. 뉴욕에서 모기의 계절은 4월부터 9월까지입니다.

지카 바이러스에 걸린 사람들이 당면한 가장 큰 위험은 소두증이라 알려진 선천적 기형입니다. 이 병은 임신 중 지카 바이러스에 감염된 엄마의 아기들에게서 발생합니다. 지카는 **Guillain Barré** 증후군이라고 하는 희귀한 증상도 일으키는 데, 이는 일시적 마비를 일으킬 수 있습니다. 세계보건기구는 지난 2월 지카를 세계 공중보건 비상사태로 선포하였습니다.

주지사의 활동 계획은 구체적으로 뉴욕에 있는 *Aedes* 모기를 박멸하기 위해 마련되었습니다. 이 모기는 평균 수명이 약 3주로 발생지에서 200야드 내에서 살고, 자그마한 깨끗한 물 주변에서 번식하고, *Aedes* 모기가 전통적인 모기덥을 피하는 독특한 습성을 가지고 있습니다.

6단계 뉴욕주 지카 바이러스 퇴치 계획

이 퇴치 계획의 대상 지역 지도는 [여기](#)에서 볼 수 있습니다.

1. 지카를 초기 단계에 퇴치한다

뉴욕주는 모기 번식지를 없애기 위해 대상 지역에 100,000개의 살충제 알약을 나눠줄 것입니다. 지자체, 주민 및 소기업주들은 고인 물을 효과적으로 없애는 청소의 날을 열어야 합니다. 주민들은 1-888-364-4723에 전화해 이 살충제 알약을 요청하면 됩니다. 살충제 알약 하나 당 효과가 2 - 3개월 지속됩니다.

Aedes 모기는 깨끗한 물 속에서 번식을 합니다. 뉴욕주민들은 화단과 같은 물이 고인 장소에 살충제 알약을 넣어두고, 페타이어, 아이들 장난감, 플라스틱 통, 심지어 비 온 후 막힌 홈통과 같은 온갖 크기와 형태의 고인물을 없애야 합니다.

2. 특수 덥장치와 테스트로 *Aedes* 모기를 적극적으로 감시한다

뉴욕주는 잠재적인 지카 바이러스 전파를 파악하고 대응하기 위해 뉴욕주에서 모기를 수집 및 테스트하기 위해 특수 모기덫을 설치하여 모기 개체를 적극적으로 모니터링할 것입니다. 뉴욕주는 월 1,000개 장소에 모기덫을 설치할 것입니다.

이미 지카 테스트로 미국 선도 기업이 된 Wadsworth Laboratory는 추가 덫을 놓기 위해 테스트 용량을 확대할 것입니다. 보건부는 Albany의 Wadsworth에 월 60,000마리의 Aedes 모기를 테스트할 것입니다.

3. 임신부에게 지카 보호 키트를 무료로 배포한다

뉴욕주는 대상 지역에 거주하는 임신부에게 지카 보호 키트를 무료로 배포할 계획입니다. 지카 보호 키트에는 고인물을 처리할 수 있는 교육자료, 방충제, 콘돔 및 살충제 알약이 들어 있습니다. 초기에는 총 20,000개 키트가 이 지역의 보건기관에 보급될 것입니다. 지카 보호 키트 사진은 [여기](#)에서 볼 수 있습니다.

지카 보호 키트에는 최근에 지카 바이러스가 창궐하는 나라에 여행을 한 모든 임신부 또는 최근에 지카 바이러스가 창궐하는 나라로 여행을 했거나 살고 있는 파트너와 무방비 상태에서 성접촉을 한 여성을 위해 뉴욕주가 제공하는 무료 테스트 기기가 들어 있습니다. 최근에 지카 바이러스가 창궐하는 지역으로 여행을 했거나 살고 있고 임신한 파트너가 있는 남성은 꾸준히 콘돔을 사용하거나 임신 기간 동안 성접촉을 삼가해야 합니다.

뉴욕주 보건부는 보건기관에게 지카 바이러스와 지카에 노출될 가능성이 있는 임신부 관리에 대한 웨비나를 지속적으로 제공하고 있습니다. 현재의 정보를 바탕으로 임신 중 어느 시점에 지카 바이러스에 감염이 되면 자라나는 태아가 위협해질 수 있습니다. 여러 단계의 임신 중 지카 바이러스에 노출되는 것이 선천적 기형에 끼치는 영향은 알려져 있지 않습니다.

4. 지역 전파가 확인되는 지역에 긴급대응팀을 파견한다

뉴욕주는 Aedes 모기로 인한 지카 전파 사례가 확인되는 경우 긴급대응팀을 파견할 것입니다. 긴급대응팀은 뉴욕주 보건부, 환경보존부, 국토안보및긴급서비스부, 응급관리국 소속 관리들로 구성되어 주변 지역을 검사하고 추가 치료를 단행하고 현지 퇴치 계획을 개발할 예정입니다.

5. 지카 바이러스 발생 확인 시 현지 지카 통제 계획을 필요로 하는 긴급 법규를 발효한다

DOH 장관은 모든 현지 보건부에게 모기덫놓기, 테스트, 통제를 위한 최신 계획서와 함께 지카 퇴치 계획안을 제출하도록 요구하는 긴급 법규를 발효할 것입니다.

6. 적극적인 Public Awareness 캠페인을 시작하다

뉴욕주민들과 지카 발생 지역에서 돌아온 국내외 여행객들을 대상으로 주요 대중 인식 개선 캠페인이 시작됩니다.

대중 인식 개선 캠페인에는 다음 사항이 포함되어 있습니다:

- 여행객들에게 지카에 대해 알리는 다국어 포스터, 브로셔, 팩스 시트;
- 지카 정보 헬프라인: 1-888-364-4723; 그리고
- 지카 바이러스 전용 웹사이트: <http://ny.gov/Zika>.

여행객들을 지카로부터 보호하는 데 필요한 예방조치를 취하도록 하기 위해 뉴욕주는 대상 지역과 뉴욕주에 있는 공항들과 함께 여행객들에게 인쇄물을 나눠주고 방송 공공 서비스 방송을 제공하기 위해 협력할 것입니다.

모기에게 물리지 않도록 스스로를 보호한다

모기에 물리면 웨스트나일 바이러스(West Nile Virus)와 같은 질병을 전파할 가능성이 있습니다.

외출할 때에는 소매옷과 셔츠로 온몸을 감싸고 EPA 등록 모기 퇴치체를 사용하여 본인과 가족들이 모기에게 물리지 않도록 해야 합니다.

지카가 전파되는 국가로 여행을 갔다가 증상을 경험하기 시작한다면 보건기관에 가서 지카 바이러스 테스트를 받아야 합니다.

###

다음 웹사이트에 가시면 더 많은 뉴스를 보실 수 있습니다 www.governor.ny.gov
뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418