



Built to Lead

즉시 배포용: 2016년 5월 25일

주지사 ANDREW M. CUOMO

Cuomo 주지사, 뉴욕시민들을 대상으로 **ZIKA** 바이러스의 위험을 알리는 적극적인 시민 의식 캠페인 시작

새로운 PSA로 모기 시즌 기간 동안 뉴욕주의 40개 텔레비전 방송국, 100개 라디오 방송국에서 영어와 스페인어로 방영 예정

뉴욕주는 Downstate 지역에서 7,000여 개의 살충제 보급 예정, 범지역적 Zika 행동 계획 주정부 승인 획득

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘 뉴욕시민들을 대상으로 Zika 바이러스의 위험을 알리는 적극적인 시민 의식 캠페인을 시작한다고 발표했습니다. 이 캠페인의 시작은 Zika 바이러스와 싸우기 위한 주지사의 [6단계 종합 행동 계획](#)을 시행하는 최신 단계를 나타냅니다. 잠재적으로 바이러스를 운반하는 Aedes 모기를 제거하기 위해 이미 7,000개 이상의 살충제를 배포했습니다. 또한, 뉴욕시와 뉴욕의 57개의 다른 카운티는 모든 지역 Zika 행동 계획에 대하여 뉴욕주 보건부로부터 승인을 받았습니다.

Cuomo 주지사는 "뉴욕주는 Zika 바이러스와 싸우고 이 치명적 질병을 원천봉쇄하기 위해 뉴욕주에서 가장 강력한 행동 계획을 시행했다"고 말했습니다. "이 대중 인식 캠페인은 뉴욕시민들이 Zika 바이러스에 대한 위협과 감염 경로를 막을 수 있는 방법을 이해할 수 있게 해줄 것입니다. 뉴욕시민들이 필요로 하는 정보를 제공함으로써 당국은 공중 보건을 수호하고 단번에 Zika에 종지부를 찍을 수 있습니다."

이 캠페인의 일환으로, [공공 서비스 발표](#)는 주 전역에 걸쳐 40개 이상의 TV 방송국에 영어와 스페인어로 방영하기 시작했으며 이것은 9월까지 모기 시즌 기간 동안 계속됩니다. 또한 영어와 스페인어로 된 라디오 안내 방송은 뉴욕주에 걸쳐 100개 이상의 라디오 방송을 전파하며 동시간대에 방영될 예정입니다.

또한, 지하철과 버스 정거장에는 광고판 및 정보 포스터를 활용하고, 디지털 광고는 여행 관련 웹 사이트에 게시될 것이며, 뉴욕주는 주민들에게 직접 정보를 제공하기 위해 Zika 정보 헬프라인(1-888-364-4723)과 전용 [웹 사이트](#)를 개설했습니다.

뉴욕주 보건국 국장 **Howard Zucker** 박사는 "보건부는 뉴욕주의 Zika 바이러스 전염 위험을 최소화하는 데 집중하고 있다"고 말했습니다. "Cuomo 주지사의 6단계 행동 계획은 Zika 바이러스를 해결하고 그 영향을 최소화하는 데 필요한 지원과 안내를 지방당국에 제공하고 있으며 대중 인식 캠페인은 Zika 전염 위험을 예방하는 데 필요한 정보를 주민들에게 제공합니다."

Zika는 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 다운스태이트 지역에서 활동합니다. 과학자들은 흰줄숲모기(뉴욕형)가 Zika 바이러스를 전파하는지 여부는 아직 결정내리지 못했습니다. 뉴욕주에는 70여종의 모기들이 있고, Aedes 모기는 이중 3 - 5%를 차지합니다. 뉴욕에서 모기의 계절은 4월부터 9월까지입니다.

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

Cuomo 주지사의 6단계 Zika 행동 계획

1. Zika를 조기에 퇴치한다. 뉴욕주는 모기 번식지를 없애기 위해 대상 지역에 100,000개의 살충제 알약을 나눠줄 것입니다. 7,000개 이상의 살충제가 이미 다운스태이트 지역의 지방당국에 배포되었습니다.

또한, 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 한 알은 효과가 1개월 정도 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 덫장치와 테스트로 Aedes 모기를 적극적으로 감시한다.

뉴욕주는 잠재적인 Zika 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 Zika 테스트로 미국 선도 기업이 된 Wadsworth Laboratory는 추가 덫을 놓기 위해 테스트 용량을 확대할 것입니다. 보건부는 Albany의 Wadsworth에서 매달 60,000마리의 Aedes 모기를 테스트할 것입니다.

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

Zika 보호 키트에는 최근에 Zika 바이러스가 창궐하는 나라에 여행을 한 모든 임신부

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

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

4. 지역 전파가 확인되는 지역에 긴급대응팀을 파견한다. 뉴욕주는 Aedes 모기로 인한 Zika 전파 사례가 확인되는 경우 긴급대응팀을 파견할 것입니다. 긴급대응팀은 뉴욕주 보건부 및 국토안보및긴급서비스부의 응급관리국 소속 관리들로 구성되어 주변 지역을 검사하고, 추가 치료를 단행하고, 현지 퇴치 계획을 개발할 예정입니다.

5. Zika 바이러스 발생 확인 시 현지 Zika 통제 계획을 필요로 하는 긴급 법규를 발효한다. DOH 장관은 모든 현지 보건부에게 모기덫놓기, 테스트, 통제를 위한 최신 계획서와 함께 Zika 퇴치 계획안을 제출하도록 요구하는 긴급 법규를 발효할 것입니다. 뉴욕주 보건부는 뉴욕주의 모든 58개 카운티에서 제출한 계획을 승인했습니다.

6. 주 전체 대중 인식 캠페인 시행. 뉴욕시민들과 Zika 발생 지역에서 돌아온 국내외 여행객들을 대상으로 주요 대중 인식 개선 캠페인이 시작되었습니다.

대중 인식 개선 캠페인에는 다음 사항이 포함되어 있습니다:

- 뉴욕주 전역에 걸쳐 40여 개의 텔레비전 방송국과 100개의 라디오 방송국에서 PSA 방영;
- 여행객들에게 Zika에 대해 알리는 다국어 포스터, 브로셔, 팩스 시트;
- Zika 정보 헬프라인(1-888-364-4723), 그리고
- Zika 바이러스 전용 [웹사이트](#).

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

###

다음 웹사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: www.governor.ny.gov
뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418