



세계 뇌수막염의 날 기념, 건강한 단체생활 응원 캠페인!
메낙트라® ‘2018 내가 그리는 행복한 단체생활 어린이 그림 그리기 대회’ 참가자 모집

- 4월 24일 ‘세계 뇌수막염의 날’ 맞이 ‘단체 생활 응원 캠페인’의 일환으로 진행
- 5~13세 어린이라면 ‘즐거운 단체생활 추억’ 주제로 누구나 응모 가능
- 가정의 달인 5월 하순, 어린이들이 참여하는 시상식 등 다채로운 야외행사와 함께 진행

서울, 2018년 4월 24일 - 사노피 파스퇴르(주)(대표: 밥티스트 드 클라랑스, Baptiste de Clarens, 이하 ‘사노피 파스퇴르’)는 세계 뇌수막염의 날(World Meningitis Day)을 맞아 영유아의 건강한 단체생활을 응원하고자 오는 4월 24일부터 3주간 ‘2018 메낙트라® 행복한 단체생활 어린이 그림 그리기 대회(이하 메낙트라® 그림 그리기 대회)’의 참가자를 모집한다고 밝혔다.

이번 메낙트라® 그림 그리기 대회는 단체생활 시 특히 발병 위험이 높은 수막구균성 질환¹ 예방에 대한 인식 제고 캠페인의 일환으로 진행된다. 사노피 파스퇴르는 지난 2016년부터 ‘건강한 단체생활 응원 캠페인’을 진행해 왔으며, 지난 2015년 아기모델 콘테스트에 이어 2017년에는 우리 아이 모델 선발대회를 진행하는 등 어린이들이 쉽고 재미있게 참여할 수 있는 이벤트들을 개최해왔다.

메낙트라® 그림 그리기 대회는 5세~13세 사이의 단체생활을 하는 유치원생 및 초등학생이라면 누구나 참가할 수 있다. 참가 기간은 4월 24일부터 5월 11일까지이며, 메낙트라® 홈페이지를 통한 온라인 접수 형태로 진행된다. 친구, 가족 등 다양한 사람들과 함께한 ‘즐거운 단체생활 추억’을 주제로 그린 그림을 어린이가 직접 들고, 이를 정면에서 촬영한 사진을 홈페이지에 접수하면 된다.

접수된 사진은 메낙트라® 홈페이지에 공개돼 네티즌으로부터 ‘좋아요’를 받게 되며, 집계된 좋아요 수와 내부 심사단의 공정한 심사를 거쳐 최종 12명(대상·메낙트라®상 1명, 최우수상·‘세계 뇌수막염의 날’ 상 3명, 우수상·‘건강한 단체생활 응원’상 8명)에게 시상할 예정이다. 선정 결과는 오는 5월 16일 메낙트라® 홈페이지를 통해 발표되며, 5월 27일 우수작품에 대한 시상식과 함께 오프라인 행사가 개최될 예정이다.

한편, 오는 5월 27일 용산 가족공원 제 1광장(우천 시 별도 안내 예정)에서 시상식과 더불어 진행되는 오프라인 행사에서는 어린이들과 가족들이 함께 참여할 수 있는 다채로운 체험행사가 열린다. 시상식은 물론, 수상작 전시, 기념사진 촬영, 모자이크 월 색칠놀이, 페이스 스티커 타투 등 오감만족형 체험프로그램 등이 포함돼 있다. 특히 모자이크 월 색칠놀이는 ‘건강한 단체생활’의 의미를 되새겨볼 수 있도록 어린이들이 직접 색칠한 그림들이 모여 하나의 작품으로 완성되는 형태로 구성돼 있다.

밥티스트 드 클라랑스(Baptiste de Clarens) 대표는, “올해 메낙트라® 그림 그리기 대회는 막 단체 생활을 시작하는 어린이들이 수막구균 질환 예방의 중요성을 자연스럽게 받아들일 수 있도록 ‘재미’와 ‘의미’ 모두 고려했다”며, “가정의 달인 5월, 온 가족이 즐거운 추억을 만들 수 있을 것”이라며 적극적인 참여를 독려했다.



한편, 수막구균성 질환은 단체생활 주의질환이라는 공식이 붙을 정도로, 지역사회 및 유아원, 학교, 군대 등의 특정 시설에서 단체생활을 하는 사람들에서 집단적으로 발생할 수 있다¹ 또한, 수막구균성 질환은 국제교류가 활발해질 경우 국내 발병 사례가 증가하는 경향을 보이는데², 지난 1988년 서울올림픽과 2002년 한일월드컵 당시, 국내 수막구균성 뇌수막염 환자가 예년보다 몇 배(1988년 42건, 2002년 27건, 2003년 38건) 더 많이 발생한 바 있고², 특히 평창 동계올림픽 개최를 앞두고 있던 작년 한해 동안 발생한 수막구균성 뇌수막염 환자 보고 건수는 17명으로 2016년보다 환자수가 3배 가량 급증했다.³ 올해 현재(2018년 4월 24일 기준)까지 8명의 환자가 발생했는데, 작년과 거의 동일한 추세로 환자 수가 보고되고 있는 바³ 올해 역시 수막구균성 질환에 대한 주의가 요구되고 있다.

보건복지부와 대한소아과학회는 지난 2012년 어린이집에 종사하는 교사들을 위해 발간한 ‘어린이집 건강 관리 매뉴얼’을 통해, 수막구균성 수막염을 비롯한 각종 법정감염병은 발견 즉시 보건소에 신고 하는 등 각별한 조치가 필요하다고 언급했다.⁴ 이에 해외를 나가지 않더라도 학교, 유아원 등 단체생활이 불가피한 사람이라면, 수막구균성 질환에 대한 사전 예방이 마찬가지로 중요하다. 특히 단체생활을 처음 시작하는 5~13세 사이의 어린이를 둔 가정에서는 수막구균성 질환 예방에 대한 정보 및 그 필요성에 대한 인식 제고가 필요하다.

사노피 파스퇴르는 메낙트라[®]를 지난 2015년 국내에 첫 출시하고, 단체 생활 시 발병 위험이 높은 수막구균성 질환의 예방 및 백신 접종의 중요성을 알리고자 질환 인지도 제고를 위한 캠페인을 꾸준히 진행해왔으며, 앞으로도 캠페인을 지속해 나갈 예정이다.

메낙트라[®]는 생후 9개월부터 만 55세까지 아시아에서 많이 발생하는 혈청형 A를 포함한 주요 4가지 수막구균 (A,C,Y,W-135)을 예방하는 4가 수막구균 단백접합백신으로^{5,6}, 국내에 도입된 수막구균 4가 단백접합백신 중 생후 9개월~23개월에서 유일하게 혈청형 A에 대한 효능효과를 입증 받았다.^{6,7} 생후 9개월~23개월은 3개월 간격으로 2회 접종하고, 만 2세~만 55세는 1회 접종한다.⁶

###



[참고 이미지]

SANOPI PASTEUR



4월 24일 세계 뇌수막염의 날 기념
2018 메낙트라® 건강한 단체 생활 응원 캠페인



다양한 친구들과 함께 어울리며 성장하는 우리 아이들, 아이들에게 행복한 단체생활은 어떤 모습일까요?

**“행복한 단체생활 어린이 그림 그리기” 대회 참여로
우리 아이의 건강한 단체생활을 응원해주세요!**

응모기간 2018년 4월 24일(화) ~ 5월 11일(금)

자세한 사항은 메낙트라® 홈페이지(www.menactra.co.kr)를 참고하세요!

###

수막구균성 뇌수막염에 대하여

수막구균성 뇌수막염은 뇌를 둘러 싸고 있는 얇은 막이 수막구균에 의해 감염돼 생기는 질환으로 호흡기 분비물 혹은 직접적인 접촉을 통해 전달된다.⁸ 키스, 누군가의 재채기나 기침, 코풀기, 기숙사 생활, 식기를 공유하는 것 등 일상적인 생활을 통해서도 전파가 되며, 특히 기숙사, 군대 같은 단체 생활을 하는 경우 수막구균 전파가 쉽다.^{1,8,9,10}

초기 증상은 열, 두통 등의 감기와 비슷한 비특이적인 증상으로 진단이 쉽지 않고 진행속도가 빨라 치료 시기를 놓치기 쉽다.^{11,12} 적절한 치료를 받더라도 사망률이 9~12% 에 이르며¹³, 24시간 내에 사망하기도 하는 특성을 보여¹¹ “그 어떤 감염 질환보다도 빠르게 사망에 이르게 하는 질병”으로 불리운다.¹⁴ 또한 수막구균 감염 후 생존자의 11~19%에서 난청, 신경학적 장애, 사지절단, 피부 흉터 등의 후유증이 남을 수 있다.¹ 이에 질병관리본부에서는 수막구균성 뇌수막염을 법정전염병으로 지정해 감염 현황을 감시하고 있다.⁸ 매년 10명 내외로 감염환자가 보고되고 있다.²

메낙트라®에 대하여

메낙트라®는 2005년 미국에서 세계 최초 4가 수막구균 단백질접합백신으로 승인 받은 이래로,^{6,15} 전 세계 56개국 이상에서 9,410만 도즈이상(2017년 5월 기준)이 공급되었다.¹⁶ 국내에서는 현재 생후 9개월 이상 만55세 이하를 대상으로 허가되어 있으며, 수막구균 4가 단백질접합백신 중 생후 9개월~23개월에서 국내



유일하게 혈청형 A에 대한 효능효과를 입증 받았다.^{6,7} 메낙트라®는 미국에서 진행된 청소년 대상 임상시험에서 접종 1개월 후 4개 혈청형 모두에서 98%가 넘는 높은 혈청방어율을 보여주었다.¹⁷

사노피(Sanofi) 그룹에 대하여

사노피는 인류가 당면한 건강 문제 해결에 집중하는 글로벌 바이오 제약기업으로, 질병을 예방하는 백신과 통증 및 고통을 경감시키는 혁신적인 의약품을 제공하고 있다. 또한, 소수의 희귀질환 환자뿐만 아니라 수백만의 만성질환 환자 모두를 위해 일하고 있다.

전세계 100 개국 10 만여 직원과 함께 사노피는 과학적 혁신을 헬스케어 솔루션으로 구현하고 있다. 보다 자세한 정보는 www.sanofi.co.kr 에서 확인할 수 있다. **Sanofi, Empowering Life**

사노피 파스퇴르는 사노피 그룹의 백신사업 부문으로, 매년 백신 제품 10억 도즈 이상을 제공해, 이를 통해 전세계 5억 명에 달하는 인구가 예방접종을 제공받고 있다 사노피 파스퇴르는 백신 분야의 세계적인 선두주자로서 20개의 감염성 질환을 예방하는 가장 폭넓은 백신 제품을 생산하고 있다. 세계 최대 규모의 백신전문기업인 사노피 파스퇴르는 지난 한 세기 이상 백신 개발을 통해 삶을 보호하고자 하는 역사적인 전통을 지켜오고 있으며, 하루 100만 유로 이상을 연구 개발에 투자하고 있다. 사노피 파스퇴르 (주)는 1997년 설립됐으며, 현재 국내 백신 시장의 주요 백신 공급원이다.

¹ 대한소아과학회. 예방접종지침서. 2015;제 8 판:255,258

² 질병관리본부. 2014 감염병 감시연보. 2015:90

³ 질병관리본부. 감염병 웹통계 시스템. 질병별 통계-연도별/월별. 3 군 수막구균성수막염 Available at: <https://is.cdc.go.kr/dstat/jsp/stat/stat0001.jsp> [last accessed date: Apr, 24, 2018]

⁴ 보건복지부. 어린이집 건강관리 매뉴얼. 2011:7

⁵ Vyse A et al. *Epidemiol Infect* 2011;139:970

⁶ 식품의약품안전처. 식품의약품안전평가원. 의약품 수입 품목 변경 허가 [사노피파스퇴르(주)_메낙트라주(수막구균 다당류 디프테리아독소이드 접합백신)]

⁷ 약학정보원 국내 허가된 MCV4-CRM197 검색 as of April 09, 2018

⁸ 질병관리본부. 예방접종대상 감염병의 역학과 관리. XXV.수막구균. 2017:517-519

⁹ WHO. Meningococcal Meningitis Fact Sheet. 2018. Available at: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs141/en/> [last accessed date: Apr. 24, 2018]

¹⁰ CDC. Meningococcal Home, About the Disease, Risk Factors. Available at: <http://www.cdc.gov/meningococcal/about/risk-factors.html>. [last accessed on Apr. 24, 2018]

¹¹ Thompson MJ, Ninis N, Perera R et al. *Lancet* 2006; 367:397,402

¹² Stephens DS, Greenwood B, Brandtzaeg P. *Lancet* 2007;369:2203

¹³ Rosenstein NE et al. *N Engl J Med*. 2001;344(18):1382

¹⁴ Ramet N, Najafi, A. Benatar. *Intensive Care Medicine*. 2003;76-85. Available at: http://link.springer.com/chapter/10.1007/978-1-4757-5548-0_8 [last accessed on Apr. 24, 2018]

¹⁵ FDA Homepage. Vaccine,Blood&Biologics_Vaccines_Aproved Products_Menactra. January 14, 2005 Approval Letter.

¹⁶ Sanofi Pasteur. Internal Data

¹⁷ Keyserling H, Papa T, et al. *Arch Pediatr Adolesc Med*. 2005;159:910