

피크노제놀[®] 소식지

2016년 27호

LOOK, FEEL AND LIVE BETTER

피크노제놀[®] :

감기가 유행하는
계절의 가장 좋은
천연 예방책

- 신제품 소개
(여성 갱년기 증상 개선)
- 새로운 연구



(주)주피터 인터내셔널
서울 서초구 바우뫼로 43길 22
Tel: (02) 578-0177
E-mail: jptrhq@unitel.co.kr

피크노제놀® : 감기가 유행하는 계절의 가장 좋은 천연 예방책



LOOK, FEEL
AND LIVE BETTER

목이 아프거나 콧물 증상이 재채기로 바뀌는 등 사람마다 증상은 각기 다르지만 곧 아프게 되리란 경고라는 점에선 동일한 감기 증상을 우리는 모두 경험합니다. 감기 증상이 나타나기 시작할 때 피크노제놀® (Pycnogenol®)을 섭취하면 일반적인 감기 증상을 조절하고 앓는 기간을 단축시키는데 도움이 된다는 사실을 알고 계십니까?

지난 수십년간의 연구를 통해 피크노제놀® (Pycnogenol®)이 천연적으로 면역 체계를 증진시키는데 효과가 있다는 사실이 이미 입증되었으며, 최근 발표된 연구에서는 피크노제놀® (Pycnogenol®)이 코막힘, 콧물 등과 같은 증상을 완화시키고 앓는 기간을 단축하는데 효과적인 천연 치료 접근법이라는 사실을 보여줍니다.

일반적인 감기 증상을 빠르게 회복하는데 도움을 준다고 증명된 영양소 중 하나가 비타민 C이며 비타민 C가 체내에서 자연스럽게 생성되도록 촉진하는 좋은 방법 중 하나가 바로 피크노제놀® (Pycnogenol®)을 섭취하는 것입니다. 피크노제놀® (Pycnogenol®)은 강력한 항산화제로 작용하여 인체 내에서 이미 사용된 비타민 C를 재사용하도록 함으로써 비타민 C의 사용 가능 기간을 연장시켜 줍니다.

Otorinolaringologia誌에 발표된 연구에 따르면 첫 번째 감기 증상이 나타난 시점부터 최소 5일 동안 피크노제놀® (Pycnogenol®), 비타민 C, 아연을 함께 섭취하면 평균 감기 지속 기간이 3일 정도 줄어든다는 사실을 확인할 수 있었습니다. 또한 콧물, 코막힘, 인후염, 재채기, 고열, 기침과 같은 주요 증상이 완화됐습니다.

천연 건강 전문가인 Fred Pescatore 박사는 다음과 같이 말합니다. “성인은 매년 평균 2~5회 감기에 걸리는데 이로 인해 직장이나 가정 생활에 상당한 영향을 받을 수 있습니다. 이번 연구를 통해 피크노제놀® (Pycnogenol®), 비타민 C, 아연을 함께 섭취하면 감기를 앓는 기간이 단축되고 감기의 주요 증상이 호전된다는 것이 밝혀져 피크노제놀® (Pycnogenol®)이 감기로부터 회복되는 과정과 감기로 인해 발생하는 비용 및 결근 일수를 줄일 수 있는 중요한 천연 건강 식품 원료임을 알 수 있습니다.”

피크노제놀® (Pycnogenol®)과 비타민 C를 함께 섭취하면 항산화 시너지 효과를 내어 천연 면역 체계가 증진되고 빠른 감기 회복에 도움이 됩니다.

감기로부터 몸이 자연스럽게 회복하려면 상당한 양의 비타민 C가 백혈구라고 불리는 면역 체계 세포에 필요합니다. 예전 연구에서 포도당 수송체1 (GLUT 1)을 통해 피크노제놀® (Pycnogenol®) 대사물이 백혈구에서 발견된다는 사실이 확인됐습니다. 피크노제놀® (Pycnogenol®)을 단독으로 섭취하거나 다른 원료와 함께 섭취하면 감기 환자들에게 흔한 증상인 과도한 염증이나 콧속 점막이 붓는 것을 조절할 수 있다는 것이 밝혀졌습니다.

Panminerva Medica誌에 발표된 피크노제놀® (Pycnogenol®)과 보통 감기에 대한 또다른 연구에서도 또한 감기의 지속 시간을 줄이고 증상 정도를 완화시키는 피크노제놀® (Pycnogenol®)의 효과를 확인할 수 있었습니다. 감기 증상은 평균적으로 5~10일 정도 지속되며 첫 4일 간 증상이 가장 심합니다. 이 연구를 통해 첫 번째 증상이 나타난 지 4일 내에 하루에 피크노제놀® (Pycnogenol®) 50mg을 2회 섭취하면 직장 결근 일수와 점비액과 아스피린과 같은 추가적인 요법을 유의미하게 감소시키고 인후염, 재채기, 콧물, 기침, 열, 코막힘 등과 같은 감기 증상의 기간을 줄이는데 도움이 됐다는 것을 알 수 있습니다.

면역 건강에 대한 더 자세한 정보는 www.pycnogenol.com에서 확인하실 수 있습니다.

신제품 소개

대한민국에서 개별 인정 획득한 피크노제놀® (Pycnogenol®)과 함께 새롭게 출시된 갱년기 여성용 제품

지난 겨울 피크노제놀® (Pycnogenol®)은 대한민국에서 갱년기 여성 건강에 대한 기능성을 인정 받았습니다. 이로써 피크노제놀® (Pycnogenol®)은 현재까지 한국에서 총 3가지 기능성에 대한 개별 인정을 획득했습니다. 이번에 새로 획득한 갱년기 여성 건강에 관한 기능성으로 갱년기 각 단계에 걸친 여성들을 위한 다양한 신제품들이 출시되었습니다.

- 종근당 - 피크노퀸 프라임
- 보령 수앤수 - 레이디 피크노제놀®
- 린츠 - 피크노 스위시
- 광동 - 광동 피크노제놀®
- 한국 야쿠르트 - 여성갱년기 건강솔루션

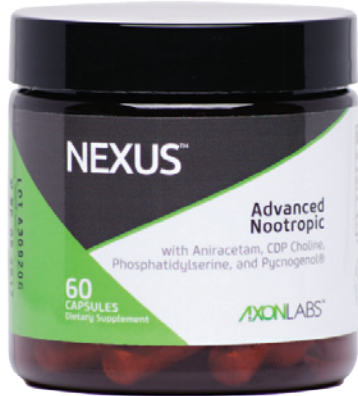
수많은 연구를 통해 피크노제놀® (Pycnogenol®)은 폐경기에 들어선 여성들과 관련된 다른 일반적 증상뿐 아니라 안면 홍조, 우울증, 공황 발작, 콜레스테롤 등과 같은 “갱년기 증상”도 완화시킨다는 사실이 확인되었습니다. 항산화제인 피크노제놀® (Pycnogenol®)은 혈관을 이완시켜 신체가 과도한 체열을 발산할 수 있도록 함으로써 폐경 이행기의 아간 발한이나 안면 홍조 증상을 겪는 여성들의 열감이 줄어들도록 도와줍니다. 또한 피크노제놀® (Pycnogenol®)은 심장 건강에도 도움을 주므로 심혈관 질환의 위험성이 높은 갱년기 여성에게 특히 중요합니다.



frenchmaritimepinebarkextract

신제품 소개

인지 및 두뇌 기능 향상에 도움이 되는 Axonlabs社의 신제품



NEXUS™ Advanced Nootropic은 인지기능을 향상시키고 최대한의 장기적인 두뇌 기능을 제공하기 위해 Axonlab社가 출시한 신제품입니다.

이 제품은 가장 강력한 항산화제와 AMPA 수용체 조절제를 구성 성분으로 하여 산화 질소의 신호 전달 기능을 조절하고 시냅스의 전달을 강화하여 두뇌 기능의 퇴화를 방지하고 분명하고 신속한 사고가 이뤄지도록 합니다.

이 제품의 강력한 항산화제 원료인 피크노제놀® (Pycnogenol®)은 정신적 활동에서 중요한 신경 전달 물질인 신경성 산화질소 합성효소 (nNOS)를 조절합니다. 피크노제놀® (Pycnogenol®)은 숫자와 관련된 작업과 공간 작업 기억 능력을 향상시키고, 대학에서의 시험 성적을 높이기도 도움이 될 수 있습니다. 아니라세탐(Aniracetam)은 AMPA 흥분 수용체를 조절하고 수용체의 탈감수성 (desensitization) 진행 속도를 낮춰 뉴런의 상호 연결성을 강화시키고 단기 기억력이 형성되도록 합니다. 또한, 두뇌에서 고차원적인 처리와 통합적 사고를 담당하는 것으로 알려진 연합 피질로의 혈류를 증가시킵니다. CDP콜린은 단기 기억력과 두뇌 회전 속도 및 가속화에 중요한 역할을 하며 포스파티딜세린(Phosphatidylserine)은 AMPA 수용체의 활동성을 높여서 뉴런 간의 연결성을 강화시킵니다.

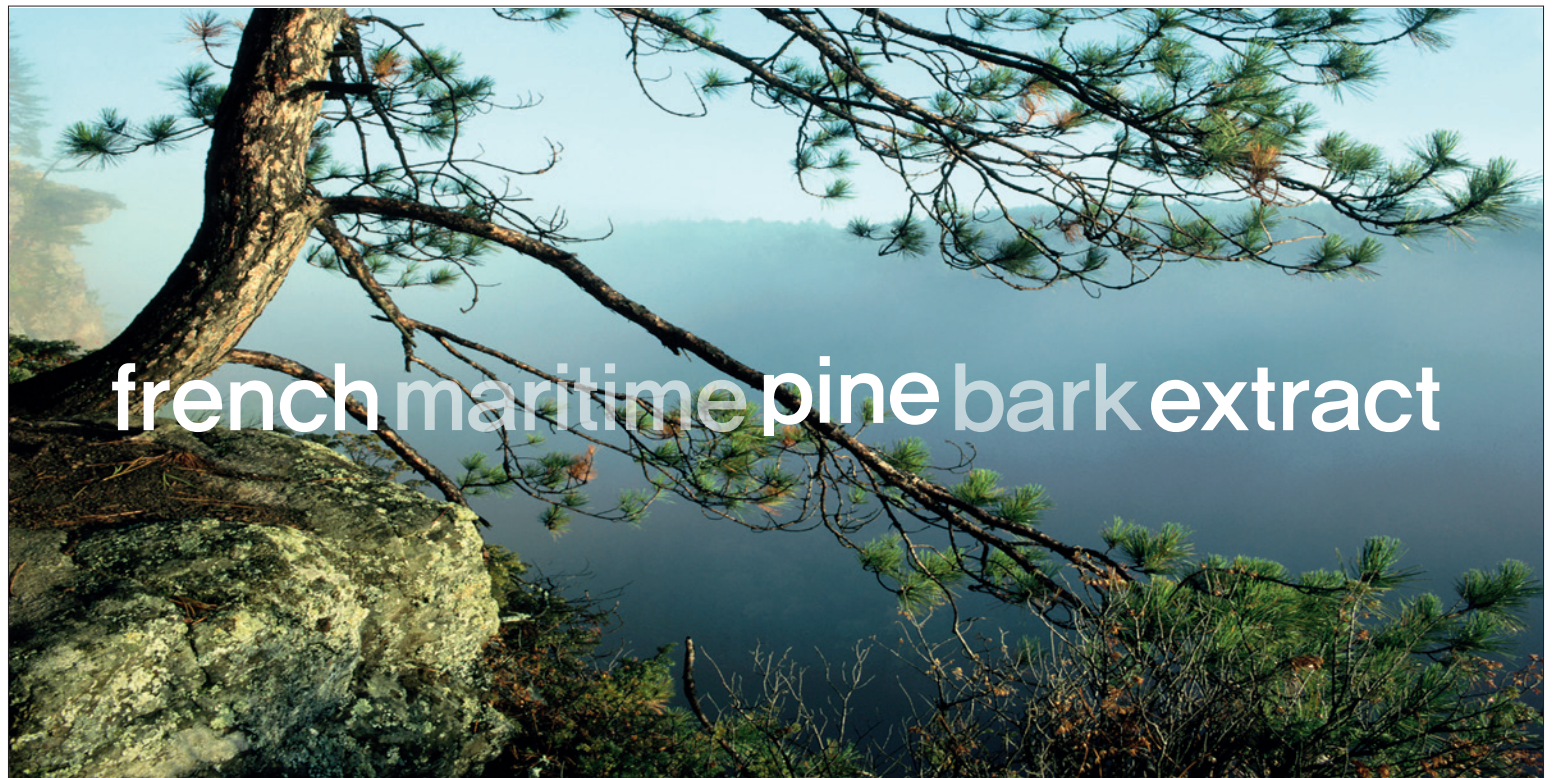
더 자세한 정보는 www.AxonLabs.io에서 보실 수 있습니다.

심장 건강 관련 제품 중 최초 특허 획득

Extension社의 Arterial Protect는 심장 건강과 관련해 최초로 특허를 획득한 제품으로서 동맥의 플라그 안정화를 통해 플라그 형성을 조절할 수 있도록 도와주는 제품입니다.

피크노제놀® (Pycnogenol®)과 센텔리컴 고투 콜라임 추출물 (Centellicum® Gotu Kola leaf extract)은 유효 성분이며 이 제품의 강력한 구성성분입니다. 이 두 원료의 시너지 작용으로 내피 세포 건강을 돕고 체내 전반에 동맥 흐름이 원활하도록 도와줍니다. 두 원료의 조합이 동맥 내 죽상 경화성 플라그를 처리함으로써 죽상 동맥 경화증 치료에 큰 가능성을 보여주기 때문에 이 두가지 원료의 혼합물에 대한 특허를 받았습니다.

북미 지역 매장이나 다양한 천연 건강 제품 관련 사이트와 약국에서 구입하실 수 있습니다.



새로운 연구 결과

노화로 인한 근육 손실 예방 효과

Orthopedics and Traumatology誌에 발표된 새로운 연구에서 피크노제놀® (Pycnogenol®)을 매일 섭취함으로써 노화로 인한 근육 손실이 안정화되고, 근육 기능 강화와 일상 생활에서의 근지구력 향상에도 도움이 된다는 사실이 밝혀졌습니다. 8주 동안 피크노제놀®(Pycnogenol®) 150mg을 매일 섭취한

실험 참가자들은 걷기, 계단 오르기과 같은 일상 생활 활동에서의 근지구력이 증가한 것으로 느꼈으며, 전반적인 근육 기능이 30% 향상되었다고 보고했습니다. 인체 내 정상적인 해독 작용을 방해하여 근육 감소증의 척도가 되는 산화 스트레스가 피크노제놀® (Pycnogenol®) 섭취를 통해 크게 감소했습니다.



피크노제놀®-프랑스 해안송 껍질 추출물은 생리활성 2등급의 건강기능식품 기능성 원료로 개별인정을 받은 소재입니다.

1. 인체에 유해한 활성산소를 제거하는데 도움을 줄 수 있습니다. (50-300mg/일)
2. 혈액의 흐름을 방해할 수 있는 혈소판 응집을 억제하는데 도움을 줄 수 있습니다. (100-300mg/일)
3. 갱년기 여성의 건강에 도움을 줄 수 있습니다. (60-200mg/일)

더 자세한 사항은 Pycnogenol®의 우리말 홈페이지 'www.pycnogenol.co.kr'을 방문하여 확인하시거나, 한국 공식 대리점인 (주)주피터 인터내셔널로 문의하시기 바랍니다.

Tel: (02) 578-0177 / Fax: (02) 578-0176

E-mail: jptrhq@unitel.co.kr / jupiter@jupiterintl.co.kr