

공지 사항

Merry Christmas!

'2018년 한 해 동안 보내주신 사랑과 관심에 진심으로 감사드립니다.'

여러분의 성원으로 올해 성장하는 ILSI Korea가 될 수 있었습니다.

내년에도 따뜻한 마음으로 함께 하여 주시기를 기원합니다.

감사합니다.

ILSI Korea 사무국 일동 올림

정보 공유



고 올레산 함유유지의 관상동맥심질환 감소 Qualified health claim

미국 FDA는 심장병을 일으키는 포화 지방을 대체하여 단일 불포화 지방산인 올레산을 고농도로 함유 식용유지 섭취가 심혈관계에 효과가 있다는 ...



New trend of Food Risk assessment: In silico Toxicology

현재 in vivo, in vitro 등의 기존의 안전성평가에 대한 동물실험의 윤리적인 문제, 비용이나 시간 등 경제적인 문제를 대체하기위해 선진국을 중심 ...



Should Vitamin E Recommendations for Older Adults Be Increased?

현재의 비타민 E 권장량은 연령이 14 세 이상 모든 성인에 같은 양으로 설정되어 있다. 그러나 노화는 비타민 E의 영향을 받는 세포 기능과 생리 기능의 ...





생황기



1회 열처리 황기



2회 열처리 황기




3회 열처리 황기

'황기'볶아 먹으면 기능성분 증가

황기(*Astragalus membranaceus*)는 콩과에 속하는 식물로, 한의학에서 많이 사용되고 있다. 식물성유사호르몬 성분인 칼리코신(Calycosin), 포르모노네티(Formononetin) 등의 이소플라보노이드(Isoflavonoid)를 함유하고 있어 전통적으로 만성피로, 식욕 상실, 빈혈, 상처 회복, 발열, 알레르기, 자궁출혈, 자궁 탈(uterine prolapse) 등의 질환에 사용되어...

 **지난 뉴스레터 보기**

 **매달 다양한 정보를 이메일로!
일시코리아 뉴스레터 신청**

 **ILSI Korea 공식 홈페이지
www.ilsikorea.org**

「ILSI Korea는 로비 활동을 하지 않으며 로비활동을 펼치거나 정책 권고를 하지 않습니다.」