

Rebekah

Rebekah 는 피할 수 없는 노화 현상인 폐경을 경험하면서 그 갱년기 장애로 인해 고통받는 여성들을 위해 제조된 여성 호르몬 (에스트로젠: ESTROGEN) 의 대체품이다.

여성갱년기 장애는 폐경을 전후한 여성호르몬 에스트로젠의 급격한 감소나 에스트로젠 우성 현상으로 인한 여성 호르몬 불균형의 심화에 기인한다. 특히 폐경기 전 증후군(PREMENNPAUSE SYNDROME) 의 시기에 그 치료와 예방을 놓친 여성에게는 갱년기 장애의 고통이 가중된다.

여성갱년기와 에스트로젠

여성호르몬 에스트로젠 (난포 호르몬) 과 프로제스테론 (황체 호르몬) 은 난소에서 분비되나 뇌의 시상하부와 뇌하수체의 통제를 받는다.

즉 대뇌밑에 위치한 간뇌의 시상하부는 뇌하수체의 상위 조정기관으로써 뇌하수체로 하여금 호르몬을 분비하도록 자극하거나 억제토록 하는 역할을 한다. 그러면 뇌하수체는 자체내의 성샘 자극세포를 통해 난포자극호르몬(FSH) 을 분비하여 난소에서 에스트로젠을 분비시킨다.

또한 성샘 자극세포를 통해 황체형성호르몬(LH)을 프로제스테론을 분비하도록 자극한다. 이렇게 생성된 에스트로젠과 프로제스테론은 혈중 농도에 내포되어 혈액의 순환에 따라 시상하부와 뇌하수체에 도달하여 되먹이가 된다. 그러나 갱년기가 되어 난소의 기능이 저하되고 이에 따라 에스트로젠의 분비가 감소되어 시상하부와 뇌하수체를 위한 되먹이의 공급이 격감되면 통제기능 또한 저하되어 호르몬의 불균형이 조장된다.

이러한 난소의 기능약화로 에스트로젠이 결핍되고 또 그 결과 뇌의 시상하부와 뇌하수체의 호르몬 통제기능이 저하되어 호르몬의 균형이 깨져서 발생하는 신체 및 정신적 장애 증세가 자각되는 것이 여성 갱년기 장애이다.

여성의 일생을 지배하는 에스트로젠

에스트로젠은 여성의 일생을 지배한다.

여성의 일생을 에스트로젠과 프로제스테론의 분비에 따라 **사춘기,가임기,폐경전기** (호르몬 수치가 변동이 심한 주기) **폐경기** (호르몬 수치가 낮고 안정적인 주기)의 4 주기로 정확히 구분하는 이유도 이때문이다.

에스트로젠과 프로제스테론은 이렇듯 중요하고 강력한 여성호르몬이지만 일생에 걸쳐 티 스푼 하나 정도의 매우 작은 양을 분비하면서 가임기 주기동안에 규칙적인 생리를 가져오며 출산의 역할을 완수 하게 한다.

그러나 난소 기능이 약화되고 폐경이 가까워지면서 에스트로젠의 분비는 20% 까지 급감하며 갱년기 장애를 맞게 된다.

윤기나는 머리카락 = 에스트로젠

이러한 에스트로젠의 감소는 부드러운 피부나 윤기나는 머리카락을 빼앗아 가기 시작한다.

또한 여성갱년기의 장애 증상이 구체적으로 나타나면서 **얼굴 화끈거림, 잠자리의 심한 땀흘림**을 시작으로 **두통, 우울증, 불면증, 고혈압, 고지혈증, 골다공증, 비만, 동맥경화, 협심증, 탈모증** 등이 급격히 증가하고 **온몸이 쭉심, 퇴행성 관절의 고통** 등을 포함하여 갱년기 여성 특유의 알수 없는 병명으로 부터의 고통과 시달림에 이르기 까지 모두 60 여종이 넘는 장애성 질병들로 인해 의사를 찾게 된다.

이와 같은 갱년기 장애 증상들은 에스트로젠의 부족에 그 원인이 있으므로 에스트로젠을 보충해 주어야 한다.

에스트로젠 결핍과 화학적 합성 처방약의 위험

에스트로젠 결핍으로 발생된 여성 갱년기의 장애에 대한 유일한 의학적 대처방안은 화학적으로 합성된 처방약을 에스트로젠의 대체 방법으로 여성들에게 투여하는 일 뿐이다.

그러나 처방약은 임신한 암컷 말의 오줌에서 추출한 성분을 중심으로 화학적 합성 방법을 거쳐 제조되었기 때문에 그 처방약을 사용한 여성들에게서 유방암 발병 확률 12%라는 위험한 결과를 초래하고 말았다.

따라서 미국의 모든 의사들에게는 에스트로젠을 처방하기 앞서 갱년기 장애를 겪고 있는 여성들에게 반드시 유방암과 자궁 내막암의 발생 가능성을 설명하도록 의무화 되어있다.

그럼에도 많은 여성들은 갱년기 장애의 고통에서 벗어나고자 암 발생에 대한 공포와 불안한 마음을 지닌채 처방약 에스트로젠을 투여 해 오고 있는 것이다.

이런 까닭에 대부분의 여성들은 복용기간을 최단기일 이내로 축소하여 1년이상 복용하지 않으려 애쓰고 있지만 복용을 중단하면 갱년기 장애증상이 재발하여 고통이 가중되므로 어찌해야 할 바를 몰라 방황하는 모습에 의사들도 침묵하는 것은 이것 외에는 대안이 없다는 것이다.

식생활과 생활 환경을 바꿔라

현재 미국의 여성 호르몬 투여가 필요한 인구는 3,500 만명으로 추산되며 그 중 300 만명 가량이 처방약 에스트로젠 (화학적 합성)을 불규칙적으로 복용하고 있는 실정이다.

그러나 3,200 만명 가량의 여성들은 여성호르몬 복용을 원하나 처방약의 유방암과 자궁내막암 발병에 대한 공포 때문에 복용을 주저하면서 부작용이 없는 천연 대체품을 물색 중에 있다.

앞으로 여성 인구의 노령화가 가속화 되고 생활 환경과 잘못된 식생활로인한 여성 폐경기 연령의 뚜렷한 연소화를 감안 할 때 여성호르몬 사용이 필요한 여성인구는 급속히 증가 할 것으로 예상된다.

여성 갱년기의 인구가 이렇듯 큰 폭으로 증가하고 있는 또 다른 이유는 아름다운 몸매를 유지하기 위한 여성들의 지나친 다이어트 방식과 지속적인 인스턴트 음식, 합성의약품, 각종 식품 첨가물의 섭취등으로 칼슘, 단백질, 미네랄, 필수 지방산 등이 부족 되어 여성 갱년기를 더욱 촉진하고 있기 때문이다.

REBEKAH 와 에스트로젠

Rebekah 는 갱년기의 여성들을 갱년기 장애성 질병의 모든 고통과 공포로부터 자유롭게 하기 위해 부작용이 전혀 없는 순수 자연 식물성을 주 원료로 제조된 에스트로젠 천연 대체품이다.

Rebekah 로 인해 이제 갱년기 여성들은 유방암이나 자궁내막암의 공포없이 여성 갱년기의 장애를 극복하게 된 것이다.

즉 본제품은 최첨단 과학기술로 콩에서 농축시킨(42% Isoflavon) 순수 자연의 에스트로젠 대체 식품으로 여성 갱년기의 장애 및 질환을 극복하는데 큰 역할을 하게 될 것이다.

Rebekah 는 42% 콩 이소플라본 (Soy Isoflavon) 을 사용하였으며 이소플라본에 함유된 구성분은 다이드진 12.5% (Dadzin 12.5%), 제니스틴 28% (Genistin 28%), 글리씨틴 1.5% (Glycitin 1.5%) 로써 고농도의 콩 이소플라본 추출물임을 입증한다.

갱년기 증상에 따른 REBEKAH 복용법

1. 정신 신경 계통에 일어나는 증세로서 우울증, 불면증, 기억력 감퇴, 불안감, 초조감, 만성피로감, 무력감, 허탈감, 두통, 귀울림 등

Rebekah : 오전 2 Capsules, 오후 2 Capsules.
Unigest :: 1/4 Teaspoon , 1 일 2 회 (25 일간).

2. 운동기관에 일어나는 증세로서 허리통증, 어깨 결림, 손발이 저림, 골다공증, 온 몸의 관절이 시림 및 통증, 발바닥에 열이 남 등.

Rebekah : 오전 2 Capsules, 오후 2Capsules.
Unigest: 1/4 Teaspoon, 1 일 2 회 (25 일간)

3. 혈관신경계통에 일어나는 증세로써 얼굴 화끈거림(안면홍조) 심장이 두근거림, 열이 나고 식은 땀이 많이남, 하복부의 냉증, 숨이 참.

Rebekah : 오전 2 Capsules, 오후 2 Capsules.
Unigest: 1/4 Teaspoon ,1 일 2 회 (25 일간)

4. 비뇨기 계통에 일어나는 증세로서 소변을 자주 봄, 요실금 증세.

Rebekah : 아침 2 Capsules, 오후 2 Capsules.

5. 소화 기관에 일어나는 증세로서 식욕부진, 원활하지 못한 신진대사 이상식욕 및 비만(복부, 둔부, 허벅지 부근의 지방 축적), 구토증 및 구역질, 스트레스성, 위궤양 및 십이지 궤양, 과민성 변비 및 설사 등.

Rebekah : 아침 2 Capsules, 오후 2 Capsules.
Unigest : 1/4 Teaspoon ,1 일 2 회

6. 부인과 계통에 일어나는 증세로서 외음부의 가려움, 성력감퇴, 자궁 내막염증, 성생활 장애, 유방의 압통 등.

Rebekah : 아침 2 Capsule , 오후 2 Capsules.
Unigest : 1/4 Teaspoon, 1 일 2 회

7. 피부계통에 발생하는 증세로서 가려움증, 탈모, 흰머리, 피부건조, 모발건조 등

Rebekah : 아침 2 Capsules, 오후 2Capsules.
Unigest: 1/4 Teaspoon, 1 일 2 회

8. 당뇨병, 고혈압, 동맥경화, 심장병, 뇌졸중 예방.

Rebekah ; 아침 2 Capsules, 오후 2 Capsules.

9. 유방암, 자궁내막암, 난소암, 자궁 경부암, 난소 종양 예방.

Rebekah : 아침 2 Capsules, 오후 2 Capsules.
Unigest : 1/4 Teaspoon, 1 일 2 회.

위의 25 일 간은 여성의 생리 주기를 뺀 25 일 입니다.

Unigest 의 바르는 부위는 허벅지의 안쪽, 팔뚝의 안쪽 부드러운 부위에 바르는 것 입니다.

실제로 **Rebekah** 는 갑상선 항진증, 저하증 환자에게도 아주 좋은 제품입니다.

그 무서운 약을 안 먹어도 되기에 그렇습니다. 갑상선 약을 먹는 사람은 1년 정도 Unigest 를 바르면 약을 끊을 수 있게 됩니다. 약을 줄이면서 하루에 Unigest 를 3 번 정도 바르는 것으로 만으로도 엄청난 효과를 볼 수 있습니다.

갑상선으로 인해 약을 평생 먹어야만 하는 사람들에게는 희소식이지만 과연 그들이 믿어 주는 것이 먼저이겠네요. 그러나 약을 복용하기전에 그리 급하지 않으면 한 15 일간만 Unigest 를 바라보게 합니다.

약을 시작하면 쉽게 끊지 못하니까 그렇습니다. 일주일만 지나도 아니 하루만 지나도 몸이 느낍니다. 선택은 자유입니다.