

ЭРГОН





Вiotrading Srl компани нь 1969 оноос үйл ажиллагаагаа явуулж буй Италийн хамгийн том эм, хүнсний нэмэлт тэжээл, эмнэлгийн тоног төхөөрөмж нийлүүлэгч, үйлдвэрлэгч юм.

“Бүхнийг таны төлөө” гэх уриатай Вiotrading Srl компани нь өрнө, дорнын уламжлалт анагаах ухааны ололтыг орчин цагийн технологитой хослуулан эм, эмийн бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэдэг онцлогтой.



- ДЭМБ-ийн мэдээлснээр дэлхийн 15-49 насны эмэгтэйчүүдийн бараг 30 хувь нь цусан дахь төмрийн хэт бага агууламжаас үүдэлтэй цус багадалттай байдаг.
- Төмөр нь цусны урсгалыг хэвийн байлгаж, дааврын хөгжилд тусалдаг ба хүчилтөрөгчийг биеэр зөөвөрлөдөг.
- Хэрэв таны биед хангалттай төмөр байхгүй бол та ядрах, сулрах, цус багадалт зэрэг эрүүл мэндийн зарим хүндрэлийг мэдрэх болно.
- Эмэгтэйчүүд сарын тэмдгийн үед эсвэл жирэмсэн болон хөхүүл үед цус алдалтаас болж төмрийн дутагдалд орох эрсдэл өндөр байдаг бөгөөд энэ нь чухал эрдэс бодисыг илүү ихээр шаарддаг.

ЯАГААД ЭРГОН ГЭЖ?

ERGON®

DIETARY SUPPLEMENT OF
IRON, FOLIC ACID, VITAMIN B12 WITH VITAMIN C



- Биеийн эрч хүчийг нэмэгдүүлж, дархлааг сэргээх, цус багадалтаас сэргийлж, хөгшрөлтийг удаашруулах анти-оксидант үйлдэл бүхий нийлмэл найрлага.

ТӨМРИЙН БИСГЛИЦИНАТ

Төмрийн дутагдлаас шалтгаалсан цус багадалтын тархалтыг бууруулж, эмчилгээний үр дүнг сайжруулах зорилгоор эрдэмтэд төмрийг биед оруулах зөв аргыг олон жил судалсан байдаг.

Яг одоогийн нөхцөлд хүн биед төмрийн агуулагдахууныг дараах хэлбэрүүдээр эм, эмийн бэлдмэл хүнсний тэжээлийн найрлагат оруулан хэрэглэдэг

- *Төмрийн фумарат* – Биологийн хүрэхүй муу, гаж нөлөө ихтэй
- *Төмрийн глюконат* – Төмрийн агууламж багатай, биед шингэх төмрийн хэмжээ бага
- *Төмрийн сульфат* – Биологийн хүртэхүй маш муу, биед өвчлөл үүсгэх магадлалтай
- *Төмрийн бисглицинат* – Шинэлэг, аюулгүй хэлбэр, биологийн хүрэхүй өндөр, гаж нөлөө бага

ТӨМРИЙН БИСГЛИЦИНАТ

Биед шингэх чадвар бусад химийн хэлбэрүүдээсээ даруй 4 дахин илүү бөгөөд дотуур хэрэглэгддэг эм бэлдмэлээс гадна гадуур хэрэглэдэг гоо сайхны бүтээгдэхүүнд ч хэрэглэгддэг өвөрмөц хэлбэр юм.

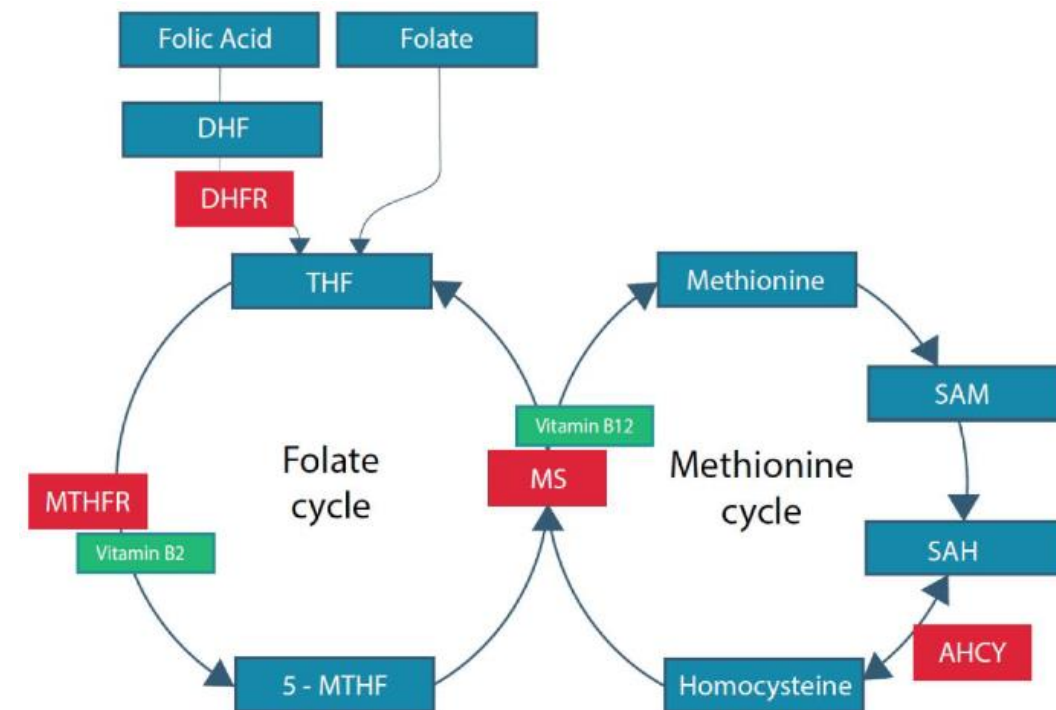
Шингэн сүү, кофе уусан үед төмөр агуулсан хүнсний нэмэлт тэжээлийн шингэх чадвар илт буурдаг бол энэ хэлбэр нь 28%-иар илүү шингэдэг нь туршилтаар батлагдсан байдаг



ФОЛИЙН ХҮЧИЛ

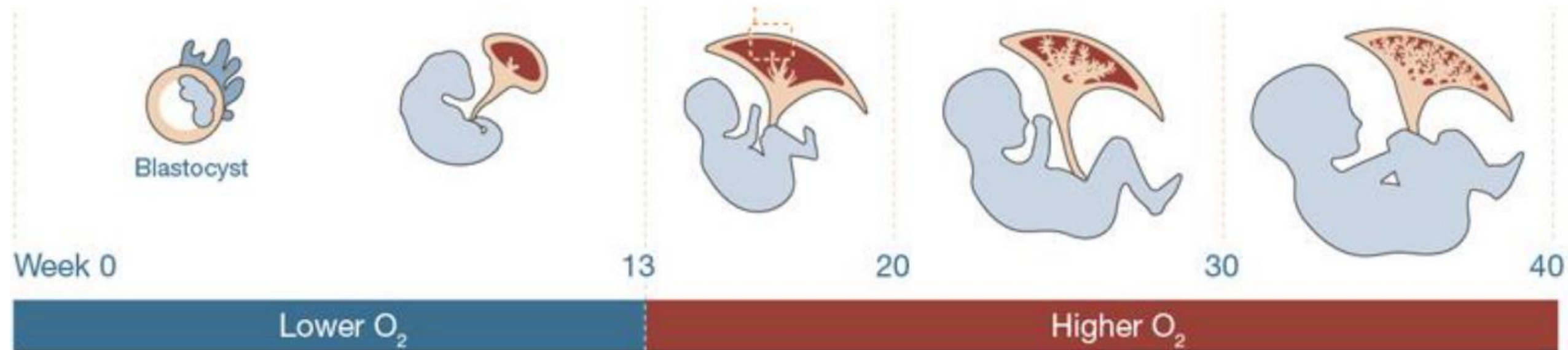
Амьсгал, хүчил төрөгчийн солилцооны хамгийн бага нэгж нь эсийн амьсгал юм. Эсийн амьсгал нь захын бичил хялгасан судас (капилляр судас)-ны түвшинд УЛААН ЭС-ийн идэвхит байдлаас шууд хамааралтай.

Фолийн хүчил нь дунд чөмөгөнд улаан эсийн ДНХ нийлэгжих, эсийн гадна мембран хэлбэржих үйл ажиллаанд оролцдог чухал элемент юм.



ФОЛИЙН ХҮЧИЛ

- Жирэмсэн үед эмэгтэйчүүдийн биед гарч буй цусны эргэлтийн өвөрмөц өөрчлөлтийн улмаас хүчилтөрөгчийн хэрэгцээ 24%-иар өсч, зүрх судасны тогтолцоогоор эргэлдэх цусны хэмжээ 15-18%-иар ихэсдэг. Тийм ч учраас жирэмсэн үед фолийн хүчил, төмөр, тэжээлийн хэрэгцээ нэмэгддэг байна.

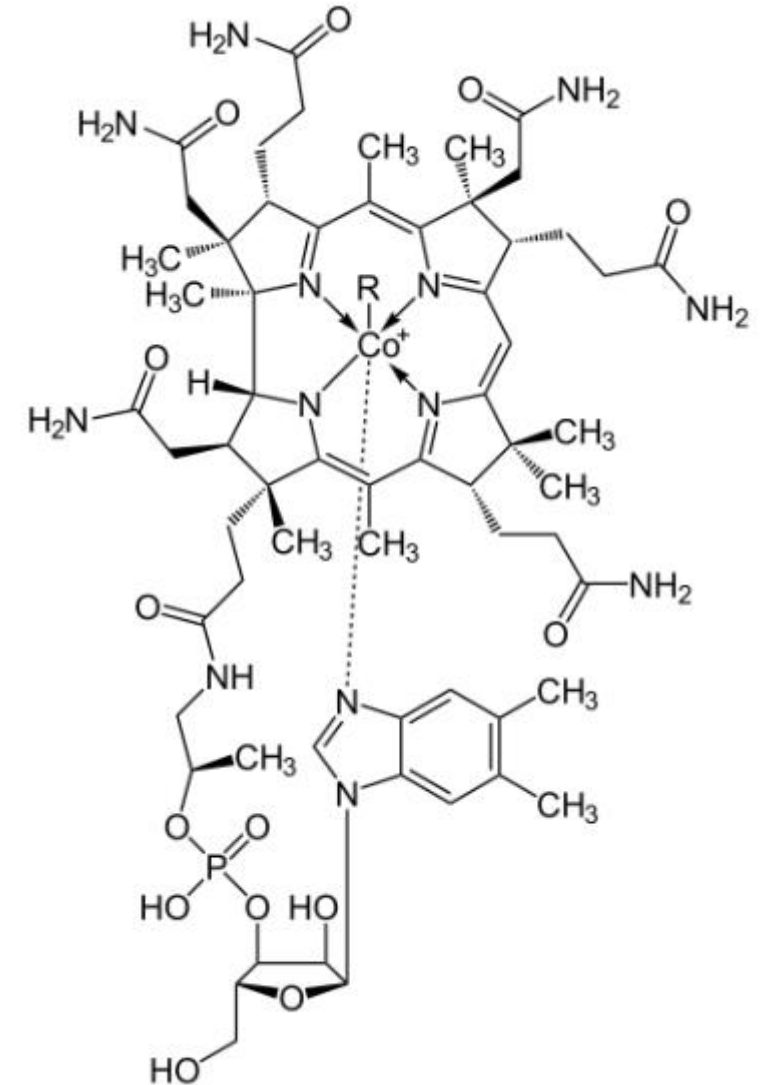


ВИТАМИН С

- Ихэнх өвчний үед Витамин С-ийг зөвлөдөг. Үүний шалтгаан нь Витамин С нь судасны ханын нэвчимтгий чанарын багасгаж, бодисын солилцоог эрчимжүүлдэгтэй холбоотой.
- Гэвч хүн бүрийн мэдээд байдаггүй онцлог нь үүний **АНТИ-ОКСИДАНТ** чанар юм. Амьсгалах үйл ажиллагааны хамгийн бага нэг нь эсийн амьсгал юм гэж бид дээр дурдсан. Харин энэ үйл явцын дунд **ЧӨЛӨӨТ РАДИКАЛ**-ууд цусны урсгалд орж замдаа таарсан эд эс бүрийн теломер, удмын мэдээллийг гэмтээдэг. Энэ үйл явцыг бид хөгшрөлт гэж нэрлэдэг.
- Витамин С эсийн хана, цусны ханын нэвчимтгий чанарыг нэмэгдүүлж чөлөөт радикалуудын хөдөлгөөнд хязгаар тавьснаар хөгшрөлтийг удаашруулах ач холбогдолтойг шинжлэх ухаан нотлоод эдүгээ хагас зууныг ардаа үджээ.

ВИТАМИН В12

- В12 аминдэм фолийн хүчил 2 нь улаан эсийн ДНХ-ийн нийлэгжилтэнд зайлшгүй шаардлагатай байдаг. Эдгээр нь ямар нэг байдлаар дутагдахад эсийн бөөмийн боловсролт удааширч, эсийн хуваагдал цөөрч, төлжилт багассанаас ЦУС БАГАДАЛТ үүсдэг.
- Хоол тэжээлээр авах В12 хэмжээ багасах нь уургийн дутагдалд хүргэж улмаар бодисын солилцооны эрчим буурах нөлөө үзүүлдэг байна



ШАР ХУАЙС ЦЭЦГИЙН БАЛ



- Шар зөгийн бал гэж нэрлэгддэг шар хуайс цэцгийн зөгийн балыг **ROBINIA PSEUDOACACIA** цэцгийн тоосноос хүртсэн зөгийн балнаас гаргаж авдаг. Цайвар тунгалаг өнгөтэй зөгийн бал нь үрэвслийг намдааж, тайвшруулах биологийн үйлдэлтэй.
- Эртний Ром, Грекийн орнуудад энэ төрлийн зөгийн балыг хүнсний чанарыг алдуулахгүйгээр удаан хугацаанд хадгалах зорилгоор ашигладаг байжээ. Шар хуайс цэцгийн зөгийн бал нь хүчтэй **АНТИОКСИДАНТ** үйлдэлтэй тул биеийн эрүүл мэндэд нэн тустай, органик бүтээгдэхүүн гэдгээрээ онцгой.



TOTEMA	FERROVIT	ЭРГОН
ТӨМРИЙН ГЛЮКОНАТ-50мг	ТӨМРИЙН ФУМАРАТ-162мг	ТӨМРИЙН БИСГЛИЦИНАТ-30мг
МАРГАНЦ-1,33мг	ФОЛИЙН ХУЧИЛ-0,75 мг	ФОЛИЙН ХУЧИЛ-400мг
ЗЭС-0,7мг	ВИТАМИН В12-7,5 мкг	ВИТАМИН В12-6 мг
		ВИТАМИН С-100мг
		ШАР ХУАЙС ЦЭЦГИЙН БАЛ-1500мг

ХЭРЭГЛЭХ ЗААВАР

- 2-10 насны хүүхдэд өдөрт 1 шил бэлдмэлийг хоолтой цуг хэрэглэнэ.
- Насан хүрэгчдэд: хэрэгцээнээс шалтгаалан өдөр 1-2 шил бэлдмэлийг хоолтой цуг хэрэглэхэд тохиромжтой.
- Савлагаа: 10мл бүхий 10 шил
- Глютен агуулаагүй.