

Désignation:	IDEOS UZ/KG	Code :	534079-02-21
Format à plat :	170x540 mm	Format plié :	170x270 mm
Impression R°:	PANTONE REFLEX BLUE	Impression V°:	PANTONE REFLEX BLUE
Papier:	40 G	Edition :	1

 **Tonnellier** INNOTHERA

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ

ИДЕОС

Торговое название препарата: Идеос

Лекарственная форма: таблетки жевательные.

Состав:

1 таблетка содержит:

активные вещества: кальций карбонат 1250 мг, что соответствует 500 мг элементарного кальция, холекальциферол (витамин D₃) 400 МЕ (10 мкг)

вспомогательные вещества: ксилитол, повидон, магний стеарат, ароматизатор лимонный, сорбитол

Состав витамина D₃: альфа-токоферол, соевое масло, частично гидрогенизированное, желатин, сахароза, кукурузный крахмал.

Состав ароматизатора лимонного: эфирные масла лимона и апельсина, листя cubeda, мальтодекстрин, акации камедь, натрий цитрат.

Обратить внимание пациентам с повышенной чувствительностью и непереносимостью на наличие данных вспомогательных веществ – см. раздел «Особые указания»

Описание: квадратные таблетки от белого до серо-белого цвета.

Фармакотерапевтическая группа: препараты кальция в комбинации с другими препаратами

Код ATX: A12AX

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Комбинированный препарат, регулирующий обмен кальция и фосфора в организме (костях, зубах, ногтях, волосах, мышцах). Витамин D₃ повышает всасывание кальция в желудочно-кишечном тракте его связывание в костной ткани. Снижает резорбцию (рассасывание) и увеличивает плотность костной ткани, восполняя недостаток кальция и витамина D₃ в организме, необходим для минерализации зубов. Кальций участвует в регуляции нервной проводимости, мышечных сокращений и является компонентом системы свертывания крови. Витамин D₃ увеличивает всасываемость кальция в кишечнике. Применение кальция и витамина D₃ препятствует увеличению выработки паратиреоидного гормона (ПТГ), который является стимулатором повышенной костной резорбции (вымывания кальция из костей).

Фармакокинетика определена взаимодействием компонентов препарата. Витамин D₃ всасывается в тонкой кишке. Кальций всасывается в ионизированной форме в проксимальном отделе кишки с помощью активного D₃ – витамин зависит от транспортного механизма.

Показания к применению

- Профилактика и лечение дефицита кальция и витамина D₃;
- Профилактика и комплексная терапия остеопороза (менопаузального, сенильного, стероидного, идиопатического и др.);
- Профилактика и лечение вторичного остеопороза у пациентов с ревматическими заболеваниями, в терапии которых применяются кортикостероиды, цитостатики и противосудорожные препараты.

Способ применения и дозы

Только для взрослых.

Перед началом лечения проконсультируйтесь с врачом.

Средняя суточная доза: 2 таблетки в сутки (по 1 таблетке утром и вечером), если нет других предписаний врача. Таблетки следует рассасывать или разжевывать. Продолжительность курса определяет врач в зависимости от течения заболевания.

Побочные действия

Как и все лекарства, данный лекарственный препарат может вызывать побочные эффекты, которые, однако, проявляются не у всех.

Иногда (может появляться с частотой до 1 человека на 100):

- повышенный уровень кальция в крови или моче.

Редко (может появляться с частотой до 1 человека на 1000):

- запор, метеоризм, слабость (тошнота), боли в животе, диарея.

- зуд, кожная сыпь и крапивница.

Неизвестно (частота не может быть оценена по имеющимся данным):

- Молочно-щелочной синдром, связанный с высокой концентрацией кальция в крови (гиперкальциемия), повышенным pH крови (алкалоз) и почечной недостаточностью, которая может возникнуть при приеме больших доз данного лекарственного препарата (см. «Особые указания и меры предосторожности») и «При приеме большего, чем предусмотрено, количества лекарственного препарата ИДЕОС»).

- Серьезные аллергические реакции (гиперчувствительность), такие как отек лица, губ, языка или горла, которые могут привести к затрудненному дыханию (ангионевротический отек или отек гортани).

Сообщение о побочных эффектах

При появлении побочных эффектов, следует обратиться к врачу или фармацевту. Это относится к любым возможным побочным эффектам, не указанным в данной инструкции по применению. Сообщить о побочных эффектах также можно непосредственно через национальную систему по фармаконадзоре в стране.

Сообщения о побочных эффектах позволяют получить больше информации о безопасности данного лекарственного препарата.

Противопоказания

- Повышенная чувствительность к компонентам препарата;
- Гиперкальциемия (повышенная концентрация кальция в крови)
- Гиперкальциурия (повышенное выделение кальция с мочой) и заболевания, приводящие к гиперкальциемии или гиперкальциурии (например, миеломная болезнь, метастазы к костям, первичный гиперпаратиреоз)
- Мочекаменная болезнь (образование кальциевых камней);
- Остеопороз, обусловленный длительной иммобилизацией;
- Гипервитаминоз D
- Почечная недостаточность

Следует соблюдать осторожность при приеме препарата при саркоидозе.

ДАРЫ КАРАЖАТЫН МЕДИЦИНАДА КОЛДОНУУ БОЮНЧА НУСКАМА

ИДЕОС

Препарата тын соодадагы аталашы: Идеос

Дарынын түрү: сайноо үчүн таблеткалар.

Курамы:

1 таблетка төмөнкүлөрдү камтыйт:

активдуу заттар: кальций карбонат 1250 мг, ал 500 мг кадимки кальций, холекальциферол (витамин D₃) 400 МЕ (10 мкг) түүрү келет

көмөкчү заттар: ксилитол, повидон, магний стеарат, лимон жыпар жылт бергичи, сорбитол

Д₃ витаминин курамы: альфа-токоферол, соя майы, бир аз гидрогенизирленген, желатин, сахароза, жүгерү крахмалы.

Лимон жыпар жылт бергичинин курамы: лимон жана апельсиндин эфир майы, листя cubeda, мальтодекстрин, чайыр акациялары, натрий цитрат.

Белгиленген көмөкчү заттардын бар болуусуна жогорулугу жана көтөрүмсүздүгү менен жабыркаган бейтаптар көнүл буруусу керек – «өзгөчө көрсөтмөлөр» белүмүн карагыла

Сүрттөмөсү: актан күңүрт-ак түкэ чайинки төрт бурчту таблеткалар.

Фармадарылык тобу: башка препараттар менен айкалышкан кальций препараторлар

Код ATХ: A12AX

Фармакологиялык касиеттери

Фармакодинамикасы

Организмде регулирующий обмен кальций жана фосфордун алмашуусун жөнгө салуучу айкалышкан препарат (сөөктөрдө, тиштерде, тымактарда, чачтарда, булчундарда). Д₃ Витамины ашқазандык ичеги жолунда кальцийдин синцирилүүсүн жана анын соек тканында байланышуусу жогорулатат. Организмде Д₃ витамининин жана кальцийдин жетишсиздигин толуктоо менен резорбцияны төмөндөт (таралуу) жана соек тканынын тыгыздыбын жогорулатат, тиштердин минерализациясы учун керектүү. Кальций нервдик еткорумдуулуктун регуляциясында, булчун жырылууларында катышат жана каную системасынын курамдык белгүү болуп саналат. Д₃ Витамины кальцийдин ичегиде синцирилүүлүгүн жогорулатат. Применение кальцийдин жана Д₃ витаминин колдонууда паратиреоидлик гормондук иштеплил чыгуусунун жогорулоосуна тоскоолдуу жаратат (ПТГ), ал сөөктүн жогорку резорбциясынын түрткү бергичи болуп саналат (сөөктөрдөн кальцийди сүрүп чыгаруу).

Фармакокинетикасы

Препараторлар курамдык белүктерүнүн өз ара таасирденүсү менен шартталган. Д₃ Витамины ичке ичегиде синцирилет. Кальций ионизирленген формада активдуу Д₃ жардамы аркылуу ичегинин курамында сирилүүдөн синцирилет – транспортуук механизмден көз каранды витамин.

Колдонууга көрсөтмө

Кальций жана Д₃ витамининин жетишсиздигин дарылоо жана алдын алуу;

остеопороздуу комплекстүү дарылоо жана алдын алуу (менопаузалык, карылык, стероиддик, идиопатикалык жана башка);

Кызыл жүгүрткү оорулары менен жабыркаган, дарылоодо кортикоистероиддер, цитостатиктер жана карышууга каршы препараттар колдонулуп жаткан бейтаптарда кайталангандар остеопорозду дарылоо жана алдын алуу.

Код ATХ: A12AX

Фармакологиялык касиеттери

Фармакодинамикасы

Организмде регулирующий обмен кальций жана фосфордун алмашуусун жөнгө салуучу айкалышкан препарат (сөөктөрдө, тиштерде, тымактарда, чачтарда, булчундарда). Д₃ Витамины ашқазандык ичеги жолунда кальцийдин синцирилүүсүн жана анын соек тканында байланышуусу жогорулатат. Организмде Д₃ витаминин колдонууда паратиреоидлик гормондук иштеплил чыгуусунун жогорулоосуна тоскоолдуу жаратат (ПТГ), ал сөөктүн жогорку резорбциясынын түрткү бергичи болуп саналат (сөөктөрдөн кальцийди сүрүп чыгаруу).

Фармакокинетикасы

Препараторлар курамдык белүктерүнүн өз ара таасирденүсү менен шартталган. Д₃ Витамины ичке ичегиде синцирилет. Кальций ионизирленген формада активдуу Д₃ жардамы аркылуу ичегинин курамында сирилүүдөн синцирилет – транспортуук механизмден көз каранды витамин.

Колдонууга көрсөтмө

Кальций жана Д₃ витамининин жетишсиздигин дарылоо жана алдын алуу;

остеопороздуу комплекстүү дарылоо жана алдын алуу (менопаузалык, карылык, стероиддик, идиопатикалык жана башка);

Кызыл жүгүрткү оорулары менен жабыркаган, дарылоодо кортикоистероиддер, цитостатиктер жана карышууга каршы препараттар колдонулуп жаткан бейтаптарда кайталангандар остеопорозду дарылоо жана алдын алуу.

Код ATХ: A12AX

Фармакологиялык касиеттери

Фармакодинамикасы

Организмде регулирующий обмен кальций жана фосфордун алмашуусун жөнгө салуучу айкалышкан препарат (сөөктөрдө, тиштерде, тымактарда, чачтарда, булчундарда). Д₃ Витамины ашқазандык ичеги жолунда кальцийдин синцирилүүсүн жана анын соек тканында байланышуусу жогорулатат. Организмде Д₃ витаминин колдонууда паратиреоидлик гормондук иштеплил чыгуусунун жогорулоосуна тоскоолдуу жаратат (ПТГ), ал сөөктүн жогорку резорбциясынын түрткү бергичи болуп саналат (сөөктөрдөн кальцийди сүрүп чыгаруу).

Фармакокинетикасы

Препараторлар курамдык белүктерүнүн өз ара таасирденүсү менен шартталган. Д₃ Витамины ичке ичегиде синцирилет. Кальций ионизирленген формада активдуу Д₃ жардамы аркылуу ичегинин курамында сирилүүдөн синцирилет – транспортуук механизмден көз каранды витамин.

Колдонууга көрсөтмө

Кальций жана Д₃ витамининин жетишсиздигин дарылоо жана алдын алуу;

остеоп

Дарылык өз ара таасири

Сиз кайсы дары препараттарды кабыл алып жатканыңызды дарыгерге билирүү керек.

Ашықта доза алуудан алыс болуу үчүн D₃ витаминин башка булактардан келүүсүн эске алуу керек. Кальций жана D₃ витаминин камтыган витаминнүү комплекстер менен бир убакытта кабыл алууга болбайт.

Фенитонин, барбитураттар, глюокортикоиддер D₃ витаминин таасир берүүсүн төмөндөтет. Глюокортикоиддер кальцийдин абсорбациясын төмөндөтет.

Холестирамин, ич айдоочу каражаттар (парафин майы) D₃ витаминин абсорбациясын төмөндөтет. Идеос бифосфонаттардын, натрий фториддин сиурилүүсүнүн төмөндөсүнө алып келет, ошондуктан бул препараттарды кабыл алуу ортосундагы аралык 2 сааттар кем болбашу керек.

Идеос препараты тетрациклин тобундагы антибиотиктердин сиурилүүсүнүн төмөндөсүнө алып келет, ошондуктан бул препараттарды кабыл алуу ортосундагы аралык 3 сааттан кем эмес болушу керек. Жүрөк гликозиддерин Идеос препараты менен бир убакытта коштош кабыл алууда алардын токсигендүүлүгү жогорулат.

ЭКГ жана клиникалык абалга мезгил-мезгили менен көзөмдел жүргүзүп түрүү зарыл.

Эстромустин, тиреоидтик гормондор, стронций, темир түздарын, цинк камтыган препараттарды -биюккүлүктүүлүгүнүн 60-70% га төмөндөө кооптуулутунан улам Идеос препараты менен 2 сааттык аралык менен кабыл алуу сунушталат.

Идеос препаратын тиазиддик диуретиктер менен бирге кабыл алууда гиперкальциемияны пайда болуу ыктымалдуулугу жогорулат. Фуросемид жана башка «илмектүү» диуретиктер кальцийдин бойрөктөр менен бөлүнүп чыгуусун жогорулатат.

Сояя жогорку сезимталдуулук бар болгон учурда, сорбитол жана сахаразаны катерумсуздукто препаратты кабыл алууда этиятуулукту сактоо керек. Егерде Сизде сахарады катерумсуздук же сояя жана арахиске аллергия бар болсо Идеос препаратын кабыл алуу мүмкүндүгү түрүлүү көнчөш алуу үчүн дарыгерге кайрылыңыз.

Өзгөчө корсөтмелор

Дарыланып жаткан мезгилде кальцийдин заара менен болунуп чыгуусун жана плазмадагы кальций жана креатининдин концентрациясын туруктуу көзөмдөп түрүү керек. 7,5 ммоль/ сут (300 мг/ сут) ашып түшкөн кальциурия пайда болгон учурда, дозаны төмөндөтүү же кабыл алууну токтотуу керек.

Улгайган курактагы адамдарда кальцийге болгон мүктаждык 1,5 г/ суткасына, D₃ витаминине - 500-1000 МЕ/суткасына түзөт.

Оору таржымалында саркоидоздо, бейрек алсыздыгында же канттык катерумсуздук бар болгон учурда Идеос препаратын колдонуудан мурда дарыгерге кайрылыңыз.

Ашықта доза алуудан алыс болуу үчүн избежание передозировки, витаминдин башка булактардан кошумча келүүсүн дагы эске алуу керек. Шавель кислотасын (шавель, шипнат), фосфаттарды (колбаса азыктары, сосиска, ээриме сырлар) жана фитин кислотасы (крупдалар) камтыган азыктануу продукттарды кальцийдин сиурилүүсүн төмөндөтет, ошондуктан продукттыларды кабыл алуудан кийин 2 сааттык аралыктын азыктанууда Идеос препаратын кабыл алууга болбайт.

Кош бойлуулук жана бала эмизүү

Кош бойлуулук мезгилинде суткалык доза суткалык доза 1 500 мг кальций жанан 600 ЭБ D витамининен ашык болбашу керек. D₃ витаминин кош бойлуулук дозасынан ашыруу баланын психикалык жана

физикалык өсүүсүндө бузулуларга алыш келиши мүмкүн. Кальций жана D₃ витамини эмчек сүтүнө етөт.

Унаа каражаттарды жасана механизмдерди башкаруу жондомдүүлүгүнө таасир берүүсү

Препараттын унаа каражаттарды жана механизмдерди башкаруу жондомдүүлүгүнө терс таасир берүүсү түуралуу маалыматтар жок.

Ашықта доза

Ашықта доза алуунун симптомдору: көнүл айнуу, кусуу, суусоо, ич каттуу, баш айлануу, эстен тануу аблалдары, алсыздык, гиперкальциурия, гиперкальциемия, бойрөк алсыздыгы, гиперкреатинемия, жүрөк ыргагынын бузулусу.

Ашықта дозаларды узак убакыттын аралыгында колдонууда кан тамырлардын жана тканьлардын кальцинозу болушу мүмкүн. Дарылоо: организмге суюктуктун көп көлемдөн куюу, илмектүү диуретиктерди (мисалы, Фуросемид), глюокортикоиддерди, кальцитонинди, бифосфонатты куюу.

Дозасынан ашыруун белгилери пайда болгон учурда дарыгерге кайрылуу керек. Дозасынан ашыруунун клиникалык симптомдору оөрчүүгөн учурда кальций жана креатининдин кан сары суусунда концентрациясын аныктоо зарыл. Кальций же креатининдин кан сары суусунда концентрациясы жогору болгон учурда дарылоону токтотуу жана дарыгерге кайрылуу керек.

Чыгаруу формасы

10 же 15 каблеткадан тубада.

2, 4, 5, 6, 10, 12 туба медицинада колдонуу боюнча нускамасы менен бирге кутучада в пачке вместе с инструкцией по медицинскому применению.

Сактоо шарты

25° С дан жогору эмес аба табында сактоо керек.

Балдар жетпеген жерде сактоо керек.

Жарактуулук мөөнөтү

3 жыл.

Препаратты жарактуулук мөөнөтү аяктагандан кийин колдонууга болбайт.

Дарыканалардан берүү шарты.

Рецепти жок.

Каттоо күбөлүгүн эсси

Лаборатория Иннотек Интернасиональ

22, авеню Аристид Бриан, 94110 Аркей, Франция

Өндүрүлгөн

Иннотера Шузи

Рю Рене Шантеро, Шузи-сюр-Сис, Валуар-сюр-Сис 41150, Франция.

Каттоо күбөлүгүн эсси

Лаборатория Иннотек Интернасиональ

22, авеню Аристид Бриан, 94110 Аркей, Франция

Кыргыз Республикасынын аймагында арыз-доолорду кабыл алуучу уюм: «Промо-сервис» ЖЧК 720 044, Бишкек ш., Ч. Айтматов проспектиси 61/24-үй;

тел.: +996 (555) 97-90-39

e-mail: dilyara.shakirova.consultant@innothera.com

Dorilarning o'zaro ta'siri

SHifokorga Siz qanday dori preparatlarini qabul qilayotganingiz haqida xabar berish kerak.

Dozani oshirib yuborilishidan saqlanish uchun boshqa manbalardan D₃ vitaminini qo'shimcha tushishini e'tiborga olish kerak. Kalsiy va D₃ vitaminini saqlovchi boshqa vitamin majmumalar bilan bir vaqtda qo'llash mumkin emas. Fenitoin, barbituratlar, glyukortikosteroidlar D₃ vitamininin ta'sirini kamaytiradi. Glyukokortikoidlар kalsiy so'riliishi kamaytiradi.

Xolestiramin, orlistat, surgi vositalari (parafin moyi) D₃ vitamininin so'riliishi kamaytiradi. Ideos bifosonatlar, natriy floridining so'riliishi kamaytiradi, shuning uchun ushbu preparatlarni qabul qilish orasidagi interval kamida 2 soat bo'lishi kerak.

Ideos tetratsiklin guruhi antibiotiklarining so'riliishi kamaytiradi, shuning uchun ushbu preparatlarni qabul qilish orasidagi interval kamida 3 soat bo'lishi kerak.

Ideos preparati bilan bir vaqtta qabul qilinganda yurak glikozidlarining toksikligi ortadi. EKG va klinik holatni muntazam nazorat qilish kerak.

Estramustin, tireoid gormonlar, stronsiy, temir tuzlari, rux saqlovchi preparatlar – preparatning biokiraolishiligidini 60-70% ga kamayishi xavfi tufayli, Ideos preparati bilan qabul qilish orasidagi interval 2 soat bo'lishi tavsiva qilindi. Ideos preparatini tiazid diuretiklar bilan qabul qilishda giperkalsiemiya rivojlanishi xavfi ortadi.

Furosemid va boshqa "halqali" diuretiklar kalsiyi buyraklar orqali chiqarilishini oshiradi.

Soyaga yuqori sezuvchanlik, sorbitol va saxarozani o'zlashtiraolmaslikda preparatni qabul qilishda ehtiyojkorlikka rioya qilish kerak. Agar Sizda qandni o'zlashtiraolmaslik yoki soyu yeryong'oqqa allergiya bolsa, Ideos preparatini qo'llash mumkinligi haqida shifokor bilan maslahatlashish uchun murojaat qiling.

Maxsus ko'rsatmalar

Davolash davrida kalsiyini siydiq bilan chiqarilishi va plazmada kalsiy va kreatinin konseptivasiyi doimiy nazorat qilish kerak. Sutkada 7,5 mmol dan ortiq kalsiuriya paydo bo'lishi hollarida dozani kamaytirish yoki davolashni to'xtatish kerak.

Keksa yoshli odamlarda kalsiyiga bo'lgan ehtiyoj sutkada 1,5 g ni, D₃ vitaminiga bo'lgan ehtiyoj 500-1000 XB ni tashkil qiladi.

Sarkoidoz, buyrak yetishmovchiligi yoki anamnezida qandni o'zlashtiraolmaslikda Ideos preparatini qo'llashdan oldin shifokorga murojaat qiling.

Dozani oshirib yuborilishidan saqlanish uchun boshqa manbalardan D₃ vitaminini qo'shimcha tushishini e'tiborga olish kerak. Shovul kislotasi (shovul, ismalog) fosfatlar (kolbasa mahsulotlari, sosiskalar, eritilganpisloq) va fitin kislotasini (yormasi) saqlovchi oziq-ovqat mahsulotlari kalsiyi so'riliishi kamaytiradi, shuning uchun yuqoridagi sanab o'tilgan mahsulotlarni qabul qilingandan keyin 2 soat davomida Ideosni qabul qilish mumkin emas.

Homiladorlik va emizish

Homiladorlikda sutkalik doza sutkada kalsiy 1500 mg va D₃ vitaminini 600 XB dan oshmasligi kerak. Homiladorlik vaqtida D₃ vitaminining dozasini oshirib yuborilishi bolanligi ruhiya va jismiy rivojlanishini buzilishiga olib kelishi mumkin. Kalsiy va D₃ vitaminini ona sutiga kiradi.

Transport vositalarini boshqarish qobiliyatiga ta'siri

Transport vositalari va boshqa mexanizmlarni boshqarish qobiliyatiga preparatning salbiy ta'siri haqida ma'lumotlar yo'q.

Preparat bolalar olaolmaydigan joyda saqlansin va yaroqlilik muddati o'tgach qo'llanilmasin.

Dozani oshirib yuborilish

Dozani oshirib yuborilishining simptomlari: ko'ngil aynishi, quisish, chanqoqlik, qabziyat, bosh aylanishi, hushdan ketish holatlari, xolsizlik, giperkalsiuriya, giperkalsiemiya, buyrak yeishmovchiligi, giperkreatinemiya, yurak ritmini bulish.

Otiqcha dozalarni usoq muddat qo'llanganda, qon tomirlari va to'qimalarning kalsinozi bo'lishi mumkin. Davolash: organizmga ko'p miqdordagi suyuqlikni yuborish, halqali diuretiklarni (masalan, Furosemid), glyukokortikosteroidlар, kalsitonin, bifosonatlarни qo'llash.

Dozani oshirib yuborilishi belgilari aniqlangan hollarda, yordam uchun shifokorga murojaat qiling. Dozani oshirib yuborilishining klinik simptomlari rivojlangan hollarda qonda kalsiy va kreatinin miqdorni aniqlash kerak. Qon zardobida kalsiy va kreatinin miqdori oshgan hollarda davolashni to'xtatish va shifokorga murojaat qilish kerak.

Chiqarilish shakli

10 yoki 15 tabletkadan tubada.

2, 4, 5, 6, 10, 12 tuba tibbiyotda qo'llanilishiga doir yo'riqnomasi bilan birga quida.

Saqlash sharoiti

25°C dan yuqori bo'lмаган haroratda saqlansin.

Bolalar ololmaydigan joyda saqlansin

Yaroqlilik muddati

3 yil.

Preparatni yaroqlilik muddati o'tgach qo'llanilmasin.

Dorixonalardan berish tartibi

Retseptisziz.

Ro'yxatdan o'tkazilganlik guvohnomasining egasi

Laboratoriya Innotek Internatsional

22, avenu Aristid Brian, 94110 Arkey, Fransiya

Ishlab chikaruvchi

Innotera SHuzi

Ryu Rene Shantero, Shuzi-syur-Sis, Valuar-syur-Sis 41150, Fransiya.

Uzbekiston Respublikasi xududida dori vositalarining sifatiga bo'yicha e'tirozlar (takliflar) ni qabul qiluvchi tashkilot nomi va manzili: "Laboratoriya Innotek International" Uzbekistondagi vakolatxonasi

• Yuridik manzili: Toshkent, Fidokor ko'chasi 7A.

• Tel.: 140-43-40, 140-43-41.

• E-mail: uz.innotech@sks.uz