

Benelife[®]

IMMUNE



Иммундық жүйе күйзеліске түскенде...
...шабуылда ойнап, өз қорғанысыңызды бәсеңдетпеңіз.




for mommy and me

Benelife® IMMUNE

Қара аюбадам

Құрамында иммундық жүйенің стимуляциясына пайдалы жоғары антиоксидантты және қорғаныс қасиеттері бар молекулалар бар.

- Айқын вирусқа қарсы қасиеттерінің арқасында табиғи қорғанысты ынталандырады
- ҚРИ алдын алуға арналған көмекші терапия
ҚРИ: қайталанатын респираторлық инфекциялар



NK-лимфоциттерінің, макрофагтардың және кейбір цитокиндердің белсенділігін ынталандыру арқылы

Арабиногалактандар

Микробиотаға, асқазан-ішек жолына пребиотикалық әсер етеді және иммундық жүйені модульдейді.



D дәрумені

D дәрумені қабыну процесін баяулатып, қабынуға қарсы ИЛ-6 өндірісін азайтады

Қара аюбадам

Арабиногалактандар

Мырыш

T-лимфоциттердің деңгейін жоғарылатады және тыныс алу жүйесіне әсер ететін мәселелерді азайтуға көмектеседі

- Қалыпты иммундық функцияға әсер етеді.

КЛИНИКАЛЫҚ ТУРҒЫДА ТЕКSERITEN

С және Е дәрумендері

С және Е дәрумендері

Иммундық жүйенің қалыпты жұмысына ықпал етеді
Защищают клетки от окислительного стресса

B2, B6, B12 дәрумендері, Фолий қышқылы (B9)

Тиндалданған сүт қышқылы бактериялары
Lactobacillus acidophilus (HA 122)

Тиндалданған сүт қышқылы бактериялары Lactobacillus acidophilus (HA 122)

Ауырлықты төмендетеді және жоғарғы тыныс алу жолдарының инфекциясы бар науқастардың қалпына келтіру кезеңін қысқартады

- T9 жасушаларының активтенуін реттейді
- Патогендік инфекциялық штаммдардың өсуін тежейді, ішек микробиотасының тепе-теңдігін сақтайды

B2, B6, B12 дәрумендері, Фолий қышқылы (B9)

Олар иммундық жүйенің қалыпты жұмысына ықпал етеді

- Қажудың, шаршаудың және қалыпты энергия алмасудың төмендеуіне ықпал етеді

BENELIFE® IMMUNE:

ДӘЛЕЛДЕНГЕН КЛИНИКАЛЫҚ ТИІМДІЛІК

Функционалды ингредиенттердің деректерін қосу мыналарға алып келеді



- эффузивті орташа отитті емдеуде және жоғарғы тыныс алу жолдарының қабынуының алдын алуда тиімді, себебі ол иммундық жауапты жақсартады және қабыну құбылыстарын азайтады
- тонзиллит пен безгек жағдайлардың жиілігі мен байқалуын төмендетеді
- операциядан кейінгі кезеңде иммундық жүйені тиімді қолдау
- иммундық жүйе жасушаларын инновациялық оқытуды жүзеге асырады, себебі олардың осы жасушаларды ынталандыру және модульдеу қабілетінің арқасында тиісті адаптивті жауапқа қол жеткізіледі
- тіпті оны ұзақ уақыт қолданған кезде де барлық жас топтары үшін тиімді және қауіпсіз

Иммундық жүйе күйзелісте болған кезде... ...шабуыл жасап ойна

Жасы

Жас келген сайын иммундық жүйе қорғанысы төмендейді



Маусымдық және сыртқы агенттердің әсері

Қыс мезгіліне байланысты температураның өзгеруі және сыртқы агенттердің әсері тұмаудың, қызбаның және қатар жүретін аурулардың пайда болуына әкелуі мүмкін



Хирургиялық операциялар, ауруханада болу және қалпына келтіру

Жылына 4 миллионға жуық пациентке ота жасалады. Хирургия және ұшла анестетиктерді қолдану әсіресе операциядан кейінгі кезеңде иммунодепрессивті әсер ете отырып, ағзаның қорғаныс механизмдерін өзгертеді



Патологиялық, ілеспе және иммунодепрессивті жағдайлар

Адамдардың 20% -дан астамы гипертониямен өмір сүреді және шамамен 6,5% қант диабетімен



Аюбадам, С, D, E дәрумендері, мырыш, B2, B6, B12 дәрумендері, фоль қышқылы, Арабиногалактан, Тиндалданған сүт қышқылы ферменттері негізіндегі тағамдық қоспа

BENELIFE® IMMUNE - сіздің барлық иммундық жүйеңізді қолдау және барлық күйзелісті жағдайлар үшін мінсіз таңдау, олар ағзаның табиғи қорғау күштеріне қауіп төндіреді:

- себебі ол **спецификалық емес иммуностимуляторлық** әсерге ие
- себебі бұл, мысалы, **тонзиллит және отит сияқты қайталанатын респираторлық инфекциялардың алдын алуға және қарсы тұруға көмектеседі**
- **операциядан кейінгі кезеңде және аурудан кейінгі қалпына келтіру кезеңінде**

Қолдану тәсілі: Балалар: 90 күн бойы 10 мл/күн 10 (иммундық жүйені стимуляциялау үшін), 45 күн бойы 15 мл/күн 10 (дәрігердің ұсынымы бойынша)
Ересектер: 45 күн бойы 15 мл/күн 10 (дәрігердің ұсынымы бойынша)
90 күнге дейін ұзарту мүмкіндігімен)

*Егер дәрігер өзгеше жазып бермесе

Құрамында глютен жоқ



Қоректік қасиеттері туралы ақпарат	Балаларға арналған мөлшер (10 мл)	Ересектерге арналған мөлшер (15 мл)	100 мл-ге	Ересектерге арналған мөлшерге (15 мл) %NRV (қоректік заттардың референттік мәні)
Энергетикалық құндылығы				
кДж,	70	105	697	
ккал	16	25	164	
Майлар г	0	0	0	
оның ішінде қаныққа май қышқылдары г	0	0	0	
Көмірсулар г	4,1	6,15	41	
оның ішінде қант г	4,1	6,15	41	
Ақуыз г	0	0	0	
Тұз г	0	0	0	
D дәрумені мкг	10 (400 ME)	15 (600 ME)	10 (4000 ME)	300
E дәрумені мкг	30	45	300	375
C дәрумені мкг	90	135	900	169
Мырыш мг	7,5	11,2	75	112
Тиндалданған сүт қышқылы бактериялары (Lactobacillus acidophilus) жасушалар	1x10 ⁹	1,5x10 ⁹	10x10 ⁹	
Арабиногалактандар мг	10	15	100	
Аюбадам нәрі мг	122	183	1220	

NRV - Қоректік заттардың эталонды мәні



Информация о питательных свойствах	Доза для детей (10 мл)	Доза для взрослых (15 мл)	На 100 мл	%NRV (референтное значение питательных веществ) на дозу для взрослых (15 мл)
Энергетическая ценность	70	105	697	
ккал	16	25	164	
Жиры г	0	0	0	
из них насыщенные жирные кислоты г	0	0	0	
Углеводы г	4,1	6,15	41	
из них сахар г	4,1	6,15	41	
Белок г	0	0	0	
Соль г	0	0	0	
Витамин D мкг	10 (400 ME)	15 (600 ME)	10 (4000 ME)	300
Витамин E мкг	30	45	300	375
Витамин C мкг	90	135	900	169
Цинк мг	7,5	11,2	75	112
Тиндализированные молочнокислые бактерии (Lactobacillus acidophilus) клетки	1x10 ⁹	1,5x10 ⁹	10x10 ⁹	
Арабиногалактаны мг	10	15	100	
Сок бузины мг	122	183	1220	

NRV - Эталонное значение питательных веществ



Не содержит глютен

Пищевая добавка на основе Бузины, Витаминов группы B, C, D, E, Цинка, Арабиногалактанов и Тиндализированных молочнокислых бактерий (Lactobacillus acidophilus) (HA 122)

BENEFIT® IMMUNE - это идеальный выбор для поддержки вашей иммунной системы и для всех стрессовых ситуаций, которые ставят под угрозу естественные защитные силы организма:
 • так как он оказывает неспецифическое иммуностимулирующее действие
 • потому что это помогает предотвратить и противостоять респираторным инфекциям, таким как, например, тонзиллит и отит
 • в течение послеоперационного периода и в период восстановления

Способ применения: Дети: 10 мл/день в течение 90 дней 10 (для стимуляции иммунной системы),
 15 мл/день в течение 45 дней 10 (по рекомендации врача)
 Взрослые: 15 мл/день в течение 45 дней 10 (с возможностью продления до 90 дней по рекомендации врача)

*Если иное не предписано врачом

Добавление данных функциональных ингредиентов привело к следующему:



- эффективен при лечении среднего отита и для профилактики верхних дыхательных путей, так как улучшает иммунный ответ и уменьшает воспалительные явления
- понижает частоту и проявление тонзиллита и лихорадочных состояний
- эффективная поддержка иммунной системы в послеоперационный период
- осуществляет инновационное обучение клеток иммунной системы, так как благодаря их способности стимулировать и модулировать эти клетки достигается соответствующий адаптивный ответ
- эффективен и безопасен для всех возрастных групп, даже при его длительном применении

Когда иммунная система находится в состоянии стресса ...играйте в нападении

Возраст

С возрастом структура иммунной защиты снижается



Сезонность и воздействие внешних агентов

Перепады температур, связанные с зимним периодом и воздействие внешних агентов может вызвать появление гриппа и лихорадки и сопутствующих заболеваний



Хирургические операции, пребывание в стационаре и выздоровление

Около 4 миллионов пациентов в год подвергаются хирургическому вмешательству. Хирургия и использование летучих анестетиков изменяют защитные механизмы организма, оказывая иммунодепрессивный эффект, особенно в послеоперационный период



Патологические, сопутствующие и иммунодепрессивные условия

Более 20% людей живут с гипертонией и около 6,5% страдают диабетом



Benelife® IMMUNE

Бузина черная
Содержит молекулы с высокими антиоксидантными и защитными свойствами, полезны для стимуляции иммунной системы.

Арабиногалактаны
Оказывают пребиотическое действие на микрофлору, желудочно-кишечный тракт и благодаря стимуляции активности NK-лимфоцитов, макрофагов и некоторых цитокинов



• Стимулирует естественную защиту благодаря выраженной противовирусным свойствам

• Вспомогательная терапия для профилактики ППИ

Витамин D

Витамин D снижает выработку провоспалительного ИЛ-6, замедляя процесс воспаления



Цинк
Повышает уровень Т-лимфоцитов и способствует снижению на проблем, влияющих на дыхательную систему

Способствует нормальной иммунной функции

Витамин С и Е

Способствуют нормальному функционированию иммунной системы. Защищают клетки от окислительного стресса

Витамин В2, В6, В12, Фолиевая кислота (В9)

Они способствуют нормальной работе иммунной системы. Способствуют снижению утомляемости, усталости и нормальному энергетическому обмену.

КЛИНИЧЕСКИ ПРОТЕСТИРОВАНО

Тиндализированные бактерии Lactobacillus acidophilus (HA 122)
Снижают тяжесть и сокращают период восстановления у пациентов с инфекциями верхних дыхательных путей

- Регулируют активацию клеток Т
- Сдерживают рост патогенных инфекционных штаммов, поддерживают баланс кишечной микрофлоры

Тиндализированные бактерии Lactobacillus acidophilus (HA 122)

Витамин В2, В6, В12, (В9)

Витамин С, Е

Цинк

Бузина черная

Арабиногалактаны

for morning and me

Нитана



Когда иммунная система испытывает стресс...
...играй в "нападения" и не снижай свою защиту



Benelife[®]
IMMUNE