



Пионер в исследовании
пробиотиков.
Альтернативный взгляд
на медицину.





Поддерживаем
здоровье с 1991 года

Независимая французская
фармацевтическая лаборатория

Основана в 1991 году практикующим врачом

Семейная компания





№1

на рынке пробиотиков во Франции, Швейцарии и Испании

30 лет

экспертизы
растений

28 лет

экспертизы
пробиотиков

€128

миллионов -
продажи в 2019,
21% от продаж -
экспорт

21000

врачей,
рекомендующих
продукцию PiLeJe
во Франции

7

областей экспертизы

Экспертиза растений
Экспертиза пробиотиков
Совершенствование ингредиентов
Разработка продуктов
Индустриальная перестановка
Аналитические службы
Производство и упаковка

318

продуктов в
ассортименте



**LACTIBIANE
RÉFÉRENCE
N°1**

пробиотик
во Франции



Лаборатория PiLeJe: лидер в микронутриции

Фармацевтическая компания рецептов общей практики

Наши сильные стороны:

- ▶ Отлаженная работа с 8000 аптек
- ▶ Регулярная локальная поддержка
- ▶ Развивающиеся и адаптированные программы тренингов
- ▶ Медицинские приемы

	Место (по продажам)	Продажи в 2019 (в миллионах евро)	Рост / N-1
Аптечные продажи		997,2 €	0,5%
▶ PILEJE	1	115,0 €	+3,1%
ARKOPHARMA	2	97,0 €	-6,9%
NUTERGIA	3	58,0 €	-0,2%

Данные март 2020



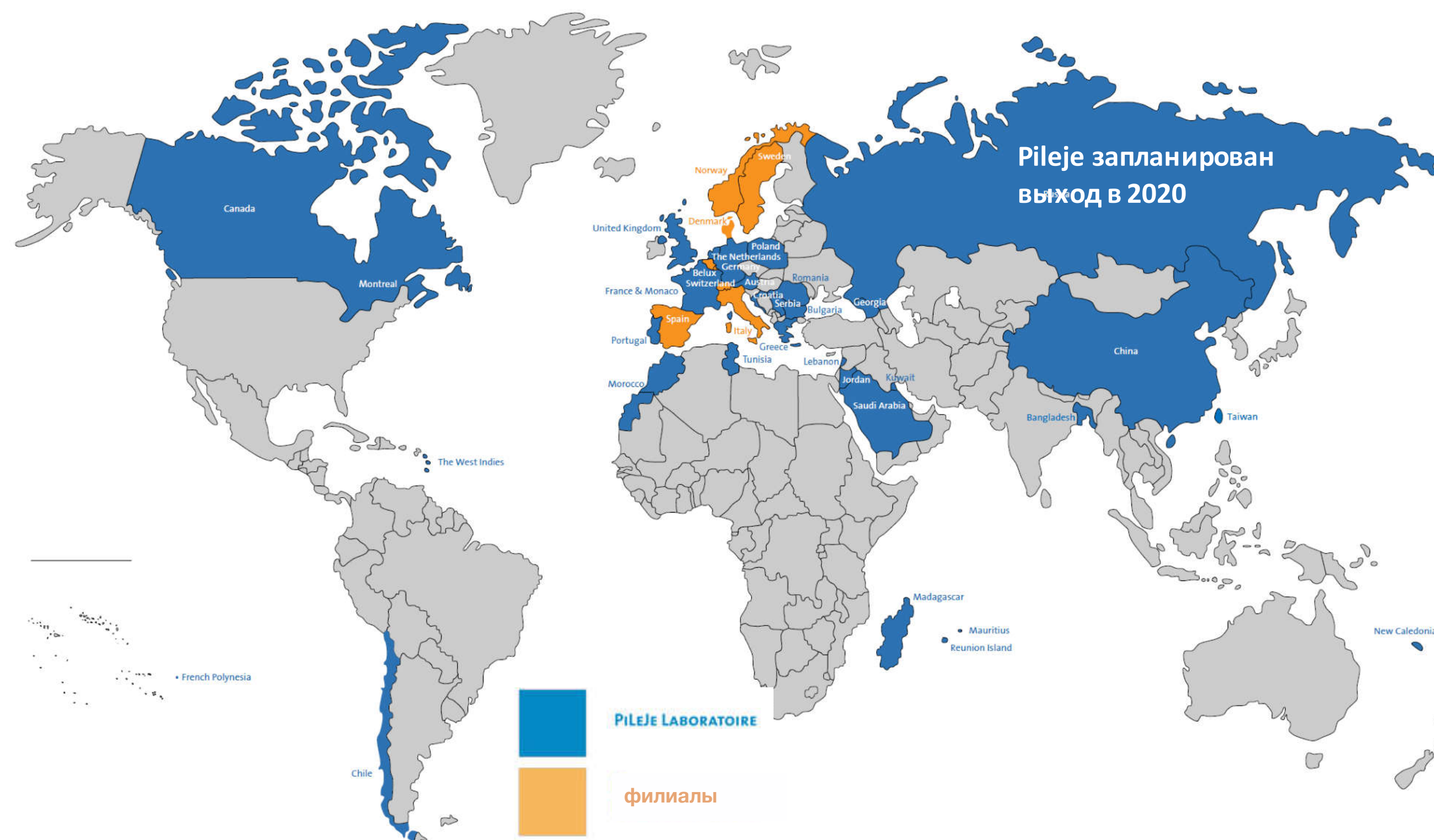
PiLeJe в мире

Присутствие в
37 странах

7 филиалов:
Испания, Италия,
Швейцария,
Бельгия, Швеция,
Норвегия, Дания

№1 по пробиотикам
во Франции, Швейцарии и
Испании

Двузначный рост
в 2019г - 22%



Медиа-присутствие

1073

освещений в СМИ (печатных, на радио и ТВ) в 2019

292

интервью в профессиональной и основной прессе

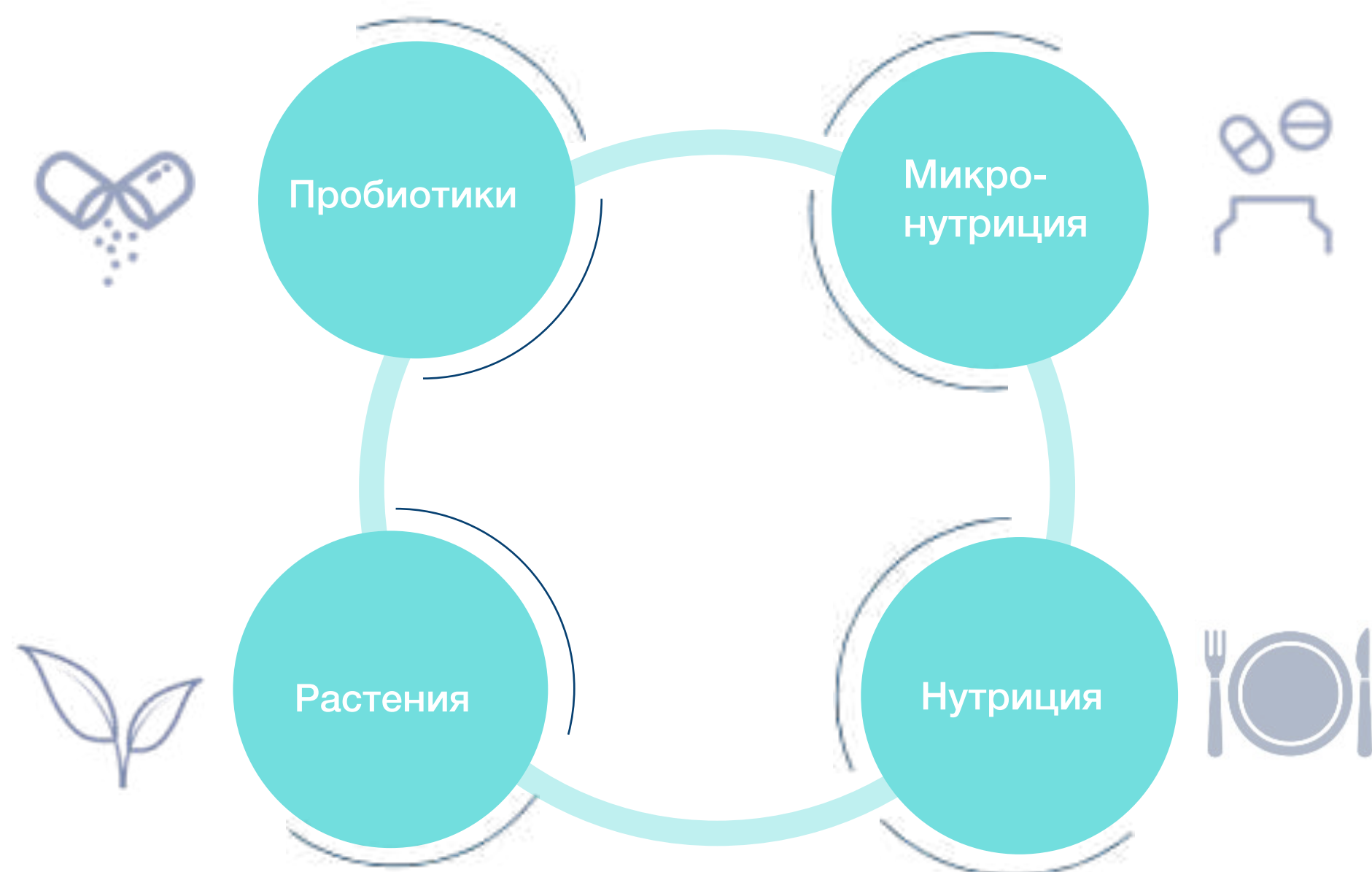
Телевидение

Появления на телевидении в прайм-тайм:



Экспертные области лаборатории PiLeJe

4 области экспертизы:
пробиотики, растения,
микронутриция и нутриция



7 сфер здоровья:

Пищеварение	Суставы
Иммунитет	Женское здоровье
Стресс	Хронические заболевания
Сон	



Экспертные области лаборатории PiLeJe

наименований

18

ЭКСПЕРТИЗА В МИКРОБИОТЕ



Тонкий отбор пробиотических штаммов



Исследования эффективности



Новые пути и новые вызовы



наименований

45

ЭКСПЕРТИЗА В ФИТОТЕРАПИИ



Контролируемый отбор свежих растений



Промышленная экспертиза и запатентованный процесс



Исследование растений и экстрактов



наименований

80

ЭКСПЕРТИЗА В МИКРОНУТРИЦИИ



Понимание источника проблем



Разработка конкретных ингредиентов



Оптимизирование биодоступности



наименований

50

ЭКСПЕРТИЗА В НУТРИЦИИ



Поведенческое питание



Качество белков



Функциональные белки



Эксперты в пробиотиках





Продукция



Ассортимент Lactibiane

УСТАНОВЛЕННЫЕ РАССТРОЙСТВА				СЛУЧАЙНЫЕ РАССТРОЙСТВА					
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ РАССТРОЙСТВА КИШЕЧНИКА				ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЕ				СВЯЗАННЫЕ С ПРИЕМОМ АНТИБИОТИКОВ	
ВЗДУТИЕ, ЗАПОРЫ	ВЗДУТИЕ, ДИАРЕЯ	РАЗДРАЖЕННЫЙ КИШЕЧНИК СИНДРОМ С БОЛЮ	ДЛИТЕЛЬНЫЙ DYSBIOSIS	ЗАТРАГИВАЮЩИЙ ВЗРОСЛЫХ		ЗАТРАГИВАЮЩИЙ ДЕТЕЙ		ВОЗМОЖНОСТЬ УСКОРЕННОГО ТРАНЗИТА	ВОЗМОЖНОСТЬ КАНДИДОЗНОЙ ИНФЕКЦИИ
LACTIBIANE Référence 	LACTIBIANE Tolérance 	LACTIPLUS 	LACTICHOC 	LACTIBIANE Référence 	LACTIBIANE lmedia 	LACTIBIANE Enfant Gouttes 	BABYBIANE lmedia 	LACTIBIANE ATB 	LACTIBIANE Cnd 10M 
ОСЛАБЛЕННАЯ ИМУННАЯ СИСТЕМА				РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ С ПИЩЕВАРЕНИЕМ ДЛЯ ПУТЕШЕСТВЕННИКОВ					
УСИЛЕНИЕ ИМУННОЙ ОБОРОНЫ									
БОДРСТВУЮЩИЙ ПАЦИЕНТ	ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ	ДЕТСКИЙ ИММУНИТЕТ	АЛЛЕРГИЯ	ПУТЕШЕСТВИЯ В ЗОНАХ ПОВЫШЕННОГО РИСКА					
LACTIBIANE Référence 	LACTIBIANE Immuno 	LACTIBIANE Enfant 	LACTIBIANE ALR 	LACTIBIANE Voyage 					



LACTIBIANE Reference

ЛАКТИБИАН Референс -это смесь пробиотиков, способствующих укреплению флоры. Улучшает кишечные расстройства (растяжения, затруднения) и контролирует транзит с 1-й недели беременности, источник бифидобактерий, пробиотических лактобактерий и молочнокислых бактерий, содержит 4 штамма микробиоты с концентрацией 10 миллиардов в капсуле:

- > *Bifidobacterium longum* LA 101
- > *Lactobacillus helveticus* LA 102
- > *Lactococcus lactis* LA 103
- > *Streptococcus thermophilus* LA 104

Микробиологические штаммы, отобранные компанией PiLeJe для включения в Справочник по ЛАКТИБИАНУ, зарегистрированы в национальной коллекции микроорганизмов Франции (CNCM).

ЛАКТИБИАН Референс - это продукт, разработанный в соответствии с критериями хартии HQM (High Microbiotic Quality), гарантирующий строгий отбор микробиотических штаммов и производство, отвечающее высоким стандартам качества.

Состав:

Биомасса лиофилизированных пробиотических микроорганизмов (бифидобактерий, лактобактерий и молочнокислых бактерий)

Количество в капсуле:

Молочнокислые ферменты - $10 \cdot 10^9$ КОЕ*

* КОЕ: Колониеобразующая единица.

Капсулы: наполнитель: кукурузный крахмал, молочные ферменты (носитель: картофельный крахмал), вегетарианская капсула, анти-слеживающийся агент: стеарат магния.



30 капсул



LACTIBIANE Tolerance

ЛАКТИБИАН Толеранс - источник бифидобактерий, пробиотических лактобактерий и молочнокислых бактерий, уменьшает боль в кишечнике, восстанавливает слизистую оболочку кишечника, содержит 5 штаммов микробиоты с концентрацией 10 миллиардов в капсуле:

- > Бифидобактерии LA 303
- > *Lactobacillus acidophilus* LA 201
- > *Lactobacillus plantarum* LA 301
- > *Lactobacillus salivarius* LA 302
- > Бифидобактерии LA 304

ЛАКТИБИАН Толеранс эффективен при функциональных и периодических расстройствах кишечника: болях в животе, вздутии, диарее и запорах, восстанавливает кишечную микрофлору после приема антибиотиков.

Микробиологические штаммы, отобранные компанией PiLeJe для включения в Справочник по ЛАКТИБИАНУ, зарегистрированы в национальной коллекции микроорганизмов Франции (CNCM).

ЛАКТИБИАН Толеранс - это продукт, разработанный в соответствии с критериями хартии HQM (High Microbiotic Quality), гарантирующий строгий отбор микробиотических штаммов и производство, отвечающее высоким стандартам качества.

Состав:

Биомасса лиофилизированных пробиотических микроорганизмов (бифидобактерий, лактобактерий и молочнокислых бактерий)

Количество в капсуле:

Молочнокислые ферменты - $10 \cdot 10^9$ КОЕ*

* КОЕ: Колониеобразующая единица.

Капсулы: наполнитель: кукурузный крахмал, молочные ферменты (носитель: картофельный крахмал), вегетарианская капсула, анти-слеживающийся агент: стеарат магния.



30 капсул



LACTIBIANE **ATB**

ЛАКТИБИАН АТБ - источник пробиотических микроорганизмов - лактобактерий, уменьшает боль в кишечнике, восстанавливает слизистую оболочку кишечника, содержит 12 миллиардов специфических микробиотических штаммов в капсуле:

> *Lactobacillus rhamnosus* LA 801

ЛАКТИБИАН АТБ эффективен при функциональных и периодических расстройствах кишечника: болях в животе, вздутии, диарее и запорах, восстанавливает кишечную микрофлору после приема антибиотиков.

Микробиологические штаммы, отобранные компанией PiLeJe для включения в Справочник по ЛАКТИБИАНУ, зарегистрированы в национальной коллекции микроорганизмов Франции (CNCM).

ЛАКТИБИАН АТБ - это продукт, разработанный в соответствии с критериями хартии HQM (High Microbiotic Quality), гарантирующий строгий отбор микробиотических штаммов и производство, отвечающее высоким стандартам качества.

Состав:

Биомасса лиофилизированных пробиотических микроорганизмов (бифидобактерий, лактобактерий и молочнокислых бактерий)

Количество в капсуле:

Молочнокислые ферменты - $12 \cdot 10^9$ КОЕ*

* КОЕ: Колониеобразующая единица.

Капсулы: наполнитель: кукурузный крахмал, молочные ферменты (носитель: картофельный крахмал), вегетарианская капсула, анти-слеживающийся агент: стеарат магния.



10 капсул



LACTIBIANE Cnd 10M

LACTIBIANE Cnd 10M - источник пробиотических микроорганизмов - лактобактерий, помогает женщинам устранить нарушения urogénitaux и пищеварения, содержит 2 тщательно подобранных микробиотических штамма с концентрацией 10 миллиардов в капсуле:

- > *Lactobacillus gasseri* LA 806
- > *Lactobacillus helveticus* LA 401 *candis*

Влагалищная флора и флора кишечника у женщин может быть повреждена и поражена *Candida Albicans*. LACTIBIANE Cnd 10M прекращает развитие *Candida Albicans*, помогает избежать адгезии *Candida Albicans* на стенки желудочно-кишечного тракта и таким образом устраняют расстройства urogénitaux и пищеварения.

Микробиологические штаммы, отобранные компанией PiLeJe для включения в Справочник по ЛАКТИБИАНУ, зарегистрированы в национальной коллекции микроорганизмов Франции (CNCM).

LACTIBIANE Cnd 10M - это продукт, разработанный в соответствии с критериями хартии HQM (High Microbiotic Quality), гарантирующий строгий отбор микробиотических штаммов и производство, отвечающее высоким стандартам качества.

Состав:

Биомасса лиофилизированных пробиотических микроорганизмов (бифидобактерий, лактобактерий и молочнокислых бактерий)

Количество в капсуле:

Молочнокислые ферменты - $10 \cdot 10^9$ КОЕ*

* КОЕ: Колониеобразующая единица.

Капсулы: наполнитель: высокосушенный кукурузный крахмал, молочные ферменты, вегетарианская капсула, загуститель: гидроксипропилметилцеллюлоза, анти-слеживающий агент: стеарат магния.



30 капсул

Разрешено для кормящих и беременных женщин, можно потреблять при цистите

Groupe **PiLeJe**



LACTIBIANE **Enfant Sachet**

LACTIBIANE Enfant Sachet - пробиотики, адаптированные к микробиоте детей от 0 до 4-х лет в порошке для улучшения пищеварения и лучшего усвоения питательных веществ из пищи, содержит 5 микробиотических штаммов с концентрацией 4 миллиарда в пакетике саше:

- > *Bifidobacterium longum* LA 101
- > *Lactobacillus helveticus* LA 102
- > *Lactococcus lactis* LA 103
- > *Streptococcus thermophilus* LA 104
- > *Lactobacillus rhamnosus* LA 801

LACTIBIANE Enfant Sachet - профилактика инфекций, эффективен при атопическом дерматите, хронической астме, пищевой аллергии и постоянных запорах. Также содержит витамин D, который помогает поддерживать нормальное функционирование иммунной системы у детей старше 3.

Микробиологические штаммы, отобранные компанией PiLeJe для включения в Справочник по ЛАКТИБИАНУ, зарегистрированы в национальной коллекции микроорганизмов Франции (CNCM).

LACTIBIANE Enfant Sachet - это продукт, разработанный в соответствии с критериями хартии HQM (High Microbiotic Quality), гарантирующий строгий отбор микробиотических штаммов и производство, отвечающее высоким стандартам качества.

Состав:

Наполнитель: Картофельный крахмал, молочная ферменты, декстроза, цикория, фруктоолигосахариды, мальтодекстрин, эмульгатор: микрокристаллическая целлюлоза, витамин D3.

Количество в пакетике (1г):

Молочнокислые ферменты - $4 \cdot 10^9$ КОЕ*;

Витамин D - 3.75 мкг (150 ME).

* КОЕ: Колониеобразующая единица.



30 саше

**Подходит для детей от
6 месяцев**

Groupe **PiLeJe**



LACTIBIANE **Enfant Gouttes**

LACTIBIANE Enfant Gouttes - пробиотики, адаптированные к микробиоте детей от 0 до 4-х лет в каплях для улучшения пищеварения и лучшего усвоения питательных веществ из пищи, содержит органическое рапсовое масло, 5 микробиотических штаммов с концентрацией 2 миллиарда и витамин D3:

- > *Bifidobacterium longum* LA 101
- > *Lactobacillus helveticus* LA 102
- > *Lactococcus lactis* LA 103
- > *Streptococcus thermophilus* LA 104
- > *Lactobacillus rhamnosus* LA 801

LACTIBIANE Enfant Gouttes - профилактика инфекций, эффективен при атопическом дерматите, хронической астме, пищевой аллергии и постоянных запорах. Содержит витамин D, который поддерживает нормальное функционирование иммунной системы у детей.

Микробиологические штаммы, отобранные компанией PiLeJe для включения в Справочник по ЛАКТИБИАНУ, зарегистрированы в национальной коллекции микроорганизмов Франции (CNCM).

LACTIBIANE Enfant Gouttes - это продукт, разработанный в соответствии с критериями хартии HQM (High Microbiotic Quality), гарантирующий строгий отбор микробиотических штаммов и производство, отвечающее высоким стандартам качества.

Состав:

БУТЫЛКА :

Органическое рапсовое масло, антиоксидант: экстракт, богатый токоферолами.

САШЕ (Перед первым использованием необходимо высыпать содержимое пакетика в бутылку, содержащую масло. Закрыть бутылку крышкой и хорошо встряхнуть перед использованием):

Молочнокислые ферменты (носитель: картофельный крахмал, кукурузный мальтодекстрин, цикорий инулин), наполнитель: картофельный крахмал, цикорий инулин, кукурузный мальтодекстрин, эмульгатор: моно -, ди- и триглицериды жирных кислот, витамин D3.

Количество в 1 мл:

Рапсовое масло - 1 мл;

Молочнокислые ферменты - 2.10^9 КОЕ*;

Витамин D - 1 мкг (40 ME).

* КОЕ: Колониеобразующая единица.



30 мл

**До 4-х летнего возраста
включительно**

Groupe **PiLeJe**



LACTIBIANE Voyage

ЛАКТИБИАН Вояж - пробиотики для предотвращения пищеварительных расстройств во время путешествий, содержит 3 микробиотических штамма с концентрацией 20 миллиардов в капсуле:

- > *Lactobacillus acidophilus* LA 201
- > *Lactobacillus casei* LA 205
- > *Lactobacillus plantarum* LA 301

ЛАКТИБИАН Вояж - подходит для путешественников, так как продукт стабилен после 1 месяца при температуре 40°C. Укрепляет кишечную флору, тормозит развитие кишечной палочки и сальмонеллы, двух основных патогенных микроорганизмов, способствующих появлению «диареи путешественника», рекомендуется в качестве дополнения к другим видам защиты, применяемыми путешественниками в экстремальных условиях.

Микробиологические штаммы, отобранные компанией PiLeJe для включения в Справочник по ЛАКТИБИАНУ, зарегистрированы в национальной коллекции микроорганизмов Франции (CNCM).

ЛАКТИБИАН Вояж - это продукт, разработанный в соответствии с критериями хартии HQM (High Microbiotic Quality), гарантирующий строгий отбор микробиотических штаммов и производство, отвечающее высоким стандартам качества.

Состав:

Наполнитель: кукурузный крахмал, молочные ферменты (носитель: мальтодекстрины), вегетарианская капсула, анти-слеживающийся агент: стеарат магния.

Количество в капсуле:
Молочнокислые ферменты - 20.10⁹ КОЕ*.

* КОЕ: Колониеобразующая единица.



14 капсул



LACTIBIANE Immuno

ЛАКТИБИАН Иммуно - пробиотик для укрепления иммунитета, содержит 2 микробиотических штамма с концентрацией 1 миллиард, витамины С и D в таблетке:

- > *Lactobacillus paracasei* LA 802
- > Лактобацилла ацидофильная LA 201

ЛАКТИБИАН Иммуно - подходит для путешественников, так как продукт стабилен после 1 месяца при температуре 40°C.

Микробиологические штаммы, отобранные компанией PiLeJe для включения в Справочник по ЛАКТИБИАНУ, зарегистрированы в национальной коллекции микроорганизмов Франции (CNCM).

ЛАКТИБИАН Иммуно - это продукт, разработанный в соответствии с критериями хартии HQM (High Microbiotic Quality), гарантирующий строгий отбор микробиотических штаммов и производство, отвечающее высоким стандартам качества.

Состав:

Наполнители: фруктоолигосахариды, цикорий инулин и микрокристаллическая целлюлоза, молочные ферменты (носитель: цикорий инулин, лактоза, молочный белок), витамин С, Витамин D3, подсластитель: сукралоза, анти-слеживающийся агент: стеарат магния, натуральный мятный ароматизатор (0,3 %).

Количество в таблетке:

Молочнокислые ферменты - $2 \cdot 10^9$ КОЕ*;
Витамин D3 - 1,5 мкг (60 МЕ);
Витамин С - 24 мг.

* КОЕ: Колониеобразующая единица.



30 таблеток для рассасывания

Для детей с 6 лет, разрешено для
беременных женщин



Babybiane Imedia

Babybiane Imedia - это средство для специальных медицинских целей при острой диарее:

- Связанные с гастроэнтеритом
- Связанные с применением антибиотиков
- Или из-за внутрибольничной инфекции

и содержит 10 миллиардов КОЕ в саше:

> *Lactobacillus rhamnosus* LA 801

Babybiane Imedia был разработан для удовлетворения потребностей в питании детей, когда они имеют острый гастроэнтерит или диарею, связанную с использованием антибиотиков.

Штамм, выбранный компанией PiLeJe, зарегистрирован в национальной коллекции микроорганизмов Франции (CNCM). Использование этого штамма в этой дозе было оценено "1, A" Европейским обществом детской гастроэнтерологии гепатологии и питания (ESPGHAN) для лечения острого гастроэнтерита у младенцев в сочетании с пероральной регидратационной терапией и для лечения вызванной антибиотиками диареи.

Babybiane Imedia - это продукт, разработанный в соответствии с критериями хартии HQM (High Microbiotic Quality), гарантирующий строгий отбор микробиотических штаммов и производство, отвечающее высоким стандартам качества.

Состав:

Мальтодекстрин, молочная закваска *Lactobacillus rhamnosus* GG LA801.

Количество в 1 саше (1,5 г):
Молочнокислые ферменты - $10 \cdot 10^9$ КОЕ*;
Жиры - 0 г;
Углеводы - 1,4 г,
из которых сахара < 0,5 г;
Белок < 0,5 г;
Соль < 0,01 г.

* КОЕ: Колониеобразующая единица.



7 саше

Нейтральный вкус, совместим с мерами регидрации

Groupe **PiLeJe**



IMMUCHOC

IMMUCHOC - это пищевая добавка состоит из Порфирала HSP (Porphyrin HSP), экстракта элеутерококка, экстракта эвкалипта и витамина С. Витамин С способствует нормальному функционированию иммунной системы и уменьшает усталость. Порфирал HSP - запатентованный ингредиент из натуральных ингредиентов, полученных из водорослей порфира (*Porphyra umbilicalis*) - стимулирует экспрессию белков теплового шока (HSP) , стимулирует миграцию клеток после повреждения, процесс полураспада 72 часа, отсутствие передозировки.

IMMUCHOC принимается при первых симптомах гриппа и простуды, быстро устраняет симптомы, предотвращает развитие болезни, поддерживает врожденный иммунитет. IMMUCHOC - лучший и быстрый синтез HSP белков во время клеточного стресса, восстанавливает поврежденные белки клеток, ликвидирует белки клеток, не подлежащих восстановлению.

Состав:

Porphyrin HSP® (экстракт морских водорослей стимулирует синтез коллагена, целлюлоза микрокристаллическая), экстракт элеутерококка (корень), экстракт эвкалипта шаровидного (лист), мальтодекстрин, витамин С, загуститель: карбоксиметилцеллюлоза натрия сетчатой, предотвращающий слипание агент: стеарат магния. Экстракт элеутерококка (*Eleutherococcus Senticosus*) - 240 мг; Экстракт эвкалипта (*Eucalyptus Globulus*) - 150 мг; Витамин С - 26,6 мг. Следы рыб, ракообразных и моллюсков обусловлены наличием водорослей *Porphyra Umbilicalis*.



15 таблеток



FORMAG

Формаг - это уникальный морской рисовый комплекс с магнием, с улучшенной кишечной абсорбцией, лучшей пищеварительной толерантностью и внутриклеточной задержкой. Формаг магний биодоступный - рекомендуется при длительном недостатке магния (отсутствие тонуса, нарушение сна, чувствительность к стрессу). Магний является важным микроэлементом для многих процессов в нашем организме. Магний необходим для работы мышц (в том числе и сердца), сосудов, скелета, иммунной и нервной системы. Витамин B6 способствует проникновению магния в клетки организма, таурин удерживает магний внутри клетки.

Формаг способствуют нормальному функционированию нервной системы и уменьшает усталость. Формаг - морской магний состоит из ингредиента Hupro-ri MAG ® объединения магния добытого из Мертвого моря и фракций аминокислот (рис белковых гидролизатов).

Состав:

Hupro-ri ® MAG (оксид магния морских и риса белковый гидролизат), предотвращающего слипание агентов: фосфат кальция, стеарат магния и диоксид кремния, агенты: микрокристаллической целлюлозы и натрий-карбоксиметилцеллюлоза, таурин, агенты Покрытие: гидроксипропилметилцеллюлоза и стеариновая кислота, витамин B6.

Магний - 150 мг;
Витамин B6 - 1 мг;
Таурин - 90 мг.



30/90 таблеток

Экспертиза в микронутриции

Клеточная защита

Защищают тело от агрессивных факторов и эффектов старения.

Feminabiane

Сопровождают женщин решениями, адаптированными для каждой ключевой стадии их жизни: от полового созревания до менопаузы

Пищевые добавки

Восполняют недостатки, связанные с образом жизни и потребностями тела

Жирные кислоты

Удовлетворяют потребности в питательных веществах и оптимизируют функционирование определенных органов





20 самых продаваемых продуктов PiLeJe в 2018 году

20 самых продаваемых продуктов PiLeJe

Место Продажи Эволюция

PiLeJe top 20 references in value	Rank	Sales € 2018	Evolution CA/N-1 (%)
PILEJE		118 081 874	22,8%
LACTIBIANE REFERENCE GELULE 30	1	18 484 875	13,0
FORMAG COMPRIME 90	2	6 867 282	22,5
LACTIBIANE TOLERANCE GELULE 30	3	6 848 925	35,6
LACTIBIANE ATB	4	6 738 059	34,9
LACTIBIANE CND	5	3 711 883	5,2
LACTIBIANE ENFANT POUDRE 1G SACHET 30	6	3 302 787	11,5
LACTIBIANE IMEDIA STICK ORODISPERSIBLE 4	7	3 156 435	46,0
PHYTOSTANDARD® RHODIOLE SAFRAN COMPRIME 30	8	2 582 669	47,7
FORMAG COMPRIME 30	9	2 397 727	12,8
PHYTOSTANDARD® ESCHSCHOLTZIA VALERIANE COMPRIME 30	10	2 334 332	14,3
CHRONOBIANE LP COMPRIME 60	11	2 183 275	23,8
LACTIBIANE ENFANT GOUTTES 30ML	12	2 104 963	0,7
LACTIBIANE REFERENCE GELULE 10	13	2 090 778	8,0
PHYTOSTANDARD® CYPRES ECHINACEE COMPRIME 30	14	1 990 965	19,2
PROTEOCHOC CAPSULE 36	15	1 659 414	26,1
LACTIBIANE REFERENCE SACHET 2G5 30	16	1 616 414	1,2
LACTICHOC GELULE 20	17	1 602 016	177,5
FEMINABIANE CBU GELULE OCRE 14 + GELULE BLANCHE 14	18	1 461 793	14,1
FEMINABIANE CBU FLASH COMPRIME 6	19	1 359 970	19,3
AZEOL AB CAPSULE 30	20	1 329 091	26,4



Анализ рынка



Конкуренты на российском рынке

Все пробиотики, представленные на российском рынке, являются скорее универсальными продуктами.

Возникает закономерный вопрос: действительно ли такие средства эффективны и, наконец, действительно ли они удовлетворяют российских потребителей?



универсальные



Конкурентные преимущества PiLeJe

Конкуренты



PiLeJe предлагает специализированные продукты, направленные на конкретные патологии и расстройства. Для каждого продукта точно изучена эффективность штамма или комбинации штаммов в определенной дозировке. Все продукты разрабатываются таким образом, чтобы клиент получал пользу от препарата даже в конце срока годности.

Согласно экспертизе компании, невозможно, чтобы один продукт при универсальной дозировке был эффективен по нескольким показаниям. Например, Линекс, основной российский конкурент PiLeJe, имеет очень низкую дозировку (10^7 UFC), и показания к его применению достаточно широки.

PiLeJe считают экспертом и пионером пробиотиков. Компания была первой, кто предложил этот вид продуктов 30 лет назад, и вся её деятельность строится на том, что у каждого пациента должно быть свое собственное решение в соответствии с его патологией.

PiLeJe считает, что каждый человек индивидуален, поэтому ему нужно решение, подходящее для него лично.





Эксклюзивный дистрибьютор в России



Health.
Beauty.
Pharma.

129090, г. Москва,
Малая Сухаревская пл., д. 3
+7 495 203 01 32
info@alphapol.ru
alphapol.ru

Groupe **PiLeJe**