
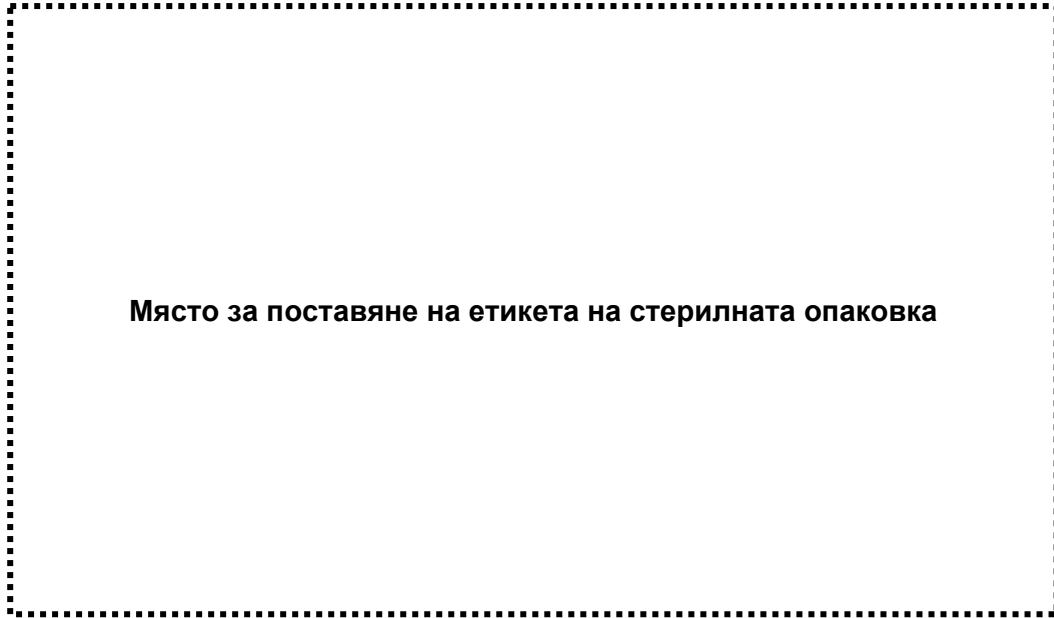
 <h1 style="text-align: center;">Arthrlys</h1>	
Пептиди с ниско молекулно тегло (LWP), получени от хидролизиран колаген, за инфилтративна употреба	Дата: 20-01-2025 Rev. 01
ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПАЦИЕНТА	Pag.1 di 2

**ARTHRYS - ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПАЦИЕНТА - МЕЖДУНАРОДНА ИМПЛАНТИ
В съответствие с член 18 от Регламент 2017/745**

Език: български



ТИП ИЗДЕЛИЯ: (En) Колагенов

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ПАЦИЕНТИТЕ:

Препоръчително е да си починете няколко часа след инжектирането и да избягвате физически усилия или прекомерни упражнения през следващите 24 часа. Препоръчително е веднага след инжектирането на Артрис да се използва лед (за около 20 минути) върху третираното място, за да се предотвратят възпалителни реакции.

ЖИВОТ НА УСТРОЙСТВОТО:

Тъй като Arthrlys е резорбируемо инжекционно изделие, неговото разграждане и резорбция, при липса на външни фактори, които да ги ускорят или забавят, настъпва между 14 и 28 дни след имплантирането и зависи от времето, необходимо за абсорбиране на ниво клетки на съединителната тъкан (напр. фибробласти, хондроцити и др.) и съответно за метаболизиране.

СЪСТАВ НА УСТРОЙСТВОТО:

Компонентите, от които се състои устройството, са изброени в следната таблица:

Компонент	Функционално описание
Колагенови пептиди	Пептидите с ниско молекулно тегло, получени от хидролизиран колаген от едър рогат добитък, поддържат колагеновата матрица на съединителните и епителните тъкани, които са увредени поради стареене, дегенеративни и възпалителни патологии или след травматични събития.
Солен разтвор	Фосфатно буферизиран физиологичен разтвор (PBS pH 7,1-7,7) като воден разтвор.
Витамин С	Витамин С (стабилизирана аскорбинова киселина под формата на магнезиев аскорбилфосфат, MAP) не взаимодейства по никакъв начин с колагеновия компонент; присъствието му в състава има изключителната функция да

Пептиди с ниско молекулно тегло (LWP), получени от хидролизиран
колаген, за инфилтративна употреба


Дата: 20-01-2025

Rev. 01





ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПАЦИЕНТА

Pag.2 di 2

предпазва пептидите от разграждане поради стерилизация чрез гама облъчване.












INTERNATIONAL IMPLANT CARD

 _____
 _____
 _____
 www.tissyou.com/patient-info



СИМВОЛИ:

Следващата таблица показва значението на символите, изобразени върху картата за импланти:

	Производител
	Каталожен номер
	Код на партидата
	Име на медицинското изделие
	UDI като формат AIDC
	Дата на имплантиране
	Име на пациента или идентификационен номер на пациента
	Име и адрес на имплантиращото здравно заведение/доставчик на здравни услуги
	Уебсайт за информация за пациентите