



Made in Russia



企業情報, ブランド, 輸出業者, 医療業界

# オゴニョク

1987年に設立されたオゴニョク科学生産センターは、現在ではロシアのリハビリテーション産業をリードする企業の一つであり、マイクロクラスター生産基地、科学と方法論のセンター、リハビリテーションセンター、徒歩圏内にある整形外科サロンのチェーンを統合しています。





# オゴニョク

1987年に設立されたオゴニョク科学生産センターは、現在ではロシアのリハビリテーション産業をリードする企業の一つであり、マイクロクラスター生産基地、科学と方法論のセンター、リハビリテーションセンター、徒歩圏内にある整形外科サロンのチェーンを統合しています。

同社の業務内容は、幅広い整形外科製品の製造、リハビリテーション技術、それらを実施するためのハードウェアおよびソフトウェアの開発、神経系および筋骨格系の疾患を持つ患者のリハビリテーションなど多岐にわたっています。

また、オゴニョク科学生産センターは長年にわたり、医療とリハビリテーション機器の新しいサンプルを作成するための科学的、実践的な作業を行っています。

## 会社の歴史

90年代初頭、オゴニョクの科学生産センターではロシア初の超音波整形システムが開発されました。オゴニョクの発展の歴史の中で重要な出来事の一つは、脳性麻痺、脊髄損傷、脳損傷の後遺症、脳卒中を患っている子供たちのために、モスクワ地方のエレクトロスタルにオゴニョク独自のリハビリテーションセンターを開設したことです。このセンターは独自の投資で建設され、2003年から協会の一部として機能しています。

## リハビリテーションセンター

リハビリテーションセンターは総面積6000平方メートル以上の近代的な医療施設で、物理療法部門、障害者クラスに適した25メートルのプール、機能診断室、衝撃波療法、振動療法、理学療法、気候療法、高純度の医療ガスを利用した混合薬による療法、マッサージ、水治療部門、複合治療浴場、障害者とその同伴者のための快適な部屋、広々としたホール、冬の庭園、居心地の良いカフェなどを備えています。

### センターでのリハビリテーション



この施設の科学的・方法論的基盤には、小児の脳性麻痺のリハビリテーションの現代的方法、頭蓋脳損傷の結果、中枢神経系と脊髄の先天性異常などが含まれている。

当センターは科学生産協会の一部であるため、治療プロセスは著者のリハビリテーション技術に基づいており、その中でも反射負荷装置Gravitonの使用に基づいた動的予知修正がメインとなっています。この装置はオゴニョク科学生産センターで開発され、現在ではロシア国内外の専門家の間でよく知られています。

リハビリテーション専門医の主な仕事は、障害者の問題を解決するための総合的なアプローチを実施することです。各患者さんには、リハビリテーション治療に加えて、いわゆる小型の矯正補助具の必要なセットが提供されます。整形外科的矯正はリハビリテーション対策の複合体の義務的なリンクであるため、同社は常にリハビリテーションの技術的手段の新しいサンプルの作成に取り組んでいます。

オゴニョクブランドがプロデュースした

# 凡百 整形外科 せいひん

## 製品情報

現在、当センターで開発され、オゴニョクというブランドで生産されている整形外科用製品は約100品目に及びます。包帯、コルセット、姿勢矯正器、インソール、サピネーター、複合整形外科システム、装置などがあります。近年では、同社は人生の最初の年から脳性麻痺や脊椎疾患のために障害を持つ子供たちのために、下肢や胴体のための根本的に新しい整形外科機器のラインを開発しました。装置の設計は複雑であるにもかかわらず、日常使用に適した軽量で快適なものであり、座位、立位、歩行時の子供の動きを実質的に制限しないため、痙性麻痺患者の回復治療の機会を確実に広げ、リハビリテーションの可能性を高め、生活の質を向上させます。

## 競技と賞

この組織は、社会イノベーションの分野で活躍する最高の企業の一つとして、モスクワ政府から何度も表彰されています。

### 2014

2014年には、科学と生産センターOgonyokは、医療機器の生産での成功した活動のために、産業のリーダーのカテゴリでコンテストモスクワの起業家の受賞者になりました。

### 2016

2016年、オゴニョク科学生産センターは、世界に類例のない障害児のための生体力学的な回転矯正装置の発明と

普及のための障害者のリハビリテーションのための技術的手段の開発と生産における官民パートナーシップの分野で、年間最優秀社会プロジェクト賞を受賞しました。

## 2019

2019年、同コンクールの枠組みの中で、企業の最新開発である運動障害児の垂直化と歩行訓練の移動システムが連盟協議会の特別賞を受賞しました。

## 会社概要

世界に類例のない障害児のための生体力学的な回転矯正

装置を発明。

## 連絡先情報



ロシア、モスクワ、3B、Otradniy proezd

 +7 499 202-02-40

 [info@ogonek.org](mailto:info@ogonek.org)





メイド・イン・ロシア・プロジェクトは、デジタル取引とメディアのプラットフォームです。メイド・イン・ロシアの12カ国語によるビジネス情報機関や、海外での商品やサービスの販売・宣伝を行うデジタル商社などが含まれています。プラットフォームに登録された企業は、Made in Russiaプロジェクトのロゴの使用権、ロイヤリティプログラム、サービス、施設へのアクセス権を得ることができます。



ブランドページ

<https://monolith.madeinrussia.ru/ja/catalog/3329>

pr@madeinrussia.ru