



# OXYROOM



**Regeneration  
und Vitalität**



**Sauerstoffaufnahme  
und Durchblutung**

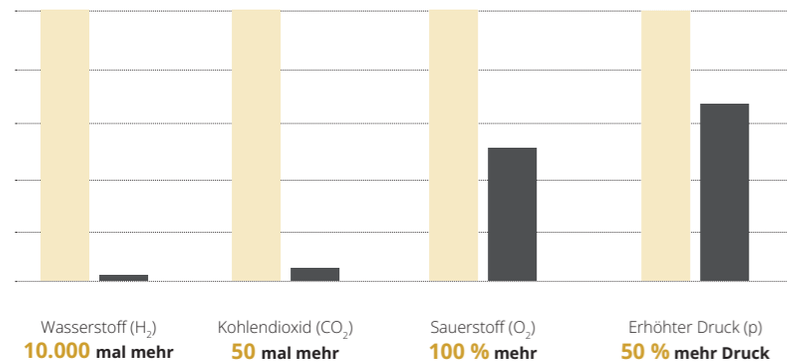


**Wohlbefinden  
auf Zellebene**

# DER ERSTE OXYROOM IN DEUTSCHLAND

Der Oxyroom ist eine innovative Gesundheitslösung, die bereits an über 120 Standorten in Europa erfolgreich genutzt wird – und nun erstmals in Deutschland verfügbar ist. Er schafft eine einzigartige Atmosphäre durch eine gezielte Kombination aus erhöhtem Sauerstoffgehalt, Wasserstoff, Kohlendioxid und gesteigertem Druck. Ganz ohne Medikamente oder Eingriffe.

■ Luftzusammensetzung im Oxyroom ■ Normale Luftzusammensetzung



## Die allgemeine Wirkung der Elemente

- H<sub>2</sub> Wasserstoff**  
Neutralisiert freie Radikale und ist entzündungshemmend.
- CO<sub>2</sub> Kohlendioxid**  
Erweitert die Blutgefäße und verbessert die Durchblutung.
- O<sub>2</sub> Sauerstoff**  
Verbessert die Energieproduktion und fördert die Zellheilung.
- Erhöhter Druck**  
Fördert die Zellregeneration und Stammzellenproduktion durch tiefere Sauerstoffaufnahme im Gewebe.

# UNSERE ANWENDUNGSBEREICHE



Gesundheit



Sportler



Longevity &  
Anti-Aging



Beauty & Ästhetik



Long Covid



Weitere Anwendungsgebiete findest du auf unserer Website: [www.oxyroom.de](http://www.oxyroom.de)

# UNSERE ANWENDUNGSGEBIETE

## Gesundheit & Wohlbefinden

- Kann zur Aktivierung körpereigener Abwehrkräfte beitragen
- Wird begleitend bei chronischen Belastungen wie Entzündungen oder Erschöpfung eingesetzt
- Ideal für Phasen, in denen der Körper zusätzliche Impulse für Regeneration und Widerstandskraft braucht

## Sport & Regeneration

- Wird zur Förderung der körperlichen Erholung nach Training, Verletzungen oder Operationen genutzt
- Kann die Muskelregeneration und Wundheilung positiv begleiten
- Häufig eingesetzt zur Unterstützung der Ausdauer und Leistungsfähigkeit

Weitere Anwendungsgebiete findest du auf unserer Website: [www.oxyroom.de](http://www.oxyroom.de)



## Beauty & Ästhetik

- Unterstützt die natürliche Zellerneuerung für ein frisches Hautbild
- Kann nach ästhetischen Behandlungen zur schnelleren Erholung beitragen
- Wird zur Pflege reifer Haut und Reduktion feiner Linien eingesetzt



## Longevity & Anti-Aging

- Zielgerichtete Anwendung zur Förderung eines aktiven und gesunden Lebensstils
- Wird im Rahmen regenerativer Strategien für mehr Zellgesundheit eingesetzt
- Unterstützt ganzheitlich bei der Erhaltung von Energie und Lebensqualität im Alter



## Long Covid & Erschöpfung

- Kommt unterstützend zum Einsatz bei Erschöpfungszuständen und anhaltender Müdigkeit
- Ziel ist die Förderung der Zellregeneration und der Energiebereitstellung im Körper
- Wird ergänzend genutzt bei post-viralen Belastungen oder chronischer Erschöpfung

# WO HYPERBARE SAUERSTOFF- THERAPIE IN DER MEDIZIN EINGESETZT WIRD UND WO DER OXYROOM UNTERSTÜTZEN KANN

✓ Long und Post Covid

✓ Tumorerkrankungen

✓ Spätfolgen von Schlaganfällen

✓ Weichteilinfektionen mit Gasbildung  
(Gasgangrän)

✓ Diabetischem Fußsyndrom (DFS)

✓ Chronischen Wundheilungsstörungen

✓ Zerebraler Hypoxie (Sauerstoffmangel im Gehirn)

✓ Multipler Sklerose (komplementäre Anwendung)

✓ Komplexen postoperativen  
Heilungsverzögerungen

✓ Postradiogenen Gewebeschäden (z. B. nach  
Bestrahlung)

Die Geschichte der hyperbaren Sauerstofftherapie in Deutschland reicht mehrere Jahrzehnte zurück und hat sich – wie in vielen anderen Ländern – vom Spezialverfahren hin zu einer anerkannten ergänzenden Therapieform entwickelt.



## Was bewirkt erhöhter Sauerstoff unter Druck im Körper?

### Mögliche physiologische Effekte:

- ✓ Bessere Sauerstoffversorgung auch in belasteten oder schlecht durchbluteten Geweben
- ✓ Stimulation der Neubildung von Blutgefäßen (Angiogenese)
- ✓ Förderung von Zellreparatur und Kollagensynthese
- ✓ Aktivierung von Immunzellen zur Unterstützung der körpereigenen Abwehr
- ✓ Abschwächung entzündlicher Prozesse und Reduktion von Schwellungen (Ödemen)
- ✓ Verbesserung der Wundheilungsbedingungen durch erhöhte Gewebeoxygenierung
- ✓ Unterstützung neurologischer Regeneration durch verbesserte Zellversorgung



## Schlaganfall, Demenz & neurologische Erkrankungen

### Herausforderung:

Ein Schlaganfall, Demenz oder andere neurologische Erkrankungen können langfristige Schäden im Gehirn verursachen. Die Regeneration des Nervensystems ist komplex und langwierig.

### Ziel:

Bessere kognitive Funktionen, Unterstützung der Rehabilitation, Schutz der Nervenzellen.

### Ergebnis:

- ✓ Bessere Sauerstoffversorgung auch in belasteten oder schlecht durchbluteten Geweben
- ✓ Stimulation der Neubildung von Blutgefäßen (Angiogenese)
- ✓ Aktivierung von Immunzellen zur Unterstützung der körpereigenen Abwehr
- ✓ Unterstützung neurologischer Regeneration durch verbesserte Zellversorgung.



## Wundheilung & Zellregeneration



### Herausforderung:

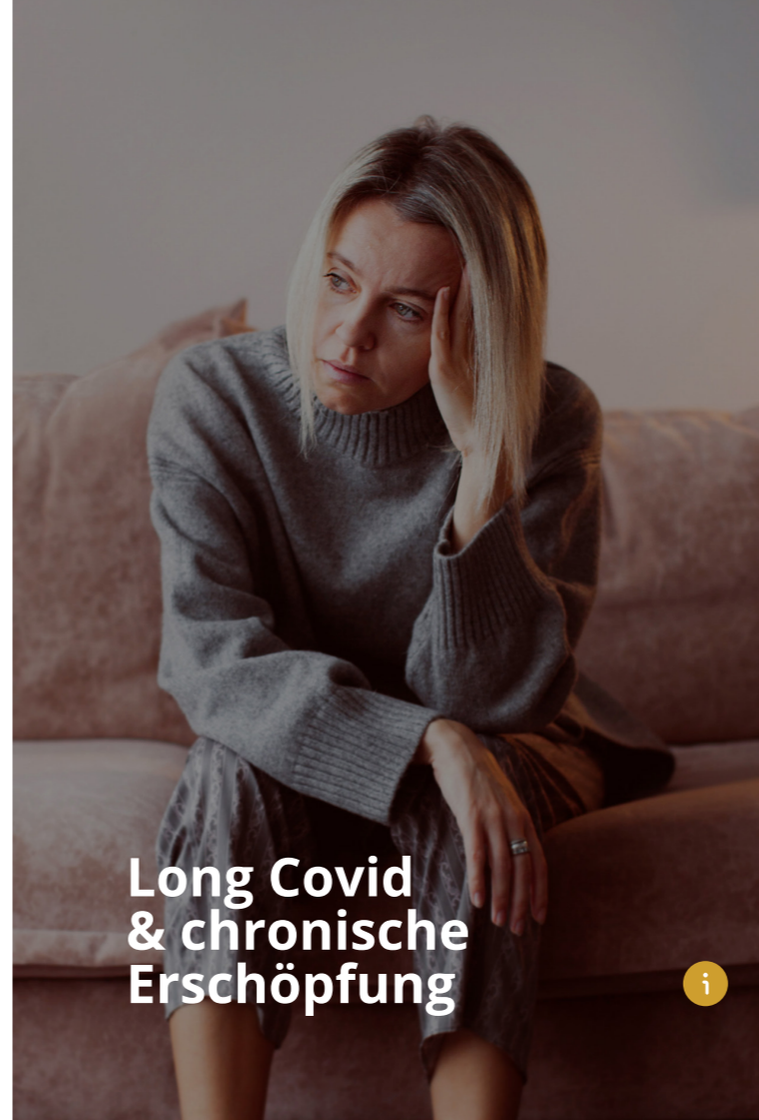
Heilungsprozesse, etwa nach Operationen oder bei Erkrankungen wie dem Diabetischen Fußsyndrom, verlaufen häufig verlangsamt. In schlecht durchblutetem Gewebe kann die Zellregeneration gestört sein – das Risiko für Entzündungen, Infektionen und Komplikationen steigt deutlich.

### Ziel:

Den Heilungsverlauf verbessern und Komplikationen vorbeugen – für mehr Sicherheit und schnellere Erholung.

### Ergebnis:

- ✓ Bessere Sauerstoffversorgung auch in belasteten oder schlecht durchbluteten Geweben
- ✓ Stimulation der Neubildung von Blutgefäßen
- ✓ Förderung von Zellreparatur und Kollagensynthese
- ✓ Verbesserung der Wundheilungsbedingungen durch erhöhte Gewebeoxygenierung



## Long Covid & chronische Erschöpfung



### Herausforderung:

Nach einer überstandenen Infektion bleiben bei vielen Menschen Symptome wie anhaltende Müdigkeit, Kurzatmigkeit, Konzentrationsprobleme oder ein allgemeines Gefühl von Schwäche bestehen. Der Alltag wird zur Belastung, das gewohnte Energielevel ist oft kaum erreichbar.

### Ziel:

Die körperliche und geistige Leistungsfähigkeit schrittweise zurückgewinnen. Den Körper gezielt dabei unterstützen, sich zu regenerieren, neue Energie aufzubauen und wieder in Balance zu kommen.

### Ergebnis:

- ✓ Mehr Energie im Alltag – weniger Erschöpfung, mehr Antrieb
- ✓ Mehr Fokus und mentale Klarheit – weniger Brain Fog
- ✓ Mehr Klarheit, Ausdauer, freies Atmen – spürbar mehr Wohlbefinden im Alltag



## Schlafprobleme & Energieverlust



### Herausforderung:

Ein gestörter Schlaf oder anhaltender Energieverlust beeinträchtigen den Alltag, verringern die Leistungsfähigkeit und können das Nervensystem langfristig belasten.

### Ziel:

Einen erholsamen, tiefen Schlaf fördern und die Schlafqualität verbessern – für mehr Ausgeglichenheit, mentale Klarheit und körperliche Leistungsfähigkeit im Alltag.

### Ergebnis:

- ✓ Verbesserte Sauerstoffversorgung fördert tiefere und erholsamere Schlafphasen
- ✓ Reduzierung nächtlicher Wachphasen durch ausgeglichene Zellversorgung
- ✓ Förderung von Zellreparatur und Kollagensynthese
- ✓ Mehr Energie und mentale Klarheit durch bessere nächtliche Regeneration

## SAUERSTOFF NEU GEDACHT - OXYROOM

Eine neue, zugängliche Form der Sauerstoffanwendung – entspannter, moderner und vielseitiger.

	Hyperbare Sauerstofftherapie	 OXYROOM
Ort der Anwendung	Klinik oder Spezialzentrum	Frei zugänglich – IM BORUSSIA-PARK
Zugang	Nur mit ärztlicher Überweisung	Ohne Rezept oder Verordnung nutzbar
Druckverhältnisse	Ab ca. 1,5 bar	Bis zu 1,5 bar
Sauerstoffanteil	Reiner Sauerstoff	Bis zu 100% mehr Sauerstoff als in der normalen Atmosphäre
Wasserstoffanteil	Nicht mehr als in der Umgebungsluft	Bis zu 10.000-mal mehr Wasserstoff als in der Umgebungsluft
Kohlendioxidanteil	Nicht mehr als in der Umgebungsluft	Bis zu 50-mal mehr Kohlendioxid als in der Umgebungsluft
Atmosphäre	Technisch, steril, klinisch	Stilvoll, entspannt, komfortabel – kein Klinikgefühl
Anwendungsbereich & Zielgruppe	Medizinische Therapie bei klar definierten Indikationen (z.B. Tauchunfälle, chronische Wunden, DFS)	Personen mit erhöhtem Erholungs- oder Energiebedarf, Unterstützung bei Erschöpfung, Long/Post-Covid, Rekonvaleszenz Begleitend bei Regeneration nach Belastung oder Eingriffen Für Sport, Hautregeneration, Longevity & Wohlbefinden



Oxyroom ersetzt für alle genannten Anwendungsbereiche keine Therapie – Er kann jedoch zur Unterstützung körpereigener Prozesse genutzt werden – besonders in Phasen erhöhter Belastung. Es können wichtige Impulse für einen gesunden widerstandsfähigen Körper gesetzt werden.



## Deine Vorteile im Oxyroom

- ✓ Zugang ohne ärztliche Verordnung oder Rezept – jederzeit frei nutzbar.
- ✓ Atmosphäre zum Wohlfühlen – keine Klinik, kein Druck: Stilvolles Ambiente für Entspannung & Regeneration.
- ✓ Zentrale Lage direkt im BORUSSIA-PARK Mönchengladbach – bequem erreichbar mit Parkplatz direkt vor der Tür.
- ✓ Bequeme Ledersessel statt medizinischer Liegen – ideal zum Lesen, Arbeiten oder Abschalten. Freies Atmen ohne Maske.
- ✓ 10.000-mal mehr Wasserstoff als in der Umgebungsluft.
- ✓ 50-mal Kohlendioxid höher als in der natürlichen Atmosphäre.
- ✓ Sitzungen ohne Voruntersuchung möglich – aber bei bestimmten Vorerkrankungen wird Rücksprache mit dem Arzt empfohlen.
- ✓ Der Zugang ist barrierefrei und rollstuhlgerecht. Ein WC befindet sich im Oxyroom.
- ✓ Gutscheine: Verschenke neue Energie an Freunde und Familie – mit einer Sitzung im Oxyroom

## Die Wirkung der Elemente im Überblick

H<sub>2</sub>

### Wasserstoff

- Starkes Antioxidans – schützt Zellen vor oxidativem Stress
- Reduziert Entzündungen und Zellalterung
- Unterstützt das Nervensystem und kognitive Funktionen
- Fördert körperliche Leistungsfähigkeit und Erholung
- Entlastet das Immunsystem durch bessere Versorgung

CO<sub>2</sub>

### Kohlendioxid

- Erweitert die Blutgefäße – bessere Durchblutung
- Verbessert die Sauerstofffreisetzung im Gewebe (Bohr-Effekt)
- Unterstützt die pH-Regulation im Körper
- Aktiviert zelluläre Signalprozesse für Heilung und Stoffwechsel

O<sub>2</sub>

### Sauerstoff

- Mehr Energie durch verbesserte Zellatmung
- Unterstützt Heilungsprozesse und Zellreparatur
- Fördert die geistige Klarheit und Konzentration
- Entlastet das Immunsystem durch bessere Versorgung

⇓

### Erhöhter Druck

- Fördert die Aufnahme von Sauerstoff ins Blutplasma
- Erhöht den Zellstoffwechsel und die Regeneration
- Unterstützt die Durchblutung auch in schlecht versorgten Bereichen
- Verstärkt die physiologischen Effekte der Sauerstoffanreicherung



## WELCHE NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL PASSEN ZU MIR?

Wir haben vier speziell zusammengestellte Pakete entwickelt – finde heraus, welches am besten zu deinen individuellen Bedürfnissen passt.

Mehr erfahren & dein passendes Paket entdecken unter: [www.oxyroom.de](http://www.oxyroom.de)

### BESUCHE UNS AUF:



LinkedIn  
**@Oxyroom**

Erfahre mehr über unsere Entwicklung, sowie wissenschaftliche Hintergründe, neue Studien und Expertenmeinungen rund um den Oxyroom.



Instagram  
**@oxyroom\_de**

Sieh dir echte Erfahrungen, tägliche Einblicke und inspirierende Gesundheits- und Regenerationstipps an.



YouTube  
**@oxyroom**

Entdecke detaillierte Erklärvideos, Experteninterviews und spannende Insights über die Wirkweise des Oxyrooms.



Website  
**www.oxyroom.de**

Hier findest du alle Informationen zum Oxyroom, wissenschaftliche Hintergründe und kannst direkt dein Oxyroom-Erlebnis buchen.



# DER WOHL GESÜNDESTE MEETINGRAUM DEUTSCHLANDS DIREKT IM BORUSSIA-PARK

☎ TEL: 02161 660 038 7

🌐 WWW.OXYROOM.DE/MEETINGRAUM

## So buchst du den Oxyroom als Meetingraum in Mönchengladbach

Du möchtest den Oxyroom für dein nächstes Business-Meeting oder Seminar buchen? Kontaktiere uns gerne über das **Kontaktformular auf unserer Website oder telefonisch**. Wir beraten dich individuell und stellen sicher, dass deine Veranstaltung ein voller Erfolg wird.

✓ Gesundheitsfördernde Atmosphäre

✓ Höhere Konzentration durch bessere Sauerstoffversorgung des Gehirns

✓ Weniger Oxidativer Stress

✓ Modernste Internetverbindung

✓ Vielseitige Nutzungsmöglichkeiten

✓ Modernes Design

✓ Privater Rückzugsort im Borussia-Park





# OXYROOM

TEL: 02161 660 038 7

WWW.OXYROOM.DE

INFO@OXYROOM.DE

