

郡山健康科学専門学校 学園祭 東都祭

出展紹介



学校法人 こおりやま東都学園 郡山健康科学専門学校附属

キース鍼灸接骨院

高気圧
酸素ルーム

アクティブDオキシルーム

勝つためのカラダを造る！！
酸素のチカラで新しい未来へ。



郡山健康科学専門学校 学園祭 東都祭

出展紹介



学校法人 こおりやま東都学園 郡山健康科学専門学校附属

キース鍼灸接骨院

Active D Oxy Room

業界初

移動式トラックでどこでも気軽に 高気圧酸素ルーム体験!

現代人は食事や生活の乱れ、ストレスなども影響し、酸素不足を招きやすい状態になっています。疲れた身体のリフレッシュに、移動式トラックで“酸素ルーム”を体験してみませんか？

耳抜きが楽 耳への負担軽減 カプセル型より広々

体のすみずみまで酸素を行きわたらせるために、酸素ルームは開発されました。細胞の新陳代謝を活発にし、細胞が活性化されることでさまざまな面で効果が期待できます。

ルーム内で酸素の持つ効果効能の恩恵を受けながら、雑誌を読んだり携帯を眺めたり、自由にお過ごしいただけます。



期待される効果

- 疲労回復
- ケガの早期回復
- 二日酔いの早期回復
- 新陳代謝の向上
- 血行、血流の改善
- 不眠の改善
- 気力、集中力UP
- 美肌
- ダイエット促進
- 冷え症解消
- 自律神経による不調の改善
- …etc

- 2tトラックが駐車できるスペースがあれば、酸素ルームを積載した専用トラックがうかがいます。電源の有無関係なくご利用できます。
- スポーツチーム、会社様等のご予約も承ります。
※完全予約制となります

Contact address お問い合わせ先

080-1842-0202

疲労がたまってコンディションが悪くなっている、多忙で寝不足が続いたり、食事も不規則で肌荒れしてきた、冷え性など血行の悪さを感じる…という方は是非一度試してみることをおすすめします。



For use
ご利用にあたって

恐れ入りますが、ペースメーカーを使っている人・妊婦中の人・インシュリンを使っている人(低血糖になるおそれがあるため)、風邪や鼻炎で鼻がつまっていたり耳の病気などで耳抜きができない人は受けることができないため、ご了承ください。ルーム内が広いので、耳抜きの負担がとて少ないですが、耳抜きが苦手な人は事前にご相談ください。

Commentary 解説 | 高酸素のチカラとは？

(日本気圧バルフエ工業株式会社HPより転載)

「結合酸素」と「溶存酸素」

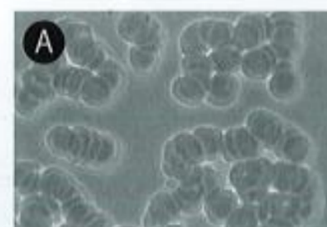
「結合酸素」とは通常の呼吸で得られる酸素で、血液中のヘモグロビンに依存して融合し、血管に運ばれています。そのためヘモグロビンの大きさは細い毛細血管を通り抜けるには限られてしまいます。しかし「溶存酸素」はヘモグロビンと融合していない、血液中に溶け込んだ酸素です。ヘモグロビンより小さいため、毛細血管を通りやすく、体内により多くの酸素を送り込むことができます。

溶存酸素の浸透圧を高め、細胞の活性化を促します

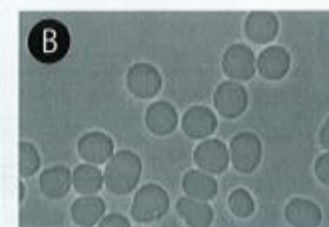
現代人は社会のストレスや大気汚染による酸素不足が原因で、病気や老化などの様々な悩みをかかえるようになりました。人間の身体には約60兆個の細胞があり、そのすべてが酸素を必要としています。高気圧酸素ルームは溶解型酸素の浸透圧を高める酸素セラピーにより、身体の各機能を整え、健康増進が期待できます。

- 高気圧酸素の環境では、ヘンリーの法則^①により溶存酸素が増大します。溶存酸素は血液中に直接溶け込んでいるので、手先、足先、心臓、脳や眼の末端の細胞まで流れていきます。
※ヘンリーの法則…定温度のもとで液体に溶解する気体の量(質量)は、その液体と平衡状態にあるその気体の分圧に比例するという法則。

- 過食や運動不足によって、赤血球が連鎖したり、凝集するために、ドロドロした血液になります。一方、高気圧酸素の環境では、サラサラした血液になります。



高気圧ルームに滞在する前



60分間高気圧ルームに滞在した後

血液の粘稠性(ねばりけ)が改善されました