

## ОЗОНОТЕРАПИЯ

Озонотерапия — метод лечения и оздоровления организма с помощью введения газообразного вещества озона



Озон представляет собой одну из форм кислорода, но если в молекуле обычного газа содержится два атома, то у озона их три. Дополнительный атом обеспечивает целебные свойства химического соединения. Попадая в организм, он формирует биоактивные вещества под названием озониды, которые обладают противовоспалительным, обезболивающим, антибактериальным,

иммуномодулирующим эффектом, способствует регенерации тканей, активизирует кислородный обмен, циркуляцию крови и метаболизм в клетках.

Озонотерапия успешно применяется практически во всех областях медицины.

В число основных показаний к озонотерапии входят:

- болезни сердечно-сосудистой системы - ишемическая болезнь сердца, атеросклероз, артериальная гипертензия, дисциркуляторные патологии, варикозное расширение вен;
- расстройства нервной системы – дисциркуляторная энцефалопатия, хроническая усталость, мигрень;
- заболевания периферической нервной системы – невриты, нейропатии;
- сахарный диабет, в том числе его осложнения – диабетические ангиопатии сетчатки, конечностей, трофические язвы;
- расстройства работы пищеварительного тракта - гастрит, колит, язвенные поражения, гепатит, цирроз печени;
- инфекционные и воспалительные заболевания - гингивит, тонзиллит, распространенный кариес у детей;
- дерматологические процессы – псориаз, экзема, дерматиты, гнойные высыпания;
- нарушения работы мочеполовой системы - пиелонефрит, цистит, уретрит и простатит у мужчин;
- заболевания респираторной системы - бронхит, ХОБЛ, пневмония, бронхиальная астма;
- нарушение жирового обмена.

В нашем оздоровительном центре применяются методики общей и местной озонотерапии, что позволяет дифференцированно проводить назначение данного фактора с лечебной и профилактической целью в зависимости от характера и длительности заболевания.

Озонотерапия, как и любое другое лечение, проводится только по назначению врача, исключив возможные противопоказания.



Противопоказания для проведения озонотерапии:

1. Ранний период после различных, в т.ч. внутренних кровотечений.
2. Геморрагический инсульт.
3. Гипертиреоз.
4. Склонность к судорогам.
5. Острая алкогольная интоксикация.
6. Тромбоцитопения.
7. Снижение свертываемости крови.
8. Аллергия на озон.