

Физиотерапия

Физиотерапия является специализированной областью клинической медицины, использующей одни из самых безопасных методов лечения на сегодняшний день.

Физиотерапевтическое лечение не приносит вреда, поскольку предполагает применение лечебного действия природных и искусственно создаваемых физических факторов на организм человека.

Физиотерапия назначается как самостоятельная методика лечения, так и в совокупности с другими.

Физиотерапия является одним из старейших лечебных и профилактических направлений медицины, которое включает в себя множество разделов. Самыми крупными из них можно отметить:

- лечение с помощью лазеротерапии, низкочастотной лазерной терапии;
 - диадинамотерапии, амплипульс-терапии в офтальмологии;
 - транскраниальной и трансвертебральной микрополяризации, миостимуляции;
 - теплового излучения и других различных механических воздействий.
- Каждый из этих разделов включает ряд обособленных, или комплексных лечебных методов, основанных на использовании того или иного физического фактора.

Совокупность физиотерапевтических мер, мер физической реабилитации, направлены на восстановление утраченного здоровья, степени функционального состояния и трудоспособности.

Физиотерапия непосредственно связана с физикой, химией, электро- и радиотехникой, биофизикой, биохимией, а также с курортологией и клиническими дисциплинами и биологии.