



ШУНТИ́РОВАНИЕ

ШУНТИ́РОВАНИЕ в медицине (от англ. shunt – ответвление, изменение направления), хирургич. операция: формирование обходного пути при выключении из кровообращения, лимфообращения или дыхания участка соответствующих анатомич. образований. При [ишемической болезни сердца](#) широко применяют аортокоронарное Ш.: наложение шунта (анастомоза, или соустья) между аортой и участком коронарной (венечной) артерии сердца ниже места её сужения или окклюзии (полного закрытия просвета) с использованием трансплантата из бедренной вены пациента или из грудных артериальных ветвей. В нейрохирургии Ш. – метод лечения [гидроцефалии](#) путём отведения спинномозговой жидкости из желудочков мозга в брюшную полость (вентрикулоперитонеальное Ш.), правое предсердие (вентрикулоатриальное Ш.) или венозную систему (вентрикулоуенозное Ш.) с помощью спец. шунтов с клапанным устройством.