



АНАТОКСИНЫ

АНАТОКСИНЫ (лат. anatoxinum, от греч. ἀνά – наоборот и τοξικόν, букв. – средство для смазывания стрел, т. е. яд), обезвреженные токсины микроорганизмов, сохранившие свойства антигена. Получают путём нагревания токсинов в присутствии формалина. Применяют для прививок с целью выработки активного антитоксич. иммунитета при столбняке, дифтерии, ботулизме, газовой гангрене в виде моно- или ассоциированных препаратов. А. выпускают в виде жидкости или сухой массы, легко растворимой в воде.