

QUADRO - SOROS HIPERIMUNES PRODUZIDOS PELO INSTITUTO BUTANTAN

Artigo: “Instituto Butantan: 114 anos a serviço da saúde pública brasileira”. Jorge Kalil – Diretor do Instituto Butantan – Revista Animal Business Brasil – Sociedade Nacional de Agricultura – Editor: Luís Octávio Pires Leal.

Quadro – Soros hiperimunes produzidos pelo Instituto Butantan	
Especificação	Indicação
Soro antiaracnídico (Loxosceles, Phoneutria e Tityus)	Tratamento para envenenamento causado por escorpiões do gênero <i>Tityus</i> e aranhas dos gêneros <i>Phoneutria</i> (aranha-armadeira) e <i>Loxosceles</i> (aranha-marrom).
Soro antibotrópico (pentavalente)	Tratamento para envenenamento causado por serpentes do gênero <i>Bothrops</i> (jararaca, jararacuçu, urutu e outras).
Soro antibotrópico (pentavalente) e anticrotálico	Tratamento para envenenamento causado por serpentes do gênero <i>Bothrops</i> (jararaca, jararacuçu, urutu e outras) ou <i>Crotalus</i> (cascavéis).
Soro antibotrópico (pentavalente) e antilaquéico	Tratamento para envenenamento causado por serpentes do gênero <i>Bothrops</i> (jararaca, jararacuçu, urutu e outras) ou <i>Lachesis</i> (surucucu pico-de-jaca).
Soro anticrotálico	Tratamento para envenenamento causado por serpentes do gênero <i>Crotalus</i> (cascavel).
Soro antielapídico (bivalente)	Tratamento para envenenamento causado por serpentes do gênero <i>Micrurus</i> (coral).
Soro antiescorpionico	Tratamento para envenenamento causado por escorpiões do gênero <i>Tityus</i> .
Soro antilonômico	Tratamento para envenenamento causado pelo contato com lagartas do gênero <i>Lonomia</i> .
Soro antibotulínico AB (bivalente)	Tratamento do botulismo causado pelas toxinas botulínicas sorotipos A ou B.
Soro antibotulínico E	Tratamento do botulismo causado pela toxina botulínica sorotipo E.
Soro antidiftérico	Tratamento de casos suspeitos ou confirmados de difteria.
Soro antitetânico	Prevenção ou tratamento do tétano.
Soro antirrábico	Prevenção da raiva em pacientes com mordedura de animais suspeitos.