

Иммунизация – противоэпидемическое мероприятие, связанное с формированием иммунитета в отношении определённой инфекции (специфическая иммунизация) либо в отношении вида или разных видов возбудителя (неспецифическая иммунизация). В первом случае вырабатываются антитела к точно определённому антигену (вакцинация), во втором речь идёт об общем повышении иммунной защищённости в отношении различных серотипов и антигенов возбудителей инфекции (например интерфероногенез).

Иммуитет гуморальный – иммуитет, обусловленный выработкой и нахождением определённых антител в плазме крови человека.

Иммуитет клеточный – иммуитет, обусловленный наличием устойчивых защитных генетически закреплённых или в процессе жизнедеятельности приобретённых свойств клеток иммунной системы.

Иммуноглобулины – сложные протеины, выполняющие в организме функцию антител.

Опубликовано в составе монографии:

УДК 616-084

ББК 51.1(2)5

A23

[Терминология профилактической медицины: моногр. / А.Е. Агапитов, Д.В. Пивень.](#) – 2-е изд., перераб. и доп. – Иркутск: РИО ГБОУ ДПО ИГМАПО, 2013. – 172 с.

© Агапитов А.Е., Пивень Д.В., кафедра общественного здоровья и здравоохранения ГБОУ ДПО "ИГМАПО Минздрава России", 2013

Веб-публикация: **Андрей Таевский** в составе проектов:

[ЭкспертЗдравСервис](#)

[Миссия профилактической медицины](#)

Все права защищены. При копировании материала ссылка на источник обязательна.