Практическая работа

Изучение медиаторов (нейромедиаторов) и их свойств

1. Назначение медиаторов
2. Заполните таблицу

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| медиатор | Химическое строение | Вид медиатора  (тормозной или возбуждающий) | Органы, в которых выделяется медиатор | функции |
| ацетилхолин |  |  |  |  |
| норадреналин |  |  |  |  |
| глицин |  |  |  |  |
| дофамин |  |  |  |  |
| таурин |  |  |  |  |