



РОДБЕЛЛ МАРТИН

РОДБЕЛЛ (Rodbell) Мартин (1.12.1925, Балтимор, штат Мэриленд – 7.12.1998, Чапел-Хилл, штат Северная Каролина), амер. биохимик. Окончил Ун-т Джонса Хопкинса (1949), докторскую степень получил в Вашингтонском ун-те (1954). С 1956 работал в Нац. ин-те здоровья, сначала в Бетесде (штат Мэриленд), с 1995 – в Чапел-Хилле (штат Сев. Каролина). Исследовал молекулярные механизмы межклеточной и внутриклеточной сигнализации. Доказал значение т. н. G-белков, как универсальных посредников, координирующих ответ на множество сигналов, поступающих к клетке извне. Выяснил роль этих белков в развитии ряда заболеваний (в т. ч. холеры, диабета, алкоголизма, рака). Нобелевская пр. (1994, совм. с А. [Гилманом](#)).