



ХА́РТУЭЛЛ ЛЕЛАНД

ХА́РТУЭЛЛ (Hartwell) Леланд (р. 30.10.1939, Лос-Анджелес), амер. молекулярный генетик, чл. Нац. АН США (1987). Окончил Калифорнийский технологич. ин-т (1961), в 1964 получил докторскую степень в Массачусетском технологич. ин-те. В 1965–68 работал в Калифорнийском ун-те, затем в Ун-те им. Дж. Вашингтона в Сиэтле (с 1973 проф.), с 1997 президент и директор Онкологич. исследовательского центра Фреда Хатчинсона в Сиэтле. Изучал регуляцию процессов размножения клеток дрожжей (*Saccharomyces cerevisiae*). Открыл и описал гены (*cdc* и *rad*), контролирующие первые этапы клеточного цикла. Нобелевская пр. (2001, совм. с Т. [Хантом](#) и П. [Нерсом](#)).