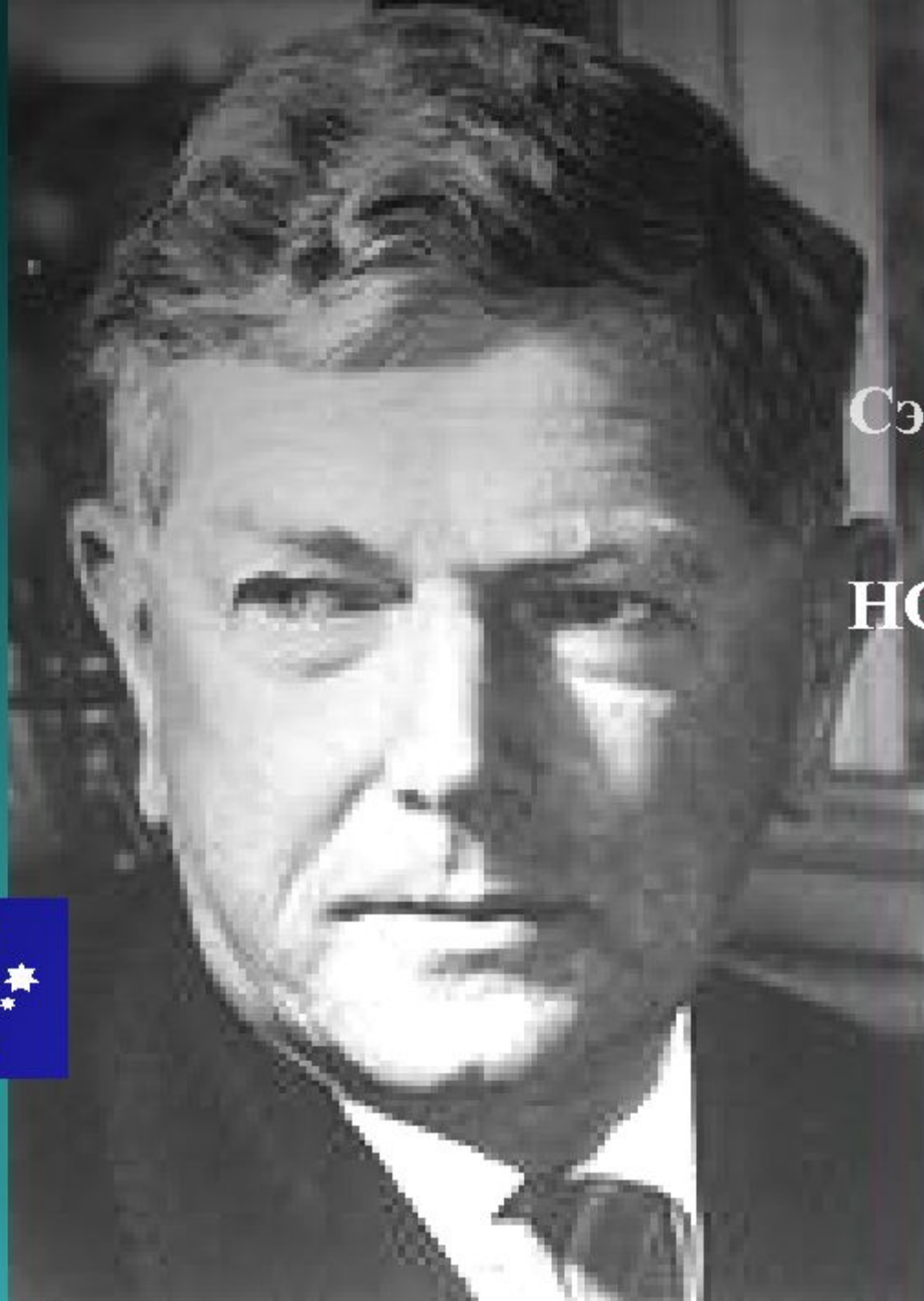


**ИММУНОЛОГИЯ
и смежные науки**

**30 НОБЕЛЕВСКИХ ЛАУРЕАТОВ В
XX веке**

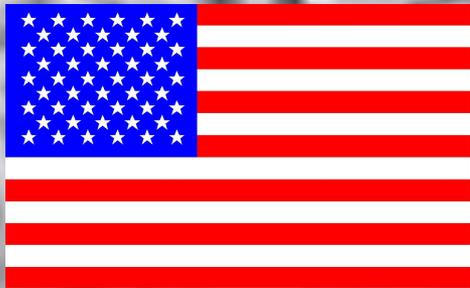
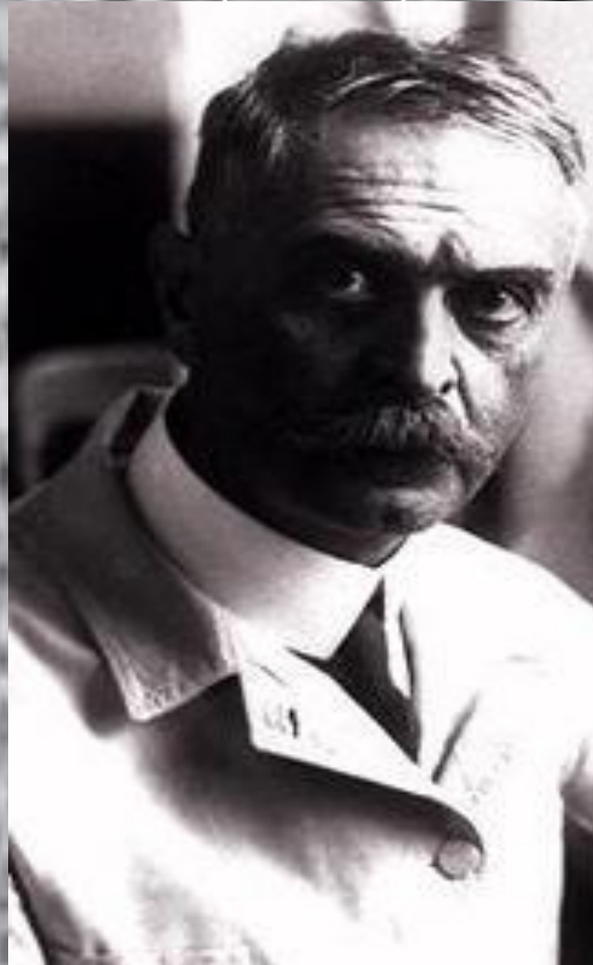




Сэр Ф.МаcFarlane
BURNET
НОБЕЛЕВСКИЙ
ЛАУРЕАТ
(1960)



НОБЕЛЕВСКИЙ ЛАУРЕАТ (1930)



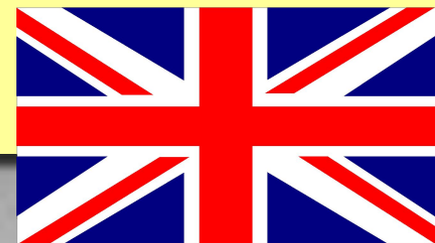
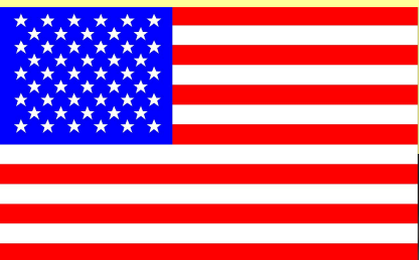
Открытие групп
крови,
исследование
принципиальной
структуры
антигена

K. LANDSTEINER



НОБЕЛЕВСКИЕ ЛАУРЕАТЫ

(1972)



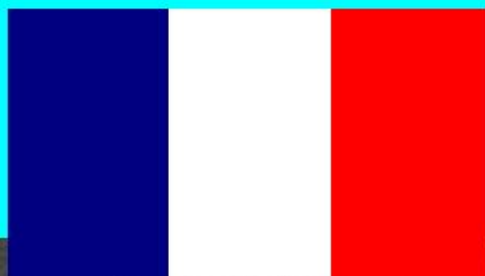
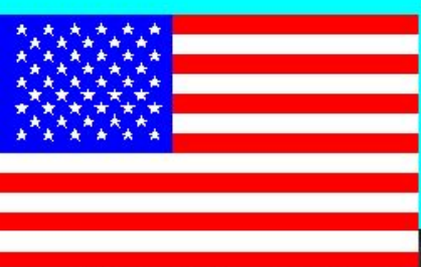
Исследование структуры
антител

G.M. Edelman

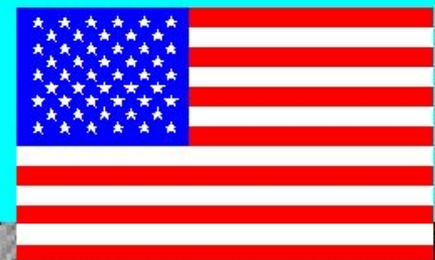
R.R. Porter



НОБЕЛЕВСКИЕ ЛАУРЕАТЫ



(1980)



Открытие антигенов гистосовместимости

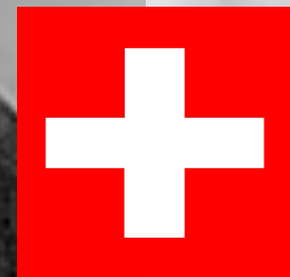
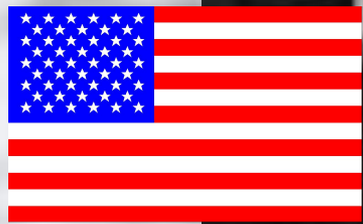
B. Benacerraf

J. Dausset

G. D. Snell



НОБЕЛЕВСКАЯ ПРЕМИЯ (1996)

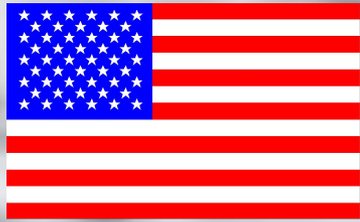


Открытие «двойного
распознавания»

P.C.DOHERTY R.M.ZINKERNAGEL



НОБЕЛЕВСКАЯ ПРЕМИЯ (1999)

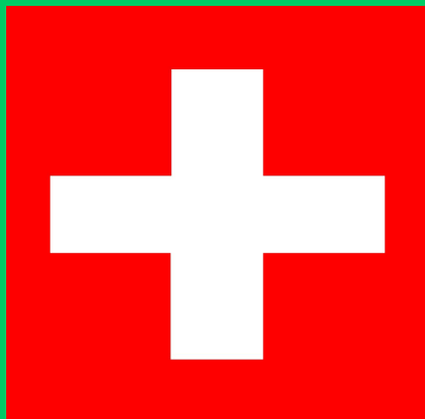
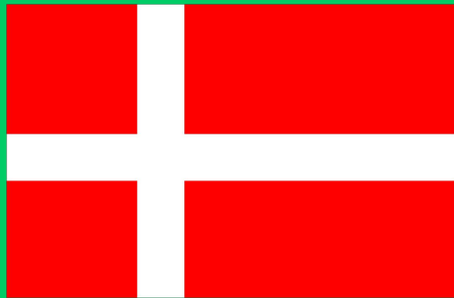


**Работы в
области
сигнальной
трансдукции**

G. BLOBEL



НОБЕЛЕВСКАЯ ПРЕМИЯ (1984)

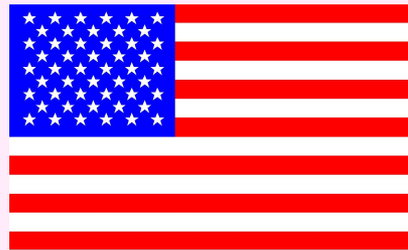


**Теории
иммунитета
(клоны
лимфоцитов,
идиотипические
сети)**

N.K. JERNE



НОБЕЛЕВСКАЯ ПРЕМИЯ (1987)



**Открытие
генетического
принципа
генерации
разнообразия
антител**

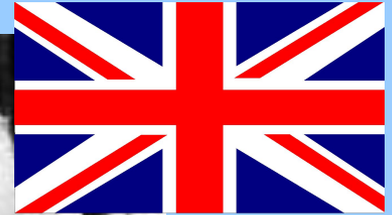
S. TONEGAWA



НОБЕЛЕВСКАЯ ПРЕМИЯ (1960)



**Sir F. McFarlane
BURNET**



Sir P. B. MEDAWAR

Работы по толерантности





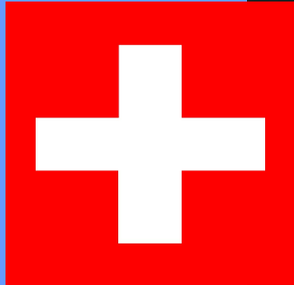
Нобелевский
лауреат
(1908)



И.И.Мечников
(1845-1916)



НОБЕЛЕВСКАЯ ПРЕМИЯ (1984)

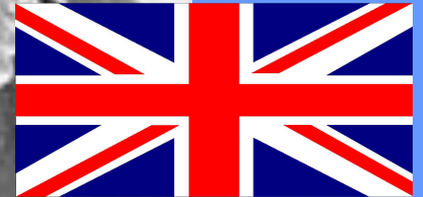


G.J.F. KOHLER

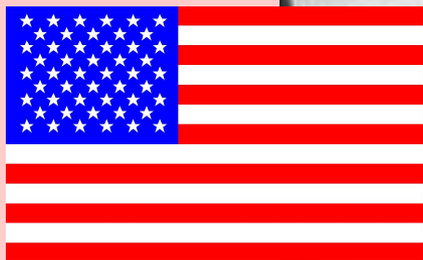


C. MILSTEIN

Разработка принципа получения
моноклональных антител



НОБЕЛЕВСКАЯ ПРЕМИЯ (1977)



Разработка радиоиммунного анализа

R. YALOW

