

# MÓDULO 3 - AULA 4

Aplicação dos Modelos - GABARITO

## Caso 1: COVID-19

**Idade** OR $\approx$ 1.04: +4%/ano. **Diabetes** OR $\approx$ 2.2: 2x mais chance. **Hipertensão** OR $\approx$ 1.6: +60%.

Conclusão: Priorizar vacinação de idosos e pessoas com comorbidades.

## Caso 2: Ensaio Clínico

ANOVA significativa. Tukey: Droga B > Droga A > Placebo.

Droga B: maior redução (~20 mmHg). Considerar também custo e efeitos colaterais.

## Caso 3: Oncologia

Kaplan-Meier: Imuno com melhor sobrevida. Log-Rank significativo.

Cox: HR Químio > 1 = pior. Idade e estadio avançado = pior prognóstico.