

TP 03 Imunologia 2017

1. Se pretender isolar o anticorpo X no soro do coelho que o produziu qual a técnica adequada?

- A. Imunocitoquímica
- B. Immunoblotting
- C. ELISA
- D. Cromatografia de afinidade

2. Se quiser usar o anticorpo X que isolou num *immunoblotting* que método de detecção usará?

- A. Directo
- B. Indirecto

3. Como determinará a massa molecular do antígeno do anticorpo X presente em linfócitos?

- A. Imunocitoquímica
- B. Immunoblotting
- C. ELISA
- D. Cromatografia de afinidade

4. Se tiver 2 anticorpos, um linear e outro conformacional. Qual o que deve usar em *immunoblotting*?

- A. O conformacional
- B. O linear

5. Se tiver 2 anticorpos, um linear e outro conformacional. Qual o que deve usar em imunocitoquímica?

- A. O conformacional
- B. O linear

6. Se quiser quantificar a tiroxina no soro de um indivíduo qual a técnica que devo usar?

- A. Imunocitoquímica
- B. Immunoblotting
- C. ELISA
- D. Cromatografia de afinidade

1.D

2.B

3.B

4.B

5.A

6.C