Señale la afirmación correcta acerca de las benzodiacepinas:

- a) Son agonistas parciales de los receptores serotoninérgicos 5-HT_{1A}.
- b) No potencian el efecto depresor del alcohol.
- c) Se utiliza en los trastornos obsesivo-compulsivos.
- d) No producen dependencia física y psíquica.
- e) Incrementan los efectos inhibidores del ácido gamma-aminobutírico.

¿Cuál es el mecanismo de acción de la buspirona?

- a) Inhibición de la recaptación de la serotonina.
- b) Acción agonista parcial de receptores serotoninérgicos 5-HT_{1A}.
- c) Aumento de los efectos del GABA.
- d) Agonista de receptores GABA_R.
- e) Antagonista betaadrenérgico.

¿Cuál de los siguientes fármacos no se utiliza en el tratamiento de la ansiedad?

- a) Diazepam.
- b) Buspirona.
- c) Flumazenilo.
- d) Ketazolam.
- e) Clordiazepóxido.

¿Cuál de los siguientes efectos adversos es propio de las benzodiacepinas?

- a) Síndrome serotoninérgico.
- b) Síndrome neuroléptico maligno.
- c) Priapismo.
- d) Síndrome de abstinencia.
- e) Reacciones extrapiramidales.

Indique cuál de los siguientes fármacos se emplea preferentemente en el tratamiento de los trastornos de pánico o crisis de angustia:

- a) Propranolol.
- b) Diazepam.
- c) Imipramina.
- d) Buspirona.
- e) Hidroxizina.

Señale la afirmación correcta sobre el propranolol:

- a) Es el fármaco de elección en el «pánico de escena».
- b) Es inhibidor no selectivo de la recaptación de monoaminas.
- c) Se utiliza ampliamente para el tratamiento de los trastornos obsesivo-compulsivos.
- d) Es un antihistamínico H₁.
- e) Produce dependencia física y psíquica tras tratamiento prolongado.