

## Respostas aos Recursos - MÉDICO PSIQUIATRA - SUPERIOR

Questão	Justificativa	Conclusão (Deferido ou Indeferido)	Resposta alterada para:
41-01	<p>Para determinar qual substância é conhecida por induzir mais frequentemente quadros de psicose aguda, além de possuir um alto potencial para desenvolver dependência e causar alterações cognitivas significativas, precisamos analisar os efeitos clínicos e neurobiológicos de cada substância listada.</p> <p>A) Álcool: Efeitos: O álcool pode causar dependência severa, intoxicação aguda e sintomas de abstinência. No entanto, a psicose induzida por álcool, conhecida como delirium tremens, ocorre principalmente em casos de abstinência grave e não é tão comum quanto outros quadros psicóticos associados a substâncias. Conclusão: Embora o álcool possa causar graves problemas de saúde mental, ele não é a substância mais frequentemente associada a psicose aguda e alterações cognitivas significativas de forma direta.</p> <p>B) Cannabis: Efeitos: A cannabis pode induzir quadros psicóticos, especialmente em indivíduos predispostos a transtornos psicóticos, como a esquizofrenia. Contudo, o potencial de dependência da cannabis é considerado menor em comparação com outras substâncias listadas aqui. Conclusão: A cannabis pode causar psicose, mas não é a mais associada a psicose aguda frequente e alterações cognitivas significativas, além de ter um menor potencial de dependência em comparação com outras substâncias.</p> <p>C) Cocaína: Efeitos: A cocaína pode induzir psicose, especialmente com uso crônico e em altas doses, e tem um alto potencial de dependência. Usuários de cocaína podem experimentar paranoia e alucinações auditivas. A cocaína também pode causar alterações cognitivas significativas. Conclusão: A cocaína é uma candidata forte, pois pode induzir psicose aguda, tem alto potencial</p>	Indeferido	

	<p>de dependência e causa alterações cognitivas.</p> <p>D) Anfetaminas:  Efeitos: As anfetaminas são conhecidas por induzir psicose aguda com o uso, especialmente em altas doses ou uso prolongado. Elas têm um alto potencial de dependência e podem causar sérias alterações cognitivas e de humor. Os quadros psicóticos induzidos por anfetaminas podem ser indistinguíveis da esquizofrenia paranoide.  Conclusão: As anfetaminas são fortemente associadas a psicose aguda frequente, possuem um alto potencial para desenvolver dependência e causam alterações cognitivas significativas.</p> <p>E) Nicotina:  Efeitos: A nicotina é altamente viciante, mas não é conhecida por induzir quadros psicóticos agudos. Embora possa ter alguns efeitos cognitivos, especialmente com uso prolongado, ela não causa psicose da mesma maneira que as anfetaminas ou a cocaína.  Conclusão: A nicotina não é a substância correta, pois não está associada a psicose aguda.</p> <p>A alternativa correta é D) Anfetaminas.  Justificativa:  Psicose Aguda: As anfetaminas são conhecidas por induzir psicose aguda, especialmente com uso crônico ou em altas doses. Os sintomas psicóticos induzidos podem incluir paranoia, alucinações e delírios, frequentemente indistinguíveis da esquizofrenia paranoide.  Dependência: As anfetaminas têm um alto potencial para desenvolver dependência severa, com sintomas de abstinência intensos.  Alterações Cognitivas: O uso prolongado de anfetaminas pode levar a alterações cognitivas significativas, incluindo problemas de memória, atenção e função executiva.</p> <p>Explicação das demais alternativas:  A) Álcool:  Psicose: Raramente causa psicose aguda diretamente, geralmente relacionada a abstinência severa (delirium tremens).  B) Cannabis:  Psicose: Pode causar psicose em indivíduos predispostos, mas com menor frequência e menor potencial de dependência.  C) Cocaína:  Psicose: Pode causar psicose e tem alto potencial de dependência, mas as anfetaminas têm um impacto mais significativo em termos de psicose aguda frequente e alterações cognitivas</p>		
--	---	--	--

	<p>severas.</p> <p>E) Nicotina:</p> <p>Psicose: Não conhecida por induzir quadros psicóticos agudos.</p> <p>Portanto, as anfetaminas são a substância que mais frequentemente induz quadros de psicose aguda e possui um alto potencial de dependência e alterações cognitivas significativas.</p>		
--	--	--	--