

NEUROBIOLOGIA E CLINICA DEI DISTURBI AFFETTIVI

1	A) Aspetti neurobiologici (genetici, neurochimici etc.) nello spettro dei disturbi psicotici. B) Aspetti neurobiologici (genetici, neurochimici etc.) nello spettro dei disturbi psicotici: correlazioni cliniche.
2	A) Aspetti neurobiologici (genetici, neurochimici etc.) nei disturbi di ansia. B) Aspetti neurobiologici (genetici, neurochimici etc.) nei disturbi di ansia, correlazioni cliniche.
3	A) Aspetti neurobiologici (genetici, neurochimici etc.) nei disturbi dell'umore. B) Aspetti neurobiologici (genetici, neurochimici etc.) nei disturbi dell'umore: correlazioni cliniche.