

Docentes BBSN

nombre	Tema desarrollado
BRONCANO JARAMILLO EULALIA KARINA	"EFECTOS DE FÁRMACOS DE USO COMÚN SOBRE EL SISTEMA NERVIOSO" - Fármacos que alteran la síntesis de eicosanoides(ciclooxigenasas,funciones de las prostanglandinas, Aines, Glucocorticoides). - Síntesis y degradación de acetilcolina y noradrenalina,Fármacos utilizados en Sistema nervioso Autónomo(simpaticomiméticos,simpaticolíticos, colinomiméticos,parasimpaticolíticos)
Camila Lucía Sánchez	Insulina. Síntesis. Estructura. Transportadores de glucosa. Mecanismo de secreción de insulina.
Jessica Sombra de França	Neurotransmisores
Marchese,María Constanza	Micronutrientes en el SNC
Mariana Benavides	Disruptores endócrinos. Clasificación. Estructura. Mecanismo de acción. Eje hipotálamo-hipofiso-gonadal. Eje hipotálamo-hipofiso-tiroideo. Fluoruro. Efectos.
Meneses Ezequiel	Neurotransmisores y Bases de la Neurofarmacología
Paleari, Sofía Agustina	Neurofarmacología básica del SNC, grupos de fármacos y su acción. Farmacocinética y farmacodinamia. Benzodiazepinas. Antidepresivos
Vaquero, Silvina Patricia	Líquido cefalorraquídeo: generalidades, analítica, clínica. Tóxicos endógenos y exógenos. Diagnóstico por imágenes para el estudio del sistema nervioso central y periférico.
Vera, Valentina Azul	PSICONEUROINMUNOENDOCRINOLOGÍA: Sistema Psíquico/ Sist.Neurológico/ Sist. Endócrino/ Sist. Inmunológico/ Estrés/ Efecto cortisol/ Hiperactivación del eje CLHHA/ Fenotipos: Vulnerable o Resiliente.
WENG, LINDA	Histología del sistema nervioso. Neuronas. Células de sostén. Mielinización. Barrera hematoencefálica. Barrera hemorraquídea. Meninges. Fisiología del sistema nervioso. Canales de sodio, potasio, cloruro y calcio. Bomba de sodio potasio ATPasa. Sinapsis.

Docentes BBSN

año
2023
2023
2023
2023
2023
2023
2023
2023
2023
2023
2023