BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA INSTITUTO DE FÍSICA "Ing. Luis Rivera Terrazas"

SEMINARIO SEMANAL "Jesús Reyes Corona"

"Física médica. Resonancia magnética. Proyectos del CA de Física Médica en resonancia"

Dr. Benito de Celis Alonso FCFM-BUAP

Resumen: En esta charla se presentará qué es un físico médico y cuáles son las funciones de un físico médico en la clínica. Además, se hablará de lo que se puede aportar en el campo de la investigación. Luego se ligarán estas ideas con las bases físicas de la resonancia magnética como una técnica de diagnóstico. Finalmente se ligarán todos estos conceptos a los distintos proyectos que realizamos en el CA de Física Médica en este campo.

Auditorio del Instituto Viernes 14 de febrero de 2025 13:00 hrs