



EL DEPARTAMENTO DE CIENCIA DE LOS MATERIALES DEL  
IIBCAUDO "DRA. SUSAN TAI" PRESENTE EN EVENTO DEL HUAPA



### III ENCUENTRO "AMIGOS DEL DR. CARLOS PALOMO"

Las Profesoras Yelitza Figueroa de Gil y Blanca Rojas de Gáscue, del Dpto. de Ciencia de los Materiales del IIBCAUDO "Dra. Susan Tai", han sido invitadas como conferencistas en Evento preparado por el Servicio de Traumatología y Pie Diabético del Hospital Universitario Antonio Patricio de Alcalá (HUAPA).

Esta participación forma parte activa de los objetivos del Proyecto de Fortalecimiento del FONACIT F-2013000235 otorgado al IIBCAUDO, y se hace en su tercera edición en homenaje al Dr. Carlos Palomo, Traumatólogo fallecido, quien fuera pionero de esta colaboración IIBCA-HUAPA.

El acceso es abierto y dirigido a todos aquellos Profesionales ligados a la Traumatología y a la Ciencia de los Materiales en el CC-UDO.

**Día:** 06 de junio de 2015

**Lugar:** Auditorium Centro Clínico UDO, Piso 6

**Hora:** Desde las 08:00 am hasta las 06:00 pm

# III ENCUENTRO "AMIGOS DEL DR. CARLOS PALOMO"

TRIBUTO A CARLOS PALOMO LA VIDA SON SOLO INSTANTES. ES INCREIBLE, QUE EXISTA TANTO ESPACIO, TANTO TIEMPO, TANTOS MUNDOS...Y COINCIDIR.

SABADO 06 DE JUNIO 2015  
HORA: DESDES LAS 8:00AM  
LUGAR: AUDITORIUM CENTRO CLINICO UDO  
PISO 6, CUMANÁ



PROGRAMA: 8:00 – 8:20 PALABRAS DE APERTURA. PRESIDENTE DE LA SOCIEDAD DE TRAUMATOLOGIA. DR. MARCOS COVA. INICIO DEL EVENTO. FAMILIA PALOMO / 8:20 – 8:30 SIMPOSIO: ARTRISIS DE RODILLA. COORDINADOR DR ABELARDO BOBOU / 8:30 -8:50 INTRODUCCION AL PROBLEMA. PRESENTACION DE CASOS CLINICOS. DRA. EDELMIRA PEREZ / 8:50 – 9:10 TRATAMIENTO MEDICO. DRA. ARELIS GERALDINO / 9:10 – 9:30 MANEJO DEL DOLOR EN TRAUMATOLOGIA. DR. LUIS SALGADO / 9:30 – 9:50 TRATAMIENTO QUIRURGICO. DR. CARLOS NARVAEZ / 9:50 - 10:00 PROTESIS PRIMARIA GEMINI SL LINK. RISMED SERGIO DALAISON / 10:00 – 10:20 FISIATRIA DEL PACIENTE ARTROSICO. DR. FRANKLIN MALAVE / 10:20 – 10: 50 COFFEE BREAK / 10:50 – 11:00 MODERADOR: DR. FERNANDO GARCIA / 11:00 – 11: 20 REMEMBRANZAS: DRA. ROSANGELA CUMANÁ / 11: 20 – 11:40 INTERMEDIO / 2:00 – 2: 20 SIMPOSIO: TRAUMATISMO DE ALTA ENERGIA. INTRODUCCION AL PROBLEMA. DR. TONY RODRIGUEZ / 2:20 – 2: 40 CIRUGIA CONTROL DE DAÑO EN TRAUMATOLOGIA. DR. RAFAEL ANTON / 2:40 – 3:00 MANEJO DEL DOLOR EN TRAUMATISMO DE ALTA ENERGIA. DR. EDMUNDO FIGUERA / 3:00 – 3:20 FRACTURAS DE ALTA ENERGIA EN MIEMBRO SUPERIOR. DR. ERASMO TORRES / 3:20 – 3:40 FRACTURAS DE ALTA ENERGIA EN TOBILLO Y PIE. DR. MARCOS COVA / 3:40 – 4:00 FRACTURAS DE ALTA ENERGIA EN FEMUR. DR. LUIS VELIZ 4:00 – 4: 20 COFFEE BREAK / 4:20 - 4:40 -CONTINUAMOS RESPONDIENDO LAS INQUIETUDES DEL DR. CARLOS PALOMO: EL ESPECTROMETRO IR SIRVE PARA SABER SI UN FARMACO SIGUE AUN EN EL PACIENTE. PROFESORA BLANCA ROJAS DE GASCUE / 4:40 – 5:00 EFECTO DEL ANODIZADO SOBRE LA CORROSION DE PROTESIS DE USO TRAUMATOLÓGICO. PROFESORA YELITZA FIGUEROA / 5:00 – 5:10 PALABRAS DE UN EGRESADO DEL POSTGRADO Y ALUMNO. DR. EDGAR RODRIGUEZ / 5:10 - 5:20 PALABRAS A CARGO DE LA LICENCIADA BETZAIDA BEJARANO / 5:20 – 5:30 PALABRAS DE CIERRE. DR. OSCAR CEDEÑO / 5:30PM CLAUSURA FAMILIA PALOMO