



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla



“La Educación a Distancia como herramienta de formación y capacitación continua en el Área de la Salud”

Facultad de Medicina

Telemedicina



Qué es la Educación a Distancia?

Implica la separación geográfica entre el asesor y el estudiante; promueve el aprendizaje independiente con la mediación de materiales didácticos y de tecnologías de información y comunicación; además, propicia la interacción cooperativa y colaborativa de los diferentes actores del proceso educativo, de manera sincrónica y asincrónica.



Por qué utilizar Educación a Distancia?

- Acceso
- Gestión Tiempo
- Oferta Académica
- Impacto Económico
- Interrelación Estudiante-Estudiante, Profesor-Estudiante, Estudiante-Profesor



¿Qué Herramientas de Educación a Distancia podemos usar en el área de la salud?

- Plataformas para aprendizaje en líneas (cursos, diplomados, maestrías, doctorados)
- Sistemas de Gestión de conocimiento
- Portales educativos
- Teleconferencia o Videoconferencia
- Otros como Blogs, Wikis, Simuladores



Plataformas para el aprendizaje en línea (LMS):

Programas que permiten diseñar, elaborar y poner un entorno educativo disponible en Internet con recursos necesarios para cursar, gestionar, administrar y evaluar las actividades educativas.



Acceso al material didáctico en forma de textos, gráficos o incluso vídeos con información del profesor, y diferentes opciones de interacción y retroalimentación, tales como videoconferencia, correo electrónico, foros de discusión, Chats, etcétera, que permiten un intercambio de formación.



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla



Caso de Éxito:

Diplomado de Telemedicina y Telesalud
2009 BUAP-UOC

Facultad de Medicina

Telemedicina

- [Inicio](#)
- [Comunidad](#)
- [Servicios](#)
- [Aulas](#)
- [Aulas anteriores](#)
- [Secretaría](#)
- [Investigación - IN3](#)
- [Biblioteca](#)
- [Novedades](#)



Seminarios

de tu seguro
de coche

La Virtual

[Naturaleza contextual de la información aula 1](#)

[Albert Alonso Beltran](#)

Tablón [0]	0 enviados
Foro	0 enviados
Debate [0]	11 enviados

[Entrega de actividades](#)

[Entrega y registro de EC](#)



[Medicina en Internet aula 1](#)

[Ismael Cerda Calafat](#)

Tablón [0]	0 enviados
Foro	0 enviados
Debate [0]	5 enviados

[Entrega de actividades](#)

[Entrega y registro de EC](#)



[Aplicación de las TIC aula 1](#)

[Sebastian Caro Gomez](#)

Tablón [0]	0 enviados
Foro [0]	4 enviados
Debate	0 enviados

[Entrega de actividades](#)

[Entrega y registro de EC](#)



[Sistemas seguridad ámbitos sanitarios aula 1](#)

[Isidre Fabreques Aladren](#)

Tablón [0]	0 enviados
Foro [0]	0 enviados
Debate [0]	0 enviados

[Entrega de actividades](#)

[Entrega y registro de EC](#)

[Estándares y cuerpos de e...](#)

[Jose Garcia Moros .. Ignacio](#)

[Martinez Ruiz ... Alv...](#)

Tablón [0]	0 enviados
Foro [0]	0 enviados
Debate	0 enviados

[Entrega de actividades](#)

[Entrega y registro de EC](#)



[TICs. Bases para integ.en serv.de salud aula 1](#)

[Jose Luis Monteagudo Peña](#)

Tablón [0]	0 enviados
Foro	0 enviados
Debate [0]	2 enviados

[Entrega de actividades](#)

[Entrega y registro de EC](#)



1o.: FCM_Teoría de la Comunicación_P01

▼ Menú del curso

Inicio > **Unidad 1**

- Inicio
- Información General
- Calendario
 - Unidad 1
 - Unidad 2
 - Unidad 3
 - Unidad 4
 - Unidad 5
 - Unidad 6
- Trabajos
- Foro
- Chat
- Correo
- Mi Progreso
- Mis Calificaciones
- Bibliografía
- Glosario

Unidad 1. Conceptos generales

- 1.1. Definición de teoría
- 1.2. Relación entre teoría, método científico e investigación
- 1.3. Clasificación de las Teorías de la Comunicación

[Actividades](#)

[Autoevaluación](#)

Profesora: Rosa Elba Domínguez Bolaños y Flora Molina Rodríguez
Escuela de Ciencias de la Comunicación





3ro.: FCP, Estadística, Oto08

▼ Menú del curso

Inicio > Tema 2 > **Conceptos Básicos.**

Inicio
Información General
Calendario
Trabajo Final
Tema 1
Tema 2
Tema 3
Tema 4
Tema 5
Tema 6
Tema 7
Tema 8
Trabajos
Foro
Chat
Correo
Mi progreso
Mis Calificaciones
Bibliografía
Páginas de Interés
Glosario
Autoeval

Tema 2.

Materia: Estadística

Conceptos Básicos.

+ Actividades

2. Conceptos Básicos

- Conceptos de variables.
- Datos estadísticos.
- Tipos de variables.
- Escalas de medición: nominal, ordinal, razón, proporción.
- Tabla de Distribución de Frecuencias. Regla de Sturges.
- Principales trazos gráficos.
- Interpretación de gráficos.

Objetivos del tema:

Identificar y reducir variables. **Actividades para identificar las variables. ¿Qué es variable, como identificar la variable?**

Determinar el concepto de representatividad y escalas en un agrupamiento de clases y frecuencias. **Para que sirve la Distribución de clases y frecuencias.**

Presentar el contenido en texto, imagen, actividades, construido menos escanear.



Sistema de Gestión del Conocimiento

Consideramos como Sistema de Gestión de Conocimiento (SGC) al sistema informático que permite el estudio de casos de alguna temática o disciplina, y a través del cual un experto orienta la construcción de conocimiento del estudiante.



- A diferencia de los sistemas de gestión del aprendizaje (LMS), los SGC se desarrollan como producto a la medida, para tratar un tipo específico de información.
- Los SGC se desarrollan con el objetivo de generar acervos de información que permitan desarrollar conocimiento, a través de experiencias previas que resulten significativas para el estudiante.



Caso de Éxito:

Anatomía Patológica

Proporcionar a los estudiantes un medio tecnológico que promueva y refuerce su conocimiento práctico sobre Anatomía Patológica, con el cual pueda desarrollar un comportamiento metódico y autocrítico que le sirva en el estudio y ejercicio de cualquiera de las ramas de la medicina.



Bienvenida

Directorio

Buzón



 **Acceso**

Id.

Contraseña

[¿Problemas de Ingreso?](#)

acceder

Entrar como Administrador

entrar



Academia de Anatomía Patológica

FACULTAD DE MEDICINA



Salir



Secciones

[Ver Secciones](#)

Prácticas

[Ver Prácticas](#)

[Ver Fechas](#)

Mensajes

[Enviar Mensaje Alumnos](#)

Ver Mis Mensajes

[Recibidos](#)

[Enviados](#)

Estudiantes

[Lista de Inscritos](#)

[Lista de Calificaciones](#)

Calificaciones

[Cuestionarios](#)

[Tareas](#)

[Fichas Bibliográficas](#)

[Quizz](#)

Prácticas del Curso

	Nombre Práctica	Objetivos	Abierta
1	Citología Exfoliativa	Reconocer los rasgos morfológicos de las células normales exfoliadas en frotis de extendidos directos (cérvicovaginal, boca, expectoración) o de líquidos corporales (orina, líquido de ascitis) <...	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Manejo de animales de laboratorio	...	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Biopsia	...	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Respuesta inflamatoria	Revisar la histología normal de vesícula biliar, apéndice cecal y ganglio linfático Identificar los patrones básicos de inflamación: aguda, crónica y crónica granulomatosa Reconocer la morfol...	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Trastornos Hemodinámicos	Reconocer de manera general los rasgos morfológicos esenciales de órganos y tejidos susceptibles de lesión y compromiso hemodinámico. Identificar los diferentes planos tisulares de los especímenes...	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Neoplasias Benignas	Revisar los criterios histopatológicos para diferenciar las neoplasias benignas y malignas Identificar los componentes básicos de los órganos afectados por las diversas neoplasias benignas [HISTOL...	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Neoplasias Malignas	Identificar cambios morfológicos característicos de malignidad: pleomorfismo nuclear y citoplásmico, hiper cromatismo nuclear, mitosis atípicas e invasión tisular Describir los patrones morfológi	<input checked="" type="checkbox"/>



Caso de Éxito:

Centro Médico Virtual

Proporcionar a los médicos residentes en formación, fácil acceso a las bases de datos médicas y que puedan disponer a un plazo mediano, de un archivo de casos clínicos reales de pacientes estudiados en las unidades médicas receptoras de residentes, así como la posibilidad de debatir o consultarse en línea.



Centro Médico Virtual de la DEPAS
Dirección de Estudios de Posgrado
y Proyectos Especiales del Área de la Salud

Centro Médico Virtual DEPAS - BUAP



DEPAS

ESPECIALIDADES MEDICAS

EDUCACION MEDICA CONTINUA

BIBLIOTECA

[Telesesión](#) | [Noticias](#) | [Descargas](#) | [Enlaces](#)



¿Quiénes somos?

Misión

Directorio

Contacto

La Dirección de Estudios de Posgrado y Proyectos Especiales del Área de la Salud (DEPAS) de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, proporciona respaldo y reconocimiento académico a los cursos de posgrado de especialización en medicina en numerosas sedes y subsedes en cinco estados del país y a las actividades de Educación Médica Continua que se realizan con la participación de agrupaciones de los profesionales de la salud, organizaciones educativas, industrias del ramo y asociaciones civiles.

[Norma Oficial Mexicana NOM-090-SSA1-1994](#)

[Manual de usuario del CMV](#)

[Ingreso, Permanencia y Egreso de los Alumnos de las Especialidades Médicas de la BUAP](#)





Centro Médico Virtual DEPAS - BUAP



DEPAS

ESPECIALIDADES MEDICAS

EDUCACION MEDICA CONTINUA

BIBLIOTECA



ESPECIALIDADES

Médicas

Quirúrgicas

Sub Pediátricas



Chat del Centro Médico Virtual de la BUAP - Windows Internet Explorer

http://148.228.95.5/comunicaciones/chat/chat.php



Centro Médico Virtual de la BUAP
Dirección de Estudios de Posgrado
y Proyectos Especiales del Área de la Salud

Chat del Centro Médico Virtual de la BUAP

Si el nick ha sido escogido por alguien mas,
un numero aleatorio va a ser añadido al final
de su nick name.

Escriba su nick name

Seleccione una sala **Especialidades Médicas** ▼

Iniciar chat

Copyright 2007 ©

Listo

Internet 100%





Portales educativos:

- Ofrecen múltiples servicios a los visitantes y miembros de alguna comunidad educativa
- Se localizan diversos servicios como: información sobre educación, buscadores, bases de datos, recursos didácticos, artículos, libros electrónicos, elementos de comunicación (correo electrónico, foros de discusión), oferta de formación, asesoramiento.



- La mayoría de estos portales son gratuitos y los patrocinan las propias instituciones educativas o empresas relacionadas con el sector.
- El objetivo de éstas pretende difundir la imagen institucional, promover sus servicios y colaborar en la formación de sus miembros.



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla



Casos de Éxito:

Portal Telemedicina BUAP

www.telemedicina.buap.mx

Portal E-Salud

www.e-salud.gob.mx

Facultad de Medicina

Telemedicina



Inicio

Telemedicina

Teleasistencia

Teleeducación

Videoconferencias

Investigación

Artículos

Med. Preventiva

Links Telemedicina

Fotogalería

Eventos

Directorio

Bienvenido a Telemedicina FMBUAP

Estimad@s colegas:

Damos la bienvenida al portal del Programa de Telemedicina de la Facultad de Medicina de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, el cual se encuentra diseñado, entre otras cosas, para realizar actualización continua en las diferentes áreas que tiene la telesalud, la telemedicina, y sobretodo la medicina en general. En él podrá encontrar datos de videoconferencias, cursos, congresos, simposiums, artículos de interés, datos para la actualización continua en salud y en tecnología, medicina preventiva, etcétra. Todo esto realizado por profesionales del área de la salud, de la

NOTICIAS

[Convocatoria 5o Foro Nacional de Tecnología para la Salud](#)

[Diplomado de Telemedicina y Telesalud BUAP-UOC Inicia 16 Marzo 2009 Termina 11 de Diciembre 2009](#)

[Ciclo de Videoconferencias Interactivas 2009: 30 de Abril 2009 Hospital General de Zacatecas: técnicas de la Biología Molecular](#)

[Medicina Preventiva: Lactancia](#)

[Medicina Preventiva: Tercer Trimestre del Embarazo](#)

[Sistema de Tele-Monitoreo Inalámbrico de Eventos Cardíacos para Seguimiento de Arritmias](#)

[Sistema de monitoreo](#)

Bienvenido al Portal e-Salud

...conéctate, cuida tu salud y vive mejor



ruta de navegación: [Inicio](#) | [Filares](#) | e-Salud

Todos por la Salud

- [Donación de sangre](#)
- [Donación de órganos](#)
- [Adopciones](#)
- [VIH/SIDA](#)
- [Vacunas](#)
- [Salud Comunitaria](#)

Alertas y Emergencias

- [Sistema Nacional de Protección Civil](#)
- [¿Qué hacer en caso de sismo?](#)
- [¿Qué hacer en caso de inundación?](#)
- [¿Qué hacer en caso de incendio?](#)
- [¿Qué hacer en caso de frío extremo y nevada?](#)
- [Alerta Volcánica](#)

Prevención de Accidentes

- [Primeros Auxilios: Guía de atención inmediata](#)
- [Ciclismo seguro](#)

Servicios de Interés

Cuida tu Salud



El embarazo no previsto durante la adolescencia ¿Una historia común? (1ª. de 3 Partes)

Los personajes (Pablo y Emilia), viven los riesgos a los que puede conducir el embarazo y aunque éstos no constituyen la realidad que viven todas las adolescentes, representa los riesgos que éstos viven en un hogar donde no funciona la familia de manera adecuada y donde la pobreza no permite contar con las debidas condiciones para los cuidados prenatales apropiados.

→ [Nota completa](#)



El embarazo no previsto durante la adolescencia ¿Una historia común? (2ª. de 3 partes)

...A Emilia le salvaron la vida milagrosamente y también la de su bebé. Había requerido de una transfusión importante de sangre...y de otras intervenciones de especialistas perinatologos...

→ [Nota completa](#)



El embarazo no previsto durante la adolescencia ¿Una historia común? (3ª. y última parte)



Dermatitis por Contacto ocupa del 30 al 50 por ciento de las enfermedades

- ⊙ [Personas con Discapacidad](#)
- ⊙ [Enfermedades](#)
- ⊙ [Padecimientos Crónicos](#)
- ⊙ [Especialidades Médicas](#)
- ⊙ [Otras Medicinas](#)
- ⊙ [Información para pacientes](#)
- ⊙ [¿Sabías Qué?](#)

Encuesta

¿Qué tipos de dependencia puede sufrir un adulto mayor?

- Física
- Mental
- Afectiva
- Económica
- Todas

[Votar](#)

[Ver resultados](#)



Bibliotecas virtuales:

- Son las que cuentan con equipo de cómputo de alta tecnología que permiten el acceso de los usuarios remotos como si se encontraran presencialmente en el lugar, pues pueden efectuar todo tipo de acciones (consulta a catálogo, acceso a artículos y colecciones, consulta a bases de datos, etcétera), desde su computadora.



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla



Caso de Éxito:

Dirección General de Bibliotecas BUAP

www.bibliotecas.buap.mx

Facultad de Medicina

Telemedicina



Dirección General de Bibliotecas

BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
VICERRECTORÍA DE DOCENCIA



Navegación

- [Inicio](#)
- [Catálogos](#)
- [Biblioteca Digital](#)
- [Acerca de Bibliotecas](#)
- [Servicios](#)
- [Reglamento](#)
- [Sistema de Gestión de Calidad](#)
- [Sitios de Interés](#)

Encuesta

¿Cómo calificas los servicios que ofrece la Biblioteca "Arturo Fernández Aguirre"?

- Bueno
- Malo



79,817



Bibliotecas BUAP Excelencia, Calidad y Liderazgo

El Sistema Bibliotecario BUAP esta compuesto por 54 bibliotecas que atienden a universitarios de nivel medio superior, licenciaturas, posgrados y doctorados; con un promedio de asistencia de 20,000 usuarios al día y con presencia en 10 Bibliotecas Regionales y 44 en la Ciudad de Puebla.

Las bibliotecas BUAP comprometidas con la calidad, ofrecen servicios de información en diferentes formatos, los cuales contribuyen al desarrollo académico, de investigación y difusión de la cultura. Esto consolida al Sistema Bibliotecario BUAP como líder nacional en servicios de información basado en un modelo de administración de calidad.

Catálogo de Libros BUAP

- Búsqueda en el catálogo: Ingresar la información del Libro o material que deseas buscar.

Por: Autor, Título o Tema.

Búsqueda Inmediata

Catálogo de Libros

Avenida Juan de Palafox y Mendoza No.219
Col. Centro C.P. 72000

Telefonos: 01 (222) 2 29 55 00 Ext. 5350, 5351, 5352
Recomendaciones al Director: alfredo.avendano@dgb.buap.mx
Horario de Atención: 9:00 a 20:00 Hrs.



Novedades

[Ciencias Exactas -->](#)
[Username:isrs79650 /](#)
[password:a4a379650](#)

Martes, 12 de Febrero de 2008
[Consulta Biblio-Noticias No. 2 de](#)
[Febrero-Marzo de 2008](#)

Martes, 15 de Enero de 2008
[Consulta las Revistas Electrónicas](#)
[de la A a la Z](#)

Miércoles, 16 de Enero de 2008

DGB BUAP Buzón



[Comentarios](#)

Bibliotecas Certificadas
9001-2000





Videoconferencia:

- Sistema de comunicación sincrónica en la que puede realizarse una sesión por cualquiera de varias vías de comunicación como son: Internet y líneas telefónicas dedicadas.
- Utiliza una infraestructura que permite la transmisión de audio y video (cámaras de video, monitores y micrófonos) en cada uno de los puntos de contacto, de modo que los participantes pueden oírse y verse entre sí.



Casos de Éxito: Red Nacional de VC en Telesalud

Instituto Nacional de Perinatología

Instituto Nacional de Psiquiatría

Instituto Nacional de Salud Pública

Hospital Infantil Federico Gómez

Hospital General de Zacatecas

CENETEC-PICMED

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Otras

www.cenetec.salud.gob.mx/interior/tele_educacion_catalogo.html



Streaming

Término que hace referencia al hecho de transmitir video o audio remotamente a través de una red (como Internet) en tiempo real sin necesidad de descargar el archivo completo.



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla



Caso de Éxito:

TvRed BUAP

www.tvred.buap.mx

Facultad de Medicina

Telemedicina

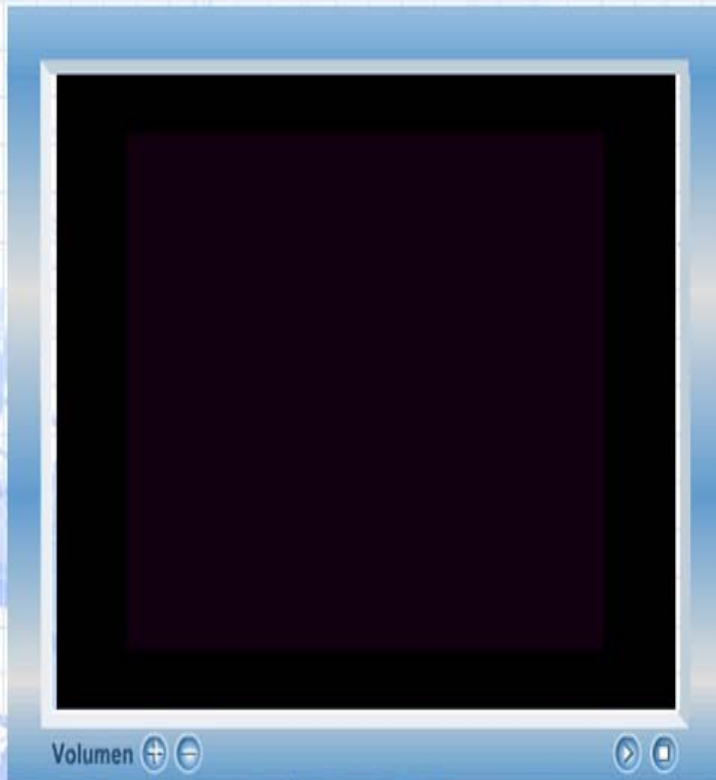


Canal 1

Canal 1

Tvred
Televisión Educativa por la Red
BUAP

Canal 1



Volumen



[Ver Programación](#)



Página Web
del Evento



Correo
Electrónico:



Soporte Técnico
229 55 00
ext. 7917

Avisos



Has doble click sobre la pantalla para maximizarla



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla



Contacto:

Dra. Mariana Meléndez Gámez
Coordinadora General

Telemedicina FMBUAP

mariana.melendez@vd.buap.mx

telemedicinabuap@hotmail.com

Facultad de Medicina

Telemedicina

GRACIAS!!!