



CURSO DE URGENCIAS CARDIOVASCULARES

El dolor torácico constituye un importante motivo de consulta en los servicios de urgencia representando entre el 5 y el 20% del total de consultas, representando un constante desafío diagnóstico para el equipo de salud que se desempeña en los servicios de urgencia.

Se estima que en aproximadamente el 50% de los casos, el cuadro clínico se orienta en un principio como indicativo de un síndrome coronario agudo; no obstante, en menos de la mitad de estos pacientes se confirma finalmente tal diagnóstico. Como consecuencia, un elevado número de los ingresos hospitalarios por sospecha de patología coronaria procedentes de los SU podrían evitarse con un diagnóstico inicial más preciso, con la consecuente disminución de gastos. Por otro lado, entre el 2 y el 10% de los pacientes que son dados de alta desde los SU por considerar que el origen del dolor no es coronario presentan un infarto agudo de miocardio, con una tasa de mortalidad elevada, que corresponde al doble de los enfermos ingresados.

El dolor torácico no es está representado sólo por la patología coronaria aguda, existen otras importantes causas de dolor torácico que debe tener presente el equipo de salud; es así como la patología aórtica aguda, el tromboembolismo pulmonar, neumotórax a tensión y el taponamiento cardiaco, constituyen patologías de emergencia, esto es, que pueden comprometer la vida del enfermo de manera inmediata. Otras patologías como la pericarditis, miocarditis, neumonía, pancreatitis y la rotura esofágica, por nombrar algunas, conllevan una importante tasa de morbimortalidad si no se diagnostican y tratan en forma oportuna.



Ábrase al mundo de la Capacitación, una oportunidad para seguir creciendo...

www.ubocapacitacion.cl · capacitacion@ubo.cl
Teléfonos: (562) 2477 2222 · (562) 2477 2224



UNIVERSIDAD ACREDITADA 3 AÑOS
ÁREA DE GESTIÓN INSTITUCIONAL
ÁREA DE DOCENCIA DE PREGRADO
Y VINCULACIÓN CON EL MEDIO
HASTA JULIO DE 2018

OBJETIVO GENERAL

- Concertar elementos clínicos sólidos que permitan una adecuada gestión y estratificación del riesgo del paciente con dolor torácico.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Adquisición de conceptos y conocimientos relacionados con las patologías de emergencia que se presentan con dolor torácico.
- Incorporar conceptos sobre una adecuada reanimación, estabilización y traslado de las patologías críticas tiempo dependiente.
- Aumentar el índice de sospecha de las patologías que impliquen riesgo vital inminente (patologías de emergencia).

METODOLOGÍA

TEMAS

1. Caso Clínico Introductorio
2. Dolor torácico: diagnóstico diferencial y enfrentamiento inicial.
3. Síndrome Coronario agudo.
4. Rol de enfermería en el paciente con Síndrome Coronario Agudo
5. Estrategias de reperfusión coronaria.
6. Aspectos prácticos en la reperfusión coronaria
7. Tromboembolismo pulmonar.
8. Edema Pulmonar Agudo.
9. Manejo de Enfermería en el Edema Pulmonar Agudo.
10. Síndrome Aórtico Agudo.
11. Shock Cadiogénico.
12. Sincope cardiogénico (, SQT, pre-exitación, Sd. Brugada Miocardiopatía hipertrófica, etc.).
13. Manejo de la hipertensión arterial en urgencia
14. Rol del ultrasonido en la evaluación del paciente con dolor torácico

El ICHEP cuenta con un curso destinado a médicos y enfermeras que se desempeñan en los servicios de urgencia, este curso consta de 12 temas, los cuales abarcan los ámbitos más importantes de la medicina de urgencia en relación con las urgencias cardiovasculares.

Curso e-learning impartido a través de la plataforma de ICHEP, que consta de 12 temas, en los cuales se pone a disposición de los alumnos un video, tipo powerpoint con audio, un texto dactado por el autor de la clase y papers relevantes de la literatura internacional.

Estará disponible un foro para la resolución de las dudas y consultas que surjan en relación al curso.



APROBACIÓN

Al finalizar el curso los alumnos deberán rendir una prueba on-line, cuya aprobación será con una nota igual o superior a 5,0.

DURACIÓN

El Curso de 36 Horas Totales.

DESTINADO A

Médicos y Enfermeras que se desempeñan en servicios de urgencia

REQUISITOS TÉCNICOS (vinculados al acceso a la Plataforma e-Learning)

Las plataformas e-Learning son sistemas diseñados para el uso amigable por parte de usuarios "no expertos".

A su vez requieren de requisitos técnicos comunes a los actuales computadores ya sea fijos o portátiles. En tal sentido para participar de este modelo educativo se requiere:

Requisitos de Hardware:

CPU, Procesador mínimo de 1.0 gigahertz(GHz) (32-bit or 64-bit)

Memoria RAM 512 MB mínimo

Disco duro con espacio de 250 MB mínimo

(Estructura común a todos los computadores actuales)

Requisitos de Software : Sistema Operativo

Microsoft Windows XP, Windows 2003, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, o Mac OS X 10.6.8 o superior, Desktop 7 o superior para Mac o VMware Fusion 4 o superior para Mac. (Sistemas operativos presentes en los actuales computadores ya sean PC o MAC) Adobe Flash Player 10 o posterior, que se puede bajar desde el link <http://www.adobe.com/go/getflash>



Ábrase al mundo de la Capacitación, una oportunidad para seguir creciendo...

www.ubocapacitacion.cl · capacitacion@ubo.cl
Teléfonos: (562) 2477 2222 · (562) 2477 2224



UNIVERSIDAD ACREDITADA 3 AÑOS
ÁREA DE GESTIÓN INSTITUCIONAL
ÁREA DE DOCENCIA DE PREGRADO
Y VINCULACIÓN CON EL MEDIO
HASTA JULIO DE 2018