

ABDOMEN AGUDO	Cuadro clínico caracterizado por dolor abdominal de menos de 1 semana de evolución acompañado o no de otra sintomatología y que necesita una atención urgente ya que puede tener un desenlace fatal.
ACV (ver TIA/ICTUS)	ACCIDENTE CEREBRO VASCULAR: proceso patológico que afecta a los vasos sanguíneos cerebrales, bien por que se produzca un cierre a cualquier nivel por un espasmo, un stop al flujo sanguíneo por un trombo o por rotura del vaso.
ADVP	ADICTO DROGAS VIA PARENTERAL Se trata de un paciente que es consumidor de sustancias tóxicas por vía endovenosa.
AMV	Accidente de Múltiples Víctimas: aquellos incidentes en los que se ven involucrados 5 ó más pacientes que necesitan traslado a centros hospitalarios.
ANGOR / ANGINA (ver CI)	ISQUEMIA MIOCÁRDICA TRANSITORIA: Los síntomas suelen durar de 1 a 5 minutos. Tiene varios "apellidos": angor estable, inestable, postinfarto, etc... en función de ciertas características clínicas y de evolución en el tiempo. Consiste en falta de aporte sanguíneo al corazón.
ANGIOPLASTIA CORONARIA	Técnica que permite la dilatación de una zona de estenosis de las arterias coronarias, responsable, al disminuir el aporte de sangre por ellas, de la clínica de angina o infarto
ANOREXIA	Ausencia de ganas de comer: Puede ser debido a una enfermedad orgánica o una enfermedad mental, en cuyo caso estaríamos ante una anorexia nerviosa
ANISOCORIA	Pupilas de diferente tamaño: En pacientes sin antecedentes de operaciones oculares suele significar daño cerebral.

ASCITIS	Acumulación de líquido en la cavidad peritoneal (abdomen): Puede deberse a múltiples causas, pero lo más frecuente es la enfermedad hepática.
ASTENIA	Debilidad, cansancio
BAROTRAUMA	Procesos patológicos debidos a cambios bruscos de presión: por ejemplo una subida rápida tras una inmersión a profundidad, en una ventilación mecánica a presión excesiva, una rotura de tímpano por un estornudo o un esfuerzo con la nariz y boca tapada, etc...
BAV / BLOQUEO AV	<p>BLOQUEO AURICULOVENTRICULAR: tipo de arritmia cardíaca.</p> <p>Supone un fallo en la conducción normal del estímulo eléctrico en un latido cardíaco. Puede ser de 1º, 2º ó tercer grado en función del lugar del bloqueo e indican diversos grados de severidad.</p>
BMTEST (ver DESTROSTIX)	<p>Determinación en sangre capilar (la que se obtiene tras un pinchazo en la yema del dedo), de los niveles de azúcar.</p> <p>Los niveles normales oscilan entre 80 y 100 mg, pero en pacientes diabéticos pueden ser de 150 a 180 mg.</p>
BY-PASS	Injerto quirúrgico en un vaso sanguíneo que permite en salto de una zona obstruida.
Ca (ver NEO)	Cáncer
CARCINOMATOSIS	Diseminación de un cáncer por todo el cuerpo o por una amplia zona determinada.
CEFALEA	Dolor de cabeza
C.I (ver ANGOR / IAM)	<p>CARDIOPATÍA ISQUÉMICA: falta de oxígeno a las células del corazón por múltiples motivos teniendo siempre en común un desequilibrio entre el aporte y la demanda.</p> <p>La muerte súbita, que a veces no viene precedida por ningún signo ni síntoma, es</p>

	<p>una forma frecuente de presentación de la cardiopatía isquémica.</p>
CIANOSIS	<p>Coloración azulada de la piel y mucosas debido, en términos muy generales, a la presencia de poco oxígeno en la sangre de los vasos sanguíneos de pequeño tamaño en esas zonas.</p> <p>Por lo general es más intensa en los labios, zonas periungueales, orejas y zona de los pómulos.</p>
COMA	<p>Situación caracterizada por la falta de respuesta del paciente frente a estímulos; verbales, mecánicos o dolorosos.</p> <p>Sugiere un estado en el que el paciente no puede ser despertado mediante estimulación y en el que el enfermo no hace ningún esfuerzo para evitar los estímulos dolorosos.</p> <p>Se puede diferenciar de los estados de "ESTUPOR" porque éste último implica un estado en el que se puede despertar al paciente mediante estímulos enérgicos, las respuestas verbales son lentas o inexistentes y el paciente hace algún esfuerzo para evitar los estímulos molestos.</p>
CORONARIOGRAFÍA	<p>Método diagnóstico por imagen que permite visualizar el estado de las arterias coronarias, responsables de la irrigación del corazón y localizar "stops" en el flujo de la sangre.</p> <p>Se realiza mediante la inyección a través de una vena central, casi siempre la vena femoral, de un contraste en el nacimiento del árbol coronario.</p>
CRISIS COMICIAL	<p>VER "CRISIS EPILÉPTICA"</p>
CRISIS EPILÉPTICA (ver crisis comicial)	<p>Manifestación externa de la epilepsia, generalmente de pocos minutos de duración y que en muchos casos lleva acompañada una disminución del nivel de consciencia.</p>
DEMENCIA	<p>Síndrome que cursa con un deterioro del intelecto, memoria y personalidad en presencia de un nivel de consciencia normal</p>

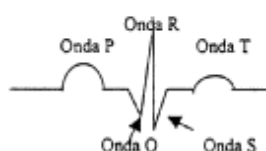
<p>DELIRIUM</p>	<p>Tipo de estado confusional caracterizado por periodos de agitación, aumento de la actividad mental, dificultad para conciliar el sueño, sensibilidad aumentada para ciertos estímulos (como ruidos bruscos), alucinaciones visuales extrañas y aumento de la capacidad motora.</p> <p>A pesar de que el paciente está despierto manifiesta signos de alteración de la atención y de la conciencia</p> <p>El delirium es el cuadro que se produce en los pacientes con antecedentes de etilismo que presentan abstinencia alcohólica.</p>
<p>DESTROSTIX</p>	<p>Ver BMTTest</p>
<p>DESVANECIMIENTO</p>	<p>Disminución de la fuerza muscular con sensación de pérdida inminente del conocimiento</p>
<p>DIÁLISIS</p>	<p>Método sustitutivo de la función de limpieza de la sangre de productos tóxicos, que en condiciones normales realiza el riñón y que deja de hacer en un momento puntual por una intoxicación, infección o enfermedad en el caso de una insuficiencia renal aguda, o bien de manera permanente en caso de una insuficiencia renal crónica.</p> <p>Con lo métodos habituales de diálisis, la mayoría de los pacientes necesita entre 9 y 12 horas de diálisis a la semana repartidas uniformemente en varias sesiones.</p>
<p>DISMENORREA</p>	<p>Cualquier alteración desagradable del ciclo menstrual de connotaciones desagradables.</p> <p>Se pueden englobar trastornos de la periodicidad de las menstruaciones, dolor, cambios en la cantidad, etc...</p>
<p>DISNEA</p>	<p>Síntoma que consiste en la sensación subjetiva de "FALTA DE AIRE" y que puede expresar una respiración anormal en incómoda (laboriosa, superficial o acelerada), y cuyas características pueden variar según la causa que la produzca.</p> <p>Sólo debe considerarse anormal cuando ocurre en reposo o con un grado de actividad física que no deba producirla.</p>

DISURIA	Cualquier alteración de la micción: picor, escozor, aumento de la frecuencia de las micciones o de su cantidad.
DISTRESS	Dificultad, problema. Suele estar referido a problemas respiratorios fundamentalmente.
DMID	<p>DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE: Enfermedad que se caracteriza por niveles altos de azúcar en sangre con complicaciones a largo plazo que afectan a los ojos, riñones, sistema nervioso y vasos sanguíneos.</p> <p>En algunos pacientes es necesario el tratamiento con insulina, una hormona que en estos enfermos no produce su páncreas y que se les administra externamente.</p>
DMNID	<p>DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE: En este tipo las alteraciones de los niveles de azúcar se corrigen con unos medicamentos especiales denominados antidiabéticos orales sin que sea necesario el uso de insulina.</p>
EAP	<p>EDEMA AGUDO DE PULMÓN: presencia de un líquido hemático en el pulmón.</p> <p>Se manifiesta con disnea, esputos teñidos de sangre.</p> <p>Es una situación de urgencia vital y si no es tratada a tiempo desemboca en parada respiratoria y muerte.</p>
ECO	Ecografía: Imagen por ultrasonidos
EKG	Electrocardiograma: Registro gráfico de la actividad eléctrica generada por el corazón.

Aurícula derecha Aurícula izqda



Se registran una serie de ondas que se han bautizado alfabéticamente; cada una de ellas se identifica con un momento específico del latido cardíaco. Un registro electrocardiográfico completo incluye 12 derivaciones, que no son más que la misma actividad cardíaca vista desde un ángulo distinto lo que nos reporta más información de lo que está ocurriendo en el corazón en cada latido.



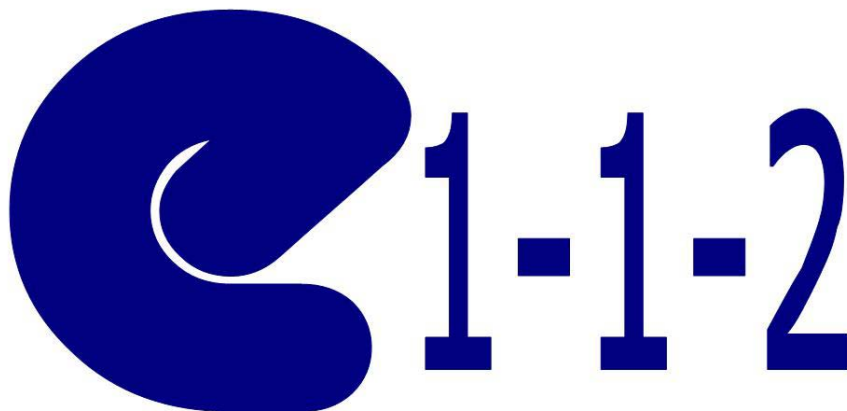
ENFERMEDAD DESCOMPRESIVA	Proceso patológico debido a la liberación de burbujas de nitrógeno, gas no metabolizado por el organismo, y que en condiciones normales se encuentra en los tejidos en una cantidad determinada por la presión ambiental.
EPIGASTRIO	Zona del abdomen situada encima del ombligo, entre los dos hipocondrios.
EPILEPSIA	Enfermedad crónica por afectación neuronal que se caracteriza por tener crisis repetitivas llamadas crisis convulsivas
EPISTAXIS	Salida de sangre por la nariz
EPOC	Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica
ESCARAS	Úlceras cutáneas Heridas de la piel producidas por mala circulación, presión mantenida en el tiempo en pacientes encamados, en pacientes diabéticos con problemas para realizar una cicatrización eficaz que evolucionan mal, con infección y necrosis en los tejidos.
ESQUIZOFRENIA	Trastorno psiquiátrico que se caracteriza a grandes rasgos por alucinaciones, delirios y alteración de la conducta.
ESTADO CONFUSIONAL AGUDO	Síndrome frecuente caracterizado por alteración global de la función intelectual y se acompaña de una alteración en el nivel de atención y consciencia.
ESTENOSIS	Estrechamiento.
ESTUPOR	Alteración del nivel de conciencia caracterizado porque se puede despertar al paciente mediante estímulos enérgicos, las respuestas verbales son lentas o inexistentes y el paciente hace algún esfuerzo para evitar los estímulos molestos
EXITUS	Muerte.
FA	Fibrilación Auricular: arritmia cardiaca con origen en las aurículas.
FOSA ILÍACA	Zona del abdomen situada a ambos lados del Hipogastrio, en la parte inferior derecha e izquierda.
GEA	Gastroenteritis Aguda: Infección intestinal que suele manifestarse por dolor abdominal de tipo cólico, vómitos, diarrea acompañada o no por fiebre.
GLASGOW	Escala para medir el pronóstico de los TCE. Se miden tres parámetros. Se puntúa del 3 al 15. Por debajo del 7 implica mal pronóstico.

HDA	<p>Hemorragia Digestiva Alta: Sangrado en algún punto del aparato digestivo por encima del duodeno.</p> <p>La HDA se puede manifestar por vómito de aspecto rojizo, por los denominados “vómitos en posos de café, vómitos oscuros”, que son igualmente una manifestación de sangrado alto al no ser más que restos hemáticos digeridos.</p>
HDB	<p>Hemorragia Digestiva Baja: Sangrado en algún punto del tracto digestivo por debajo del duodeno.</p>
HEMATEMESIS (Ver HDA)	Vómito de sangre roja.
HEMIPLEJIA	Pérdida de fuerza o movilidad del brazo, pierna, y en ocasiones, una parte de la cara de un mismo lado.
HEMOPTISIS	Salida de sangre con la tos. Procede del aparato respiratorio.
HEMORRAGIA SUBARACNOIDEA	Clase de hemorragia cerebral.
HEMOTORAX	Presencia de sangre dentro de la cavidad torácica pero fuera de los vasos sanguíneos. Es una situación de urgencia vital.
HIPOCONDRIO	Zona del abdomen situada en la parte superior derecha e izquierda, a ambos lados del epigastrio.
HIPOGASTRIO	Zona del abdomen situada debajo del ombligo, entre las dos fosas ilíacas.
HIV (Ver SIDA)	<p>Virus de la Inmunodeficiencia Humana</p> <p>Das positivo en la presencia de este virus no significa necesariamente haber desarrollado la enfermedad del SIDA.</p> <p>Es un paciente infectocontagioso, por lo que habrá que adoptar medidas de protección si presenta heridas o sangrado activo.</p>
HTA	Hipertensión Arterial
IAM (Ver C.I.)	Infarto Agudo de Miocardio: Isquemia de células cardíacas con muerte celular y daños irreversibles.
ICC	<p>Insuficiencia Cardíaca Congestiva</p> <p>La insuficiencia cardíaca se define como la incapacidad del corazón para mantener un flujo sanguíneo adecuado para las necesidades del organismo.</p>
ICTERICIA	Coloración amarillenta de piel y mucosas debido al acúmulo de una sustancia llamada bilirrubina en el organismo.

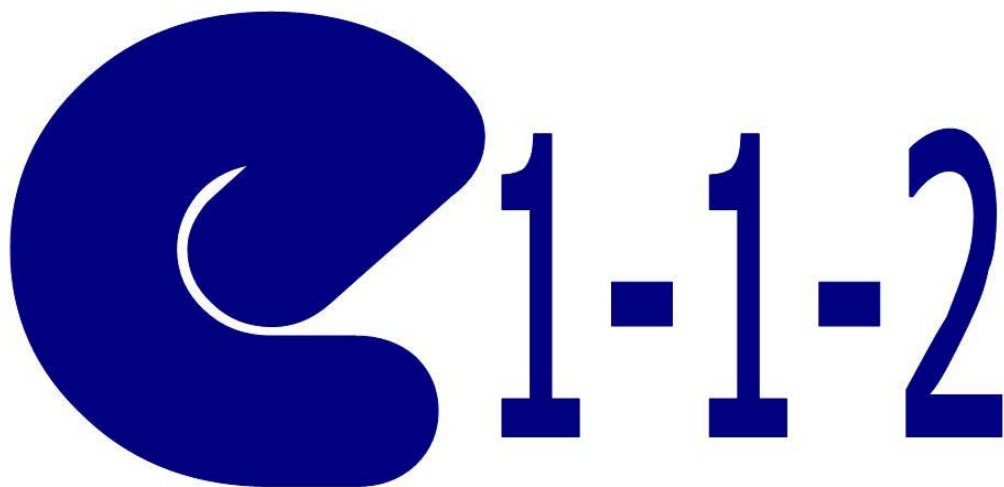
ICTUS	Ver ACV.
INCONTINENCIA	Incapacidad para retener la orina o las heces.
ISQUEMIA	Falta de oxígeno en las células por un aporte inadecuado.
ISOCORIA	Pupilas del mismo tamaño.
LCR	Líquido Cefalorraquídeo: Líquido que baña las cavidades cerebrales. Su salida al exterior a causa de un TCE es un signo de mal pronóstico.
LMA	Lesionado Medular Agudo. Implica lesión de la médula espinal con afectación neurológica.
MANO CATASTRÓFICA	Lesiones traumáticas de la mano que afectan a 2 ó más componentes anatómicos de la zona (músculo, hueso, tendones, vasos sanguíneos o nervios), y que precisan reparación quirúrgica urgente.
MEG	Mal Estado General.
MELENAS (Ver HDA)	Sangre oscura por el ano, con las heces. Implica sangre digerida, es signo de HDA.
METÁSTASIS	Diseminación a distancia de un cáncer. Puede ser única o múltiple, en cuyo caso se puede denominar carcinomatosis.
METRORRAGIA	Salida de sangre por órganos genitales femeninos. En mujeres de edad fértil puede ser signo de aborto.
MIOCARDIOPATÍA	Afectación de las células del Miocardio.
NECROSIS	Muerte de una/s célula/s o tejido/s.
NEO/NEOPLASIA (Ver Ca)	Cáncer.
NEUMOTÓRAX	Presencia de aire dentro del tórax pero fuera de los pulmones. Es una situación de urgencia. EL neumotórax a tensión es un tipo especial que precisa tratamiento inmediato o conduce a la muerte en breves minutos.
OTORRAGIA	Salida de sangre por el oído. Si es a causa de un TCE es un signo de mal pronóstico.
PARANOIA	Trastorno psiquiátrico.
PARAPLEJIA	Presencia de debilidad o parálisis de las extremidades inferiores sin afectación de las superiores. Se suele asociar a lesión de la médula espinal a nivel dorsal o lumbar.
PARESTESIAS	Sensación anómala sin que exista un estímulo aparente que la provoque, como un hormigueo o sensación de adormecimiento de una zona del cuerpo.
PCI	Parálisis Cerebral Infantil

PCR	Parada Cardiorrespiratoria.
POLITRAUMATIZADO	Paciente con 1 ó más lesiones graves que pueden comprometer la vida.
PRECORDIO / PRECORDIAL / DOLOR PRECORDIAL (Ver C.I.)	El Precordio es una zona anatómica que está en el tórax y se corresponde, aproximadamente, con la superficie y localización del corazón.
PRURITO	Picor.
PSICOSIS	Trastorno psiquiátrico.
RCP	Reanimación Cardiopulmonar.
RECTORRAGIA (Ver HDB)	Salida de sangre roja por el ano.
RMN	Resonancia Magnética Nuclear.
RX	Radiología, Rayos X.
SCALP	Herida incisa en cuero cabelludo que afecta a una amplia superficie de piel y tejido subcutáneo.
SCANNER (Ver TAC/CT)	Tomografía Axial Computerizada: Técnica de diagnóstico por imagen.
SEPSIS	Reacción inflamatoria generalizada contra una infección que se suele manifestar con fiebre o hipotermia, escalofríos, taquipnea, taquicardia.
SHOCK	Situación en la que la reducción profunda y generalizada en el aporte de oxígeno y de otros nutrientes a los tejidos determina inicialmente una lesión reversible, si se tratan las causas, y, posteriormente, si se prolonga, daño irreversible por muerte celular. Existen numerosos tipos de SHOCK, en función de las causas que los producen; séptico, hipovolémico, cardiogénico, anafiláctico, etc...
SIDA (Ver HIV)	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida.
SÍNCOPE	Proceso por el que el paciente presenta debilidad generalizada, incapacidad para permanecer de pie y pérdida de la consciencia. Puede acompañarse de náuseas y vómitos, ocasionalmente, palidez y sudoración abundante.
STATUS	Mantenimiento en el tiempo de una situación patológica. Así un status asmático sería el mantenimiento en el tiempo de la clínica de dificultad respiratoria propia del asma sin que responda al tratamiento habitual.
TAC	Ver SCANNER.
TBC	Tuberculosis.

TC	Traumatismo Craneal. Golpe en la cabeza sin que haya afectación neurológica aparente.
TCE	Traumatismo Craneoencefálico. Golpe en la cabeza con signos y/o síntomas de afectación neurológica.
TEP	Tromboembolismo Pulmonar.
TETRAPLEJIA	Debilidad o parálisis de las cuatro extremidades y el tronco. Se asocia a lesión de la médula a nivel cervical.
TIA (Ver ACV)	Accidente Isquémico Transitorio.
TRIAGE	Clasificación, referida a la valoración inicial de un grupo de pacientes en base a la gravedad de sus lesiones, sus necesidades asistenciales, las posibilidades de tratamiento “in situ” y los medios disponibles.
TSV	Taquicardia Supraventricular.
ULCUS	Úlcera, casi siempre referido a estómago, ulcus gástrico; o duodeno, ulcus duodenal.
URTICARIA	Proceso inflamatorio de la piel que se manifiesta por lesiones cutáneas (habones), de color rojizo, picor, que no dejan cicatriz y que pueden aparecer en cualquier lugar del cuerpo.
VHB/VHC	Virus de la Hepatitis B o C.



GLOSARIO MÉDICO
PARA TÉCNICOS EN
EMERGENCIAS
SANITARIAS



www.emergencias112.net