



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN, CULTURA
Y DEPORTE



FONDO SOCIAL EUROPEO
El FSE invierte en tu futuro

SECRETARÍA DE ESTADO DE
EDUCACIÓN, FORMACIÓN
PROFESIONAL Y UNIVERSIDADES

DIRECCIÓN GENERAL
DE FORMACIÓN PROFESIONAL

INSTITUTO NACIONAL
DE LAS CUALIFICACIONES

GLOSARIO DE TÉRMINOS UTILIZADOS EN LAS GUÍAS DE EVIDENCIA DE LA COMPETENCIA PROFESIONAL DE LA CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: TANATOPRAXIA



ADN: tipo de ácido nucleico, una macromolécula que forma parte de todas las células. Contiene la información genética usada en el desarrollo y el funcionamiento de los organismos vivos conocidos y de algunos virus, y es responsable de la transmisión hereditaria.

Anatomía superficial o anatomía de superficie: estudio de la configuración de la superficie del organismo, sobre todo en relación con las partes más profundas y la proyección de los órganos.

Anatomía: ciencia, de carácter práctico y morfológico, dedicada al estudio de las estructuras macroscópicas del cuerpo humano (el estudio de los tejidos es la histología y el de las células, la citología y la biología celular).

Aparato locomotor: aparato formado por los huesos, articulaciones y músculos; es el que proporciona estabilidad y movilidad para la actividad física.

Apósito: producto sanitario empleado para cubrir y proteger una herida.

Asepsia: el prefijo "a" significa negación, falta o ausencia; y "sepsis" infección o contaminación; por lo tanto el término asepsia se define como la ausencia de materia séptica, es decir la falta de gérmenes.

Autoclave: dispositivo que sirve para esterilizar material, utilizando vapor de agua a alta presión y temperatura para ello, evitando con las altas presiones que el agua llegue a ebullición a pesar de su alta temperatura. El fundamento del autoclave es que coagula las proteínas de los microorganismos debido a la presión y temperatura

Automotivación: proporcionarse uno mismo las razones, el impulso, el entusiasmo o el interés por una acción o un comportamiento; proceso de motivación generado por el interesado y no transmisible, por lo que es la motivación que en realidad funciona.

Autopsia: examen anatómico de un cadáver.

Banco de córneas: establecimiento responsable de la recepción, procesamiento, almacenamiento, distribución, asignación y entrega de córneas y escleróticas procedentes de las donaciones de tejidos efectuadas en una determinada comunidad o región sanitaria habilitada para ello.

Biocida: sustancias químicas sintéticas o de origen natural o microorganismos que están destinados a destruir, contrarrestar, neutralizar, impedir la acción o ejercer un control de otro tipo sobre cualquier organismo considerado nocivo para el hombre.

Blefarostato: instrumento que se emplea para mantener separados los párpados

Cadáver: cuerpo humano durante los cinco primeros años siguientes a la muerte real. Esta se computará desde la fecha y hora que figure en la inscripción de defunción en el Registro Civil.

Cadena de custodia: protocolo de documentación indicada para que los resultados de las pruebas de ADN sean admisibles.

Certificado de defunción: documento oficial que acredita la muerte de la persona y que es necesario para la inscripción de la defunción en el Registro Civil. Lo puede



expedir el médico que ha tratado al enfermo o cualquier otro médico que reconozca el cadáver.

Comunicación horizontal: se origina entre individuos del mismo nivel profesional, social o cultural.

Comunicación vertical: se origina entre superiores y subordinados.

Comunicación: transferencia de información de una persona a otra.

Confidencialidad de la información: propiedad consistente en evitar la divulgación de información a personas o sistemas no autorizados; la Organización Internacional de Estandarización (ISO) la define como la "garantía de que la información es accesible sólo para aquellas personas autorizados a tener acceso"; es una de las piedras angulares de la seguridad de la información.

Confidencialidad: propiedad de prevenir la divulgación de información a personas o sistemas no autorizados.

Conjuntiva: membrana delgada que cubre la superficie interna del párpado y la parte blanca (esclerótica) del globo ocular.

Córnea: estructura hemisférica y transparente localizada en la parte frontal del ojo que permite el paso de la luz y protege l iris y al cristalino; tiene propiedades ópticas de refracción, siendo responsable de los dos tercios de la capacidad de enfoque del ojo, aproximadamente unas 44 dioptrías.

Creencias: firme asentimiento y conformidad con algo. La creencia es la idea que se considera verdadera y a la que se da completo crédito como cierta. Puede considerarse que una creencia es un paradigma que se basa en la fe, ya que no existe demostración absoluta, fundamento racional o justificación empírica que lo compruebe. Por eso la creencia está asociada a la religión, la doctrina o el dogma que una creencia es un paradigma que se basa en la fe, ya que no existe demostración absoluta, fundamento racional o justificación empírica que lo compruebe. Por eso la creencia está asociada a la religión, la doctrina o el dogma

Criterios estéticos: parámetros con los que se determina si algo es estético o no lo es; varían en relación con convenciones sociales y culturales y han sufrido variaciones a lo largo del tiempo.

DAI: siglas que significan "desfibrilador automático implantable".

Defunción: muerte de una persona.

Desinfección: destrucción de los microorganismos patógenos en todos los ambientes, materias o partes en que pueden ser nocivos, por los distintos medios mecánicos, físicos o químicos contrarios a su vida o desarrollo.

Difunto: persona fallecida o muerta (sin vida).

Diseccionar: palabra proveniente de los vocablos latinos *dis* que significa "separación" y *sectio* que significa "parte", es el acto de cortar o separar tejidos de un cadáver para el estudio del cuerpo humano; se puede considerar un arte, más



que un acto cuya finalidad es obtener conocimientos sobre la constitución del organismo.

Duelo: reacción adaptativa natural, ante la pérdida de un ser querido; no es una enfermedad, aunque sí un acontecimiento vital estresante, que hemos de afrontar casi todos los seres humanos; la muerte del hijo o hija y la del cónyuge, son consideradas las situaciones más estresantes por las que puede pasar una persona.

EC: estimuladores cerebrales.

Embalsamar: llenar de sustancias balsámicas las cavidades de los cadáveres, como se hacía antiguamente, o inyectar en los vasos ciertos líquidos, o bien emplear otros diversos medios para preservar de la putrefacción los cuerpos muertos.

Empatía: capacidad de percibir lo que otro individuo puede sentir.; un sentimiento de participación afectiva de una persona por una realidad que afecta a otra.

Endoprótesis: pieza metálica o plástica que se introduce en el organismo para reemplazar de forma permanente una parte o una función corporal.

Equipos de protección individual (EPIs): cualquier equipo destinado a ser llevado o sujetado por el trabajador para que le proteja de uno o varios riesgos que puedan amenazar su seguridad o su salud, así como cualquier complemento o accesorio destinado a tal fin.

Escucha activa: escuchar y entender la comunicación desde el punto de vista del que habla.

Esterilización: proceso mediante el cual se alcanza la muerte de todas las formas de vida microbianas, incluyendo bacterias y sus formas esporuladas altamente resistentes, hongos y sus esporos, y virus. Se entiende por muerte, la pérdida irreversible de la capacidad reproductiva del microorganismo.

Estrategias de afrontamiento: esfuerzo, mediante conducta manifiesta o interna, para hacer frente a demandas internas y ambientales, y a conflictos que exceden los recursos psicológicos de la persona.

Estrés: alteración física o psíquica de un individuo por exigir a su cuerpo un rendimiento físico o psíquico que no puede mantener.

Exoprótesis: son las prótesis en cuya colocación o extracción no se emplean medios quirúrgicos y que sirven para sustituir un miembro amputado.

Extracción de muestras: acción de extraer parte, o partes de un tejido u órgano para su estudio.

Extracción: acción de extraer una cosa, sustancia o materia.

Féretro: puede considerarse sinónimo de ataúd (Un ataúd es un elemento que se utiliza en ritos funerarios de muchas culturas desde la antigüedad. Antiguamente se le llamaba urna o sarcófago.)



El reglamento de policía sanitaria mortuoria (Decreto 2263/1974, de 20 de julio) establece a efectos de la utilización obligatoria del que corresponda en cada caso se distinguen las clases de féretros siguientes:

Común: se construye con tablas de madera de 15 milímetros de espesor mínimo, unidas sólidamente entre sí, sin abertura alguna entre ellas. La tapa encajará convenientemente en el cuerpo inferior de la caja. Podrá ser sustituida la madera por otros materiales, siempre que hayan sido aprobados por la Dirección General de Sanidad, mediante resolución publicada en el Boletín Oficial del Estado.

De traslado: se compone de dos cajas. La exterior de características análogas a las de los féretros comunes, pero de madera fuerte y cuyas tablas tengan, al menos, 20 milímetros de espesor. Además será reforzada con abrazaderas metálicas que no distarán entre sí más de 60 centímetros. Y la caja interior que podrá ser:

De láminas de plomo de dos milímetros y medio de grueso mínimo soldadas entre sí.

De laminas de cinc, también soldadas entre si y cuyo espesor, al menos, sea de 0.45 milímetros,

De cualquier otro tipo de construcción, previamente aprobado por la Dirección General de Sanidad mediante resolución publicada en el Boletín Oficial del Estado.

Los modelos autorizados serán comprobados por las Jefaturas Provinciales de Sanidad en los almacenes de las empresas funerarias en el acto de las visitas de inspección a las mismas.

Los féretros de traslado serán acondicionados de forma que impidan los efectos de la presión de los gases en su interior, mediante la aplicación de válvulas filtrantes de gases u otros dispositivos adecuados.

Fluidos corporales: todas las secreciones o líquidos biológicos, fisiológicos o patológicos, que se producen en el organismo.

Fondo de maquillaje: producto complejo que corresponde a una suspensión de sustancias en polvo en el seno de una emulsión de mayor o menor consistencia, generalmente de tipo agua/aceite o agua/silicona. La función del maquillaje de fondo es dar color al rostro y ocultar pequeñas imperfecciones del cutis, por lo tanto permite mejorar el aspecto de la piel, aportándole uniformidad y luminosidad.

Fosas nasales o narina: dos cavidades separadas por un tabique y situadas en la cabeza, por encima de la cavidad bucal. Constituyen el tramo inicial del aparato respiratorio, sirviendo para la entrada y salida de aire, y además contienen el órgano del olfato.

Globo ocular: ojo, es un órgano que detecta la luz, por lo que es la base del sentido de la vista.

Habilidades de escucha activa: cualidades para saber escuchar y entender la comunicación; entre ellas están, mostrar empatía, parafrasear, emitir palabras de refuerzo o cumplidos y resumir.



Habilidades psicosociales: conjunto de cualidades emocionales, cognitivas y sociales seleccionadas para generar comportamientos adaptativos y positivos, que permiten a los individuos tratar de manera efectiva las demandas, desafíos situaciones de la vida diaria.

Habilidades sociales: capacidades para ejecutar una conducta de intercambio con resultados favorables.

Herida: pérdida de continuidad en la piel (se denomina también "solución de continuidad"), producida por un traumatismo; el tejido queda desprotegido, con riesgo de infección y posibilidad de lesiones en órganos o tejidos adyacentes (músculos, nervios o vasos sanguíneos).

Higienización: actividad que reduce la contaminación microbiana a niveles inocuos, es decir, seguros para la salud. Se aplica a materiales y a superficies de bajo riesgo.

Inteligencia emocional: capacidad humana de sentir, entender, controlar y modificar estados emocionales en uno mismo y en los demás.

Licencia de enterramiento: autorización que expide el encargado del Registro Civil una vez practicada la inscripción de defunción que permite dar sepultura o cremar al cadáver.

Lividez: (Del latín lividus, lívido) coloración violácea de la piel producida por el frío, las contusiones y algunas afecciones. Lividez cadavérica: Sinónimo: sugilación. Mancha violácea de forma y extensión variables, que aparece varias horas después de la muerte sobre las partes declives del cuerpo.

Maquillaje de camuflaje: maquillaje antiagua, por lo tanto es muy espeso y cubriente. Se utiliza para cubrir cualquier tipo de imperfección de la piel como lunares, pecas, vitíligo, cicatrices, quemaduras, manchas y tatuajes. Se aplica sólo en la zona a camuflar y después se aplica un fondo de maquillaje en todo el rostro.

Marcapasos: dispositivo electrónico diseñado para generar y enviar al miocardio impulsos eléctricos.

Material de osteosíntesis: elementos empleados para la síntesis o unión de los extremos de un hueso, para soldar elementos articulares o para la provocación quirúrgica de anquilosis de una articulación.

Material desechable: es el material que solo puede usarse una vez.

Material no desechable: es el material reutilizable, que puede usarse más de una vez.

Mecanismos de defensa: procesos psicológicos no razonados que reducen las consecuencias de un acontecimiento estresante y consiguen que el individuo siga desarrollando sus funciones con normalidad.

Medidas de protección personal o equipos de protección individual (EPI): cualquier material o instrumento destinado a ser llevado o sujetado por el trabajador para que le proteja de uno o varios riesgos que puedan amenazar su seguridad o su salud, así como los complementos o accesorios destinados a tal fin.



Mortaja: tela o sudario para envolver el cuerpo

Motivación: conjunto de factores capaces de provocar, mantener y dirigir la conducta hacia un objetivo; impulso que conduce a una persona a elegir y ejecutar una acción entre aquellas alternativas que se presentan en una determinada situación.

MP: Marcapasos.

Nervio óptico: nervio craneal y sensitivo, encargado de transmitir la información visual desde la retina hasta el cerebro.

Prótesis: dispositivo diseñado para reemplazar una parte que falta del cuerpo o para hacer que una parte del cuerpo trabaje mejor. Los dispositivos protésicos suelen usarse para reemplazar ojos, brazos, manos, piernas o articulaciones ausentes o enfermas.

Protocolos de actuación: conjunto de actuaciones, ordenadas y estructuradas, basadas en las recientes evidencias científicas, que sirven como estrategia para unificar criterios y acordar de forma conjunta el abordaje de técnicas, terapias o procedimientos para solucionar problemas

Residuo: materiales que han perdido su valor y por lo tanto son desechados, provienen de los hogares, los comercios, instituciones, actividades de construcción y demolición, servicios municipales entre otros.

Residuo orgánico: es todo desecho de origen biológico, que alguna vez estuvo vivo o fue parte de un ser vivo, (por ejemplo: hojas, ramas, cáscaras y residuos de la fabricación de alimentos en el hogar, entre otros).

Residuos sanitarios o clínicos: los generados en cualquier establecimiento o servicio en el que se desarrollen efectúen actividades de atención a la salud humana, el material sanitario sólo debe considerarse residuo a partir del momento en que se desecha, porque su utilidad o manejo clínico se dan definitivamente por concluidos.

Residuos tóxicos y peligrosos: materiales sólidos, pastosos, líquidos y gaseosos contenidos en recipientes, que resultan de un proceso de producción, transformación, utilización o consumo y su fabricante abandona, a pesar de contener "sustancias y materias en cantidades o concentraciones tales que representan un riesgo para la salud humana, recursos naturales y medio ambiente"(Ley de Residuos Tóxicos y Peligrosos).

Riesgo laboral: aspecto del trabajo que tiene la potencialidad de causar un daño.

Rito: conjunto de reglas establecidas para el culto y ceremonias religiosas.

Salud emocional: estado mental que implica el equilibrio de nuestras emociones.

Secreto profesional: obligación y derecho a guardar silencio sobre lo que se conoce en el ejercicio de un cargo o profesión

Sudario: lienzo que se pone sobre el rostro de los difuntos o en que se envuelve el cadáver.



Sutura: método más popular para cerrar heridas e incisiones también se utilizan grapas, adhesivos de tejidos o bandas adhesivas en situaciones seleccionadas

Tanatopractor: persona cualificada para desarrollar las técnicas utilizadas en la tanatopraxia.

Tanatopraxia: conjunto de prácticas que se aplican sobre un cadáver, empleando y desarrollando métodos, tanto para su higienización, conservación y embalsamamiento como para su restauración, reconstrucción y cuidado estético; se extiende a todo lo relacionado con la presentación del cadáver.

Técnicas de automotivación: métodos psicológicos para autogenerar motivación en un individuo.

Técnicas de control de estrés: procedimientos psicológicos que tienen por objetivo crear hábitos de pensamiento y de conducta que permitan soportar la tensión nerviosa

Tejido: conjunto de células similares que suelen tener un origen embrionario común y que funcionan en asociación para efectuar actividades especializadas.