



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 SEA531_2: “ADIESTRAMIENTO DE
BASE Y EDUCACIÓN CANINA”**



Actitud letárgica: Comportamiento presente del perro con tendencia al sueño o somnolencia. El perro se muestra aletargado, dormido. Esta actitud indica que existe una alteración del nivel de consciencia y es la antesala al estado de inconsciencia o de no respuesta a estímulo alguno. Es un síntoma de gravedad tras la picadura de un insecto o la mordedura de un reptil así como también lo es tras haber sufrido un importante traumatismo o tras la administración de fármacos o la ingesta de cualquier sustancia/alimento de origen desconocido.

Acudir a la llamada del guía: Ejercicio fundamental para la tenencia segura y responsable de un perro y que consiste en la acción del perro de acercarse a su guía cuando se encuentra a cierta distancia de éste y el guía le hace una indicación gestual o verbal determinada, al finalizar el ejercicio el perro debe quedar a una distancia suficiente de su guía como para que éste pueda acceder a tocarle (al perro) sin necesidad de desplazarse o realizar movimientos incómodos. La acción de acudir a la llamada del guía puede realizarse desde una posición de inmovilidad del perro previamente solicitada por el guía, como permanecer sentado o tumbado, o mientras el perro pasea o corre libremente.

Adiestramiento de base o adiestramiento básico: Proceso de enseñar al perro aquellas destrezas necesarias para su manejo cotidiano, tales como: acudir a la llamada, caminar de manera cómoda y coordinada con una persona o permanecer quieto hasta indicación de la persona a su cargo. El adiestramiento de base permite a los poseedores de un perro ejercer una tenencia responsable de su animal. El poseedor de un perro debe recibir instrucción sobre el adiestramiento de base que se realiza con su perro para poder aplicarlo posteriormente en las situaciones cotidianas que lo requieran.

Amplitud: En el caso de la ventilación: es la capacidad de expansión y contracción del tórax-abdomen en los movimientos respiratorios. En el caso del pulso, es la intensidad de percepción del latido cardiaco a través del sentido del tacto y nos informa de manera indirecta de la presión arterial o del volumen sanguíneo existente o de ambos. Si la presión arterial es baja la amplitud del pulso será 'débil', poco perceptible, y se denomina 'pulso filiforme'. Este tipo de pulso también está presente en el caso de extravasación de la sangre de las arterias, venas y capilares, bien como consecuencia de un sangrado o hemorragia o bien por alteraciones fisiológicas de la permeabilidad de las paredes de los vasos sanguíneos.

Anamnesis del entorno físico: Conjunto de datos relevantes que atienden a las características del entorno de convivencia del perro y que lo definen en el aspecto de presencia/existencia de estímulos posibles o probables como desencadenantes de una conducta no deseada del perro.

Anamnesis del perro: Conjunto de datos relevantes que atienden a las características del perro y que lo definen en una situación o ante una situación determinada.



Anamnesis del responsable del perro y grupo de personas del entorno de convivencia: Conjunto de datos que atienden a las características de las personas que conviven con el perro, a su forma de ser y de comportarse con el mismo y que las define siendo de interés para conocer las posibles causas o etiología de las alteraciones que presenta el perro en relación a su comportamiento.

Anejos: Se consideran anejos a las estructuras más externas del cuerpo que en la etapa embrionaria se diferenciaron de la piel, pero que conservan la misma función de protección que tiene ésta. Son anejos: las uñas y el pelo.

Antisépticos: Sustancias, generalmente, presentadas en estado líquido que se usan para la limpieza y desinfección de la piel y mucosas del perro ante la existencia de una herida, evitando la proliferación de microbios o destruyéndolos. Su empleo previene y trata la infección de la herida y sus molestias locales así como la aparición de enfermedades de origen infeccioso que lleguen a provocar alteraciones en el estado general del perro e incluso comprometan el estado vital del mismo.

Apatía: Falta de interés, vigor o energía por parte del perro, que puede estar causada por diversos factores, como cambios en la alimentación o enfermedades entre otras.

Asistencia facultativa: Asistencia sanitaria realizada por personal facultado y competente para ello, generalmente poseedor de titulación académica universitaria. En este caso, asistencia veterinaria al perro o asistencia sanitaria por veterinario.

Atención voluntaria del perro: Elección libre del perro de enfocar sus sistemas perceptivos hacia un estímulo o conjunto de estímulos de manera preferente sobre otros que puedan estar presentes. En este caso se refiere al enfoque del perro en el adiestrador y las técnicas de adiestramiento que éste le aplica frente al resto de estímulos del entorno como puedan ser otras personas, olores u otros perros presentes. La atención voluntaria mantenida es la base de la concentración.

Ayudas: Son estímulos de bajo umbral perceptivo para el perro, realizados ocasionalmente por el adiestrador para facilitar la eficacia de una técnica de adiestramiento determinada en un momento determinado del proceso de entrenamiento. Las ayudas, para ser adecuadas, deben poder ser retiradas sin comprometer el nivel de adiestramiento conseguido con el perro.

Balón autohinchable o de resucitación: Es un instrumento que permite la ventilación artificial manual. Es un insuflador de aire. Consta de 3 partes básicas: válvula de entrada de aire, cuerpo o balón y válvula de salida del aire. Al ser presionado el cuerpo o balón del mismo de manera manual el aire que contiene en su interior pasa a través de la válvula de salida a la vía aérea del perro llegando a sus pulmones. La válvula de salida se conecta a una mascarilla que



cubrirá el hocico del perro sellando el mismo para evitar fugas durante la ventilación y facilitar que llegue la totalidad del aire insuflado a los pulmones del perro. Esta válvula tiene un mecanismo de 'no retorno' al balón y permite que el aire exhalado salga al exterior impidiendo que vuelva al balón. El cuerpo o balón se vuelve a llenar de aire o a recuperar su volumen gaseoso, a través de la válvula de entrada de aire, al dejar de ejercer presión sobre el mismo. Próximo a la válvula de entrada de aire exterior o sobre la misma existe una entrada o conexión a través de la cual se podrá conectar una fuente de oxígeno o de gas anestésico, que llegará al balón y de ahí a los pulmones del perro, mediante el mecanismo que se acaba de explicar.

Bienestar animal: Término que viene a sustituir al de 'protección animal', es más amplio, moderno, menos restrictivo que el de los derechos de los animales y acepta el empleo y uso de los animales (el primero no lo acepta). Desde el punto de vista moral y ético se afirma que es moralmente aceptable el poseer y usar animales para diferentes fines –alimentación, vestimenta, entretenimiento, investigación- pero salvaguardando lo que se consideran sus derechos para evitar o limitar el ocasionarles dolor físico o psíquico (miedo, angustia). Se consideran libertades del bienestar animal o los derechos de los animales: Estar libres de sed y hambre; estar libres de incomodidad, estar libres de dolor, lesiones y enfermedad; estar libres de miedo y angustia; tener la libertad de expresar un comportamiento normal.

Capacidad de relación intraespecífica e interespecífica: Relación entre animales de la misma especie o entre animales de diferente especie.

Características anatómo-sensoriales: Son las características relativas a la anatomía de los perros y el desarrollo de los sentidos. En general, el sentido más desarrollado es el del olfato. En cualquier caso estas características variarán dependiendo de las distintas razas.

Características morfológicas: Se refiere a los siguientes aspectos de los perros: Perfil, o silueta corporal, peso, corpulencia, tamaño y proporciones. Varían en función de la raza del perro.

Circulación mayor y la circulación menor: La circulación mayor es la distribución de la sangre desde el corazón al resto del cuerpo y viceversa. Y la circulación menor es la que ocurre sólo entre el corazón y los pulmones y viceversa. La función principal de la circulación mayor o general es la distribución de la sangre por todo el organismo en los dos sentidos y la función principal de la circulación menor o pulmonar es la de la oxigenación de la sangre.

Cobro: Conducta del perro de recoger con su boca un objeto o animal, normalmente para llevárselo a una persona.

Colapso severo: Estado fisiológico anormal que se manifiesta con un descenso brusco o súbito de la presión arterial provocando una deficiente perfusión tisular y por lo tanto, una deficiente oxigenación de órganos y tejidos. Es una situación



grave del estado de salud que puede ocasionar severas secuelas o incluso la muerte. El perro que padece un colapso severo está en estado de shock. Las causas que pueden provocar un colapso severo o shock son variadas pero se pueden agrupar en tres apartados: a) aquellas que provocan que el corazón funcione de manera inadecuada y sea insuficiente en su función de 'bombeo de la sangre'; b) aquellas que se producen por la rotura de un gran vaso sanguíneo y se produce una pérdida de sangre importante y c) aquellas en las que se ve alterada la permeabilidad y/o la tensión de las paredes de los vasos sanguíneos (arterias, venas y capilares). En este último no hay pérdida de sangre del interior del torrente sanguíneo hacia fuera de los vasos pero está alterado el equilibrio homeostático de determinadas sustancias entre el espacio interior y el exterior de los vasos sanguíneos, viéndose alteradas las concentraciones normales o fisiológicas de dichas sustancias. La consecuencia última del 'colapso severo' es una mala oxigenación de los tejidos lo que puede provocar lesiones irreversibles en órganos vitales e incluso la muerte del animal.

Colocación del microchip: El microchip es un pequeñísimo circuito que, gracias a su sofisticado diseño, ha logrado reducirse al tamaño de un grano de arroz (11,2 mm de largo por 1,2 mm de circunferencia) que permite su paso a través de una aguja hipodérmica para ser implantado en el organismo de los perros. La memoria de un microchip permite almacenar un número compuesto por nueve (9) dígitos y cuatro (4) letras los cuales combinados entre sí ofrecen 70 trillones de posibilidades. Esta característica en conjunto con la norma de fabricación hace que cada microchip sea único y no tenga duplicidad. Por consiguiente cada uno de los animales que portan en su organismo uno de estos microchips, serán únicos y perfectamente diferenciables de cualquier otro.

Condiciones aptitudinales del perro: Conjunto de capacidades potenciales que, en caso de desarrollarse mediante un adiestramiento y ambiente adecuados, harán que el perro sea más eficaz en la realización de unas u otras tareas determinadas.

Condiciones conductuales del perro: Conjunto de características relacionadas con las actitudes corporales, gestos, acciones, reacciones y comunicaciones que realiza el perro en su entorno físico y social y que son relevantes para el correcto diseño de un programa de adiestramiento individualizado.

Condiciones físicas del perro: Conjunto de características referidas a la morfología, edad y salud del perro que deben ser tomadas en cuenta para el correcto diseño de un programa de adiestramiento individualizado.

Conducción: Acción del perro de caminar al lado de una persona (el adiestrador o el propietario) adaptando su velocidad y ritmo a la de dicha persona y sin resultarle molesto durante la marcha. La conducción también implica que el perro mantenga la atención y siga las indicaciones o señales de la persona con la que camina, siempre y cuando estas indicaciones o señales se refieran a conductas previamente entrenadas en el perro.



Conducta destructiva: Agresión a objetos ocasionando destrozos. No existe un fin de ataque sino de liberación de frustración o miedo.

Conductas no deseadas en el perro: Bajo este epígrafe se determina comportamientos del perro de diversa índole que tienen en común el ocasionar problemas de socialización del perro en convivencia con otros animales y con el hombre. Se trata de una conducta inaceptable.

Confinamiento: Es el encierro del perro en lugar limitado o cerrado cuando es necesario, por causas sanitarias, etc.

Constantes vitales: Conjunto de parámetros fisiológicos que determinan el estado vital del perro. Es lo mismo que decir, signos vitales (ver 'Estado Vital').

Convalecencia: Estado o periodo de tiempo en que tarda en recuperarse un perro de una enfermedad.

Cuaderno de seguimiento: Soporte donde se muestran los objetivos y consideraciones previas del adiestramiento, se recogen los datos de evaluación del perro y se refleja el desarrollo de las sesiones de entrenamiento.

Cuarentena: Espacio de tiempo en el que permanecen aislados los perros susceptibles de portar alguna enfermedad contagiosa.

Desparasitación: Eliminar los parásitos, bien sean externos o internos.

Dispositivos de barrera para la ventilación: Instrumentos que se utilizan en la ventilación artificial boca a nariz o nariz-boca del perro y que se colocan entre la vía aérea del 'reanimador' y la del animal. Existen diferentes tipos según su diseño estructural, más o menos sofisticado y según sus prestaciones añadidas. La prestación principal es la de protección evitando el contagio de enfermedades al reanimador que pudieran ser transmitidas por el perro a través de sus fluidos corporales (saliva, sangre, contenido gástrico) presentes en la vía aérea del mismo así como a través del aire expirado por el perro. Actúan como barrera, permitiendo el paso del aire, filtrándolo, reteniendo o derivándolo, según el caso, aquellas partículas que se consideran patógenas o con capacidad para provocar enfermedades.

Emotividad: Sensibilidad del perro. Manera de percibir o sentir el medio.

Enfermedades infecto-contagiosas: Enfermedades que se producen por penetración y desarrollo de gérmenes patógenos en el organismo y además se pueden transmitir a otros animales

Entablillado: Técnica de inmovilización temporal (provisional y 'de fortuna') de extremidades que presenten posibles fracturas óseas y/o lesiones articulares del tipo esquinco o luxación. Se emplea en el ámbito de los primeros auxilios o soporte vital básico. Consiste en el empleo de 2 tablas de igual o mayor anchura, en no más de 3 cm que la de la extremidad a inmovilizar. Se colocaran enfrentadas la una a la otra, conteniendo la extremidad entre las mismas y se



sujetaran a ésta mediante un vendaje o el empleo de tiras de tela o de otro material con el fin de impedir que parte o la totalidad de la extremidad pueda ser movilizada.

Entornos antrópicos: Entornos causados por el hombre, modificados o condicionados por el ser humano.

Entornos tecnológicos: Subtipo de entorno antrópico. Hace referencia a los entornos que mayor modificación han sufrido por parte del hombre, como por ejemplo, los entornos industriales o aquellos que se están conformados en su mayoría por elementos tecnológicos frente a otro tipo de elementos. Por ejemplos, edificios o localizaciones en los que existen un gran número de dispositivos.

Estado vital: Conjunto de variables o signos fisiológicos que determinan si un animal está vivo o el grado de riesgo en el que se encuentra su vida. En el caso de los mamíferos, estos signos son la frecuencia respiratoria, la frecuencia cardíaca (pulso), la presión arterial, la temperatura, la respuesta neurológica y el relleno capilar. A estos signos se les denomina 'signos vitales' o 'constantes vitales'. Los cuatro primeros son los considerados como tal, común y universalmente aceptados, y son los signos vitales o las constantes vitales consideradas estándar.

Estímulos físicos y sensoriales: Cualquier elemento tanto material (físico) como canalizado por los sentidos, como un olor (sensorial) que estimula la actividad del perro para mejorar su rendimiento.

Etnología: Estudio de las costumbres y de las diferentes relaciones 'sociales' de los animales atendiendo a su raza. Estudia las características de la manera de relacionarse.

Etología: Ciencia o disciplina que estudia el comportamiento animal desde la biología. Rama de la Biología que coloquialmente se denomina 'biología de la conducta animal' y estudia el comportamiento animal, atendiendo a la conducta y al instinto, de las diferentes especies animales. Características del comportamiento.

Férulas: Instrumentos o dispositivos que sirven de 'guía' de la extremidad para su inmovilización o para mantener la misma en una determinada posición. Existen diferentes tipos de férulas según el material del que están hechas y según el mecanismo de inmovilización que las caracteriza y diferencia entre sí. Así existen férulas de aluminio, goma, madera, pvc, corcho sintético, cartón, yeso entre otros materiales y según su mecanismo de inmovilización hay 'férulas neumáticas', 'férulas de vacío', 'férulas rígidas', 'férulas articuladas', 'férulas de tracción'. Se emplean en el tratamiento de lesiones músculo-esqueléticas (fracturas óseas, esguinces, luxaciones, roturas tendinosas, desgarros musculares, etc)



Figurante: Es la persona que ejerce la labor de ayudante y colaborador del guía. En definitiva tiene las misiones de irritar, fustigar y dejarse morder por los perros durante las sesiones de adiestramiento del perro. La experiencia ha demostrado, que la persona que ejerza labores de "hombre-malo" debe estar dotada sobre todo de una buena preparación física, ya que su cuerpo con ocasión de estas prácticas, será sometido a realizar sobre una superficie pequeña y en tiempo limitado un gran esfuerzo, corto y violento, y además de un alto grado de sensibilidad.

Hemostasia: Conjunto de mecanismos fisiológicos y de maniobras provocadas encaminadas a detener una hemorragia o sangrado. Estas permiten o facilitan la formación de un coágulo. La maniobra más básica y sencilla de todas ellas es la presión directa externa sobre el punto de sangrado.

Idoneidad: Es el cumplimiento de un conjunto de condiciones necesarias para que un perro cumpla con la funciones para las que se le ha adiestrado

Informes de progresión: Interpretación técnica de los datos del cuaderno de seguimiento llevada a cabo en determinados momentos del adiestramiento y cuya utilidad es poder readaptar, en caso de ser conveniente, el adiestramiento y/o sus objetivos durante su realización.

Intercambio gaseoso: Es el paso del oxígeno inhalado al torrente sanguíneo para ser repartido por todo el cuerpo y el paso de CO₂ de la sangre a los pulmones para ser exhalado al exterior del cuerpo. Ocurre en los alvéolos (pequeños saquitos –oquedades- que tienen los pulmones repartidos en toda su extensión en los que desembocan dos tipos de estructuras, por un lado los bronquiólos, siendo los alvéolos la parte final de estos y por otro los capilares que son los vasos sanguíneos más pequeños), siendo ahí donde el oxígeno procedente del aire inhalado que llega a los mismos tras su paso por nariz, faringe, laringe, tráquea, bronquios y bronquiólos pasa a la sangre a través de los capilares.

Lesiones osteo-musculares: Lesiones del aparato locomotor, generalmente por la acción de un golpe o traumatismo, viéndose por esto último afectados los huesos y músculos así como otras estructuras de similar naturaleza a éstas, cartílagos y tendones respectivamente, que limitan o impiden la función del movimiento de la extremidad y en ocasiones la de desplazamiento o de ambulación del animal. Estas lesiones son: la magulladura o contusión; la dislocación parcial o esguince o la dislocación total o luxación de una articulación y la rotura o fractura de cualquiera de ellas. El término fractura se emplea generalmente para las estructuras óseas, es decir, huesos y cartílagos.

Manutención: Acción y resultado de proveer de alimentos.

Micciones y heces descontroladas: Eliminación / evacuación desmesurada, sin control y en lugares impropios de ser efectuada.



Modificación de conducta no deseada: Sustitución de una conducta inaceptable, molesta para el grupo de convivencia y el entorno físico por una conducta deseable. No se trata de erradicar sin más, si no que es obligado ofrecer una alternativa.

Motivadores: Cualquier objeto utilizado para incentivar o premiar el adiestramiento del perro.

Parámetro: Dato o factor que se toma como referencia para valorar una situación. En el caso de la alimentación en perros hay unas cantidades de referencia dependiendo de la raza y la edad del perro.

Parásitos externos: Los parásitos externos son los que viven en la superficie del cuerpo, no en el interior y se alimentan del propio perro. Los parásitos externos del perro son, por tanto, las pulgas, garrapatas, ácaros y cualquier otro cuyo ciclo de vida transcurra sobre el cuerpo del perro. Se pueden detectar de forma visual y/o a través de las anomalías detectadas en la piel. Pueden transmitir enfermedades.

Parásitos internos: Los parásitos internos viven en el interior de los perros, generalmente en su aparato digestivo. Los parásitos internos más frecuentes son los gusanos. Los varios tipos: redondos, planos, de gancho, etc. Algunos de ellos pueden observarse en heces (materia fecal). Pueden producir enfermedades y transmitirse a los humanos. Es necesaria la ayuda del veterinario para ofrecer el mejor tratamiento.

Parasitosis: Son infecciones producidas por parásitos tanto internos como externos cuyo hábitat natural es el perro. Pueden causar pérdida del apetito, vómito, diarrea, anemia e incluso la muerte en perros de todos los tamaños y de todas las edades, si no son desparasitados.

Patologías (físicas): Son todas las enfermedades que conocemos como tal, excluyendo las enfermedades mentales. Aquellas enfermedades cuyo origen es orgánico o físico pudiendo dar además de sintomatología física o alteraciones orgánicas también sintomatología psicológica o alteraciones del comportamiento, no siendo producto de padecimiento de enfermedad psicológica, psiquiátrica o mental.

Permeabilidad de la vía aérea: Grado en que las vías respiratorias altas, en concreto la nariz, boca y faringe, están libres de cualquier obstáculo para el paso del aire. Se considera que la vía aérea es permeable cuando el paso del aire inhalado es capaz de expandir el tórax del perro evidenciándose mediante la visualización externa del mismo.

Perro potencialmente peligroso: Según la normativa de tenencia de animales potencialmente peligrosos (Real Decreto entra en vigor el 27 de Marzo de 2002 que desarrolla cómo se ha de cumplir la ley 50/1999 sobre tenencia de animales



potencialmente peligrosos) entran en la categoría de potencialmente peligrosos los siguientes perros:

1º Los que pertenecen a las siguientes razas y sus cruces: Pit Bull Terrier, Staffordshire Bull Terrier, American Staffordshire Terrier, Rottweiler, Dogo Argentino, Fila Brasileiro, Tosa Inu y Akita Inu.

2º Todos los perros que no pertenezcan a las razas anteriores pero sí cumplan todas o la mayoría de las siguientes características: Fuerte musculatura, aspecto poderoso, robusto, configuración atlética, agilidad, vigor y resistencia; marcado carácter y gran valor; pelo corto; perímetro torácico comprendido entre 60 y 80 cm, altura a la cruz entre 50 y 70 cm y peso superior a 20 Kg; cabeza voluminosa, cuboide, robusta, con cráneo ancho y grande y mejillas musculosas y abombadas; mandíbulas grandes y fuertes, boca robusta, ancha y profunda; cuello ancho, musculoso y corto; pecho macizo, ancho grande, profundo, costillas arqueadas y lomo musculado y corto; extremidades anteriores paralelas, rectas y robustas y extremidades posteriores muy musculosas, con patas relativamente largas formando un ángulo moderado.

3º Todos aquellos animales que hayan protagonizado ataques a animales o personas con anterioridad o que muestren un carácter marcadamente agresivo, siendo certificada tal condición por un veterinario autorizado por la autoridad competente.

Proceso de aproximación entre perro y adiestrador: Es aquel que permite que, durante el adiestramiento, el perro reciba y se interese por la información que le aporta el adiestrador, manteniéndose implicado y proactivo en el proceso de enseñanza-aprendizaje. Cuando el adiestrador no consigue interesar al perro en el proceso de entrenamiento o cuando el perro está interesado en dicho proceso pero intenta evitarlo o sólo es capaz de generar conducta de manera reactiva tenemos niveles de interacción inadecuados para llevar a cabo el proceso de adiestramiento del perro.

Pulsos dístales: Puntos más alejados del corazón de localización del latido cardiaco. La toma de pulso distal Es la medición de la frecuencia cardiaca (número de latidos cardiacos en un minuto) a través de la palpación de la piel sobre las arterias más lejanas al corazón, en los puntos arteriales localizados en las articulaciones de las muñecas si se trata de las extremidades superiores y en las articulaciones del tobillo si se trata de las extremidades inferiores. Cuando los pulsos dístales están presentes, es decir son fácilmente palpables, se sobreentiende que existe suficiente volumen sanguíneo para asegurar una adecuada perfusión (transporte de oxígeno y de CO₂) entre la sangre y los tejidos.

Refuerzo: Aquel estímulo que contribuye a que una conducta se repita. Son la base de la enseñanza del perro, reforzándole por la realización de una conducta para incrementar su tendencia a realizarla ante un estímulo determinado.



Durante el entrenamiento nos servimos de los refuerzos para comunicar al perro si la conducta que está desarrollando es apropiada o no. En el primer caso utilizamos refuerzos positivos para que el perro entienda que estamos satisfechos con la conducta que ejecuta; en caso de que la conducta realizada no sea la adecuada, utilizamos refuerzos negativos en su mínimo umbral para que el perro tenga oportunidad de cambiar la conducta y así obtener un refuerzo positivo.

Refuerzo negativo: Son estímulos de naturaleza aversiva que, al cesar su aplicación, aumentan la posibilidad de que una conducta se repita. El uso de refuerzo negativo en el adiestramiento canino debe ser mínimo por lo que desde el principio, en el entrenamiento, se establece un umbral mínimo que sirve para conseguir que el perro corrija su conducta.

Refuerzo positivo: Refuerzos placenteros que aumentan la posibilidad de que se repita la conducta. Los refuerzos positivos más efectivos son los refuerzos primarios, que son aquellos que satisfacen una necesidad básica por sí mismos, como la comida, el agua o el contacto social.

Relleno capilar: (*Tiempo de relleno capilar*) Signo vital que, de modo indirecto, nos aporta información sobre el estado de perfusión titular (sobre el estado de oxigenación de los tejidos) y la existencia de volumen sanguíneo adecuado para ello. Su medición o valoración consiste en el caso del perro en cuantificar el tiempo que tarda en recuperar el tono habitual (rosáceo) una porción de la encía que ha sido sometida a la presión externa mediante la yema de uno de nuestros dedos, contabilizando los segundos que tarda la zona blanquecina de la encía en recuperar su coloración normal tras dejar de realizar presión. El relleno capilar también es útil para valorar el grado de hidratación del animal. Si estuviera 'retardado' (tiempo mayor de 2 segundos) el perro tiene una deficiente perfusión y/o una deficiente hidratación y estamos ante un signo que indica gravedad del estado de salud del perro.

Sondas de aspiración: Tubos, generalmente transparentes y flexibles, de material plástico y de diferentes calibres que son usados para limpiar la vía aérea de secreciones (tales como la saliva, contenido gástrico, mucosidad, sangre...). Estos tubos se introducen en la vía aérea a través de la boca o nariz hasta llegar a la epiglotis para aspirar las secreciones presentes.

Técnicas de adiestramiento canino: Aunque existen muchas técnicas de adiestramiento canino, todas ellas se pueden clasificar en dos grandes categorías: técnicas de adiestramiento canino basadas en las teorías del aprendizaje y técnicas de adiestramiento canino basadas en etología canina. Las técnicas basadas en las teorías del aprendizaje se concentran en la modificación de conductas del perro, dando menor relevancia a la conducta típica de la especie canina. Por su parte, las técnicas basadas en la etología canina se concentran en la conducta natural típica de los perros, priorizando el establecimiento de



jerarquías de dominancia y dando menor importancia a las teorías del aprendizaje.

Técnicas de soporte vital básico: Conjunto de maniobras y actuaciones que se realizan para mantener, reestablecer o estabilizar las funciones vitales de un animal enfermo o accidentado así como para evitar la aparición de nuevas lesiones (lesiones secundarias) y tratar de disminuir el número y la gravedad de las secuelas de las lesiones producidas por la enfermedad o el accidente. Para realizar estas técnicas no se requiere de un equipamiento médico sofisticado y pueden ser realizadas por cualquier persona que haya sido entrenada para ello.

Temperatura basal: En medicina y veterinaria, es la temperatura corporal en condiciones normales o de base. Generalmente se considera temperatura basal a la temperatura corporal en situación de reposo. La temperatura corporal basal (o normal) sufre variaciones por diferentes causas y es considerada un signo vital.

Valoración (inicial) primaria: Exploración o examen del estado vital del animal. El estado vital es examinado a través de la exploración de los signos vitales.

Valoración (inicial) secundaria: Exploración física y pormenorizada del animal en busca de lesiones, realizada de forma secuencial y en el menor tiempo posible. Esta exploración o examen físico se hace a través de la inspección y palpación de toda la superficie corporal, empezando por la cabeza, seguida del cuello, tórax, abdomen y por último, extremidades. Se realiza siguiendo un procedimiento determinado y ello no debe suponer una pérdida de tiempo o retraso en el establecimiento de técnicas, maniobras o actuaciones de soporte vital.

Valoración inicial: Examen físico del animal que consiste en la identificación y tratamiento inmediato de las situaciones que suponen un riesgo vital inminente para el animal. Consta de dos partes: la valoración primaria y la valoración secundaria.

Vínculos afectivos con el perro: El perro es una especie social con necesidad de establecer vínculos afectivos, su adiestramiento debe tomar esto en cuenta y será una necesidad para el adiestramiento de base, previa a la enseñanza de destrezas, el construir correctamente dichos vínculos entre la persona que debe trabajar con el perro, sea su propietario o el adiestrador, y este.