

Vlasnici često griješe, ne gurajte svog psa u smrt po visokim temperaturama!

Kategorija: VIJESTIAžurirano: Subota, 27 Lipanj 2026 09:17

Objavljeno: Subota, 27 Lipanj 2026 09:17

Ljeto je počelo uistinu ekstremno visokim temperaturama pa je dobro podsjetiti na opasnosti od njihovog brzog pregrijavanja i kako spriječiti toplinski udar kod vlastitog psa ovog ljeta.

Kad stigne ljeto, prirodno je da želimo provoditi više vremena vani sa svojim psima, ne shvaćajući uvijek rizike koje im visoke temperature mogu donijeti. Psi općenito lošije podnose vrućinu od nas jer imaju manje žlijezda znojnica i toplinu uglavnom gube preko usta, dahćući. Osim toga, njihova unutarnja tjelesna temperatura već je u startu nešto viša od naše. (Normalna je ljudska tjelesna temperatura između 36,4 °C i 37,5 °C, dok je kod pasa između 38,3 °C i 39,2 °C).

Štoviše, čim temperatura psa poraste na 40 °C ili više, on je u ozbiljnoj opasnosti od toplinskog udara, kolapsa, pa čak i zatajenja organa te moguće smrti. A sve se to može dogoditi zastrašujuće brzo. Vlaga, kao i sama vrućina, također može biti posebno opasna za pse.

Unatoč tome, broj ljudi koje i dalje vidamo vani po vrućini kako tjeraju svoje pse da trče za loptom ili ih prisiljavaju da trče za njima po vrelom asfaltu dok oni sami trče ili voze bicikl – i dalje je depresivno visok. To je nevjerojatno nepromišljeno i bezobzirno. U korijenu toga vjerojatno je uglavnom neznanje, kao i opasna ljudska zablude da pas proživljava vrućinu ili se nosi s njom na gotovo isti način kao i mi. Zato doista moramo shvatiti da to nije tako.

PREVENCIJA

Ključna stvar koju trebate učiniti kada zatopli jest da psa uvijek izvodite u šetnju u hladnije doba dana, vrlo rano ujutro ili kasnije navečer. I izbacite sve aktivnosti poput lovljenja loptice. Kod starijih pasa, te onih s problemima sa srcem ili disanjem, možda je najbolje uopće ih ne izvoditi na tjelovježbu pri višim temperaturama.

Psi s crnom dlakom prirodno upijaju više topline i stoga im toplije vrijeme može biti neugodnije, osobito ako nisu aklimatizirani na njega. Tijekom toplijeg dijela dana vaš pas također se treba odmarati u hladu ili u hladnijoj prostoriji (s ventilatorom ili klimom), kako bi se što više smanjilo opterećenje njegova pulsa i metabolizma.

Uvijek im treba biti dostupno i dovoljno hladne, svježije vode. Danas možete kupiti i posebne rashladne prostirke ili prsluke za pse.

Ni "pod razno" ne ostavljajte pse u automobilu ili drugom vozilu po vrućem ili čak samo toplom vremenu – što se tako često može pokazati kao smrtna zamka za njih. Čak i po oblačnom vremenu, ili s otvorenim prozorima, automobili se unutra mogu zagrijati zastrašujuće brzo. Također, nikada ne ostavljajte psa nigdje vani gdje nema omogućen lak pristup hladu i hladnoj vodi.

SIMPTOMI TOPLINSKOG UDARA

Toplinski udar kod pasa jedno je od onih stanja koje počinje blažim simptomima – pretjeranim dahtanjem, otežanim disanjem, letargijom. Zatim prelazi na ozbiljnije – poput slinjenja, pjene na ustima, drhtavice, povraćanja/proljeva, blijedih ili jarkocrvenih desni – prije nego što konačno eskalira u napadaje ili kolaps i gubitak svijesti. Morate biti svjesni koliko brzo

Vlasnici često griješe, ne gurajte svog psa u smrt po visokim temperaturama!

Kategorija: VIJESTIAžurirano: Subota, 27 Lipanj 2026 09:17

Objavljeno: Subota, 27 Lipanj 2026 09:17

jedan niz simptoma može prijeći u drugi bez hitne i trenutne intervencije kako biste ponovno rashladili psa.

Svaki dan po toplijem vremenu imajte na umu koliko mehanizmi regulacije topline kod pasa mogu biti osjetljivi. Na vrućini nije potrebno mnogo pretjeranog napora da se izazove kriza u kojoj više nisu sposobni dovoljno se rashladiti. Budite svjesni i toga da čak i ako se psi igraju ili plivaju u rijekama, dječjim bazenima ili moru po toplijem vremenu, višak unutarne topline koju generiraju takvim naporom i dalje može podići njihovu ukupnu temperaturu previsoko da bi je hladnija voda mogla kompenzirati.

U konačnici, ni ljudima ni psima neće štetiti ako smanje uobičajenu razinu aktivnosti kao odgovor na ekstremnije temperature. To je uistinu najsigurnije što možete učiniti – [piše PDSA](#).

