

Sommaire



Anatomie générale des glandes endocrines du chien et du chat

Les glandes endocrines du chien, 7

Les glandes endocrines du chat, 8



Les affections de la thyroïde

Axe hypothalamo-hypophyso-thyroïdien (régulation), 9

Causes de l'hypothyroïdie canine et de l'hyperthyroïdie féline, 10

Hypothyroïdie du chien, organes cibles, 11

Hyperthyroïdie du chat, organes cibles, 12

Hyperthyroïdie du chat, tumeur de la thyroïde et traitements, 13



Les affections des parathyroïdes

Régulation hormonale et métabolisme phosphocalcique, 14

Hypoparathyroïdie et hyperparathyroïdies : causes et symptômes, 15



Les affections des glandes surrénales

Coupe de la glande surrénale et hormones sécrétées, 16

Axe hypothalamo-hypophyso-surrénalien, 17

Tumeur ou hyperplasie de la glande surrénale, 18

Syndrome de Cushing, 19

Phéochromocytome du chien, 20

Hyperaldostéronisme du chat, 21

Maladie d'Addison, 22



Les affections du pancréas

Régulation de la sécrétion d'insuline et de glucagon, 23

Tumeur pancréatique, symptômes et traitements, 24

Diabète, organes cibles et complications, 25

Diabète, courbes de glycémie, 26



Les affections de l'hypophyse

Tumeur hypophysaire sécrétant de l'ACTH et hypercorticisme, 27

Tumeur hypophysaire sécrétant de l'hormone de croissance et acromégalie du chat, 28

Déficit en hormone de croissance et nanisme hypophysaire, 29

Déficit en hormone antidiurétique et diabète insipide, 30



Divers : hormone de croissance

Acromégalie de la chienne, 31