

T
6732



**விலங்கு உடற்றொழிலியல்
சொற்றொகுதி**

ஆங்கிலம் — தமிழ்

**Glossary of Technical Terms in
VETERINARY PHYSIOLOGY**

(English – Tamil)

1966

இலங்கை அரசாங்க அச்சகத்திற் பதிப்பிக்கப்பட்டது

நூன்முகம்

விலங்கு உடற்றொழிலியல் பற்றிய இச்சொற்றொகுதி, அரசகரும மொழித் திணைக்கள வெளியீட்டுப் பிரிவினரால் இப்பாடத்துக்குரிய நூல்களை மொழிபெயர்ப்பதற்குப் பயன்படுத்தவும் கற்பிக்கவும் அமைக்கப்பட்டுள்ளது. மனித உடற்றொழிலியல் பற்றிய சொற்றொகுதி அமைத்தவாறே இதுவும் அமைக்கப்பட்டுள்ளது. உண்மையில், இங்கு காணப்படாத சில சொற்கள் இப்பாடத்திற்கு வேண்டியனவாயிருப்பின் அவற்றை ஆங்குக் காணலாகும்.

பின்வருவோர் சொல்லாய்ந்த குழுவினர் :

கலைநிதி அ. பிரிற்றே பாபாப்பிள்ளை, B. Sc., (Lond.) M. R. C. V. S., D. T. V. M.,
பிரதம விலங்கு மருத்துவ விரிவுரையாளர், பல்கலைக்கழகம்

திரு. ச. சரவணமுத்து, G. V. B. C (Bombay) நகராண்மைக் கொல்களத்தலைவர்.

திரு. அ. வி. மயில்வாகனம், உதவி ஆணையாளர் (குழுவினர் தலைவர்).

இவர்களுக்கு எனது நன்றி.

இச்சொற்றொகுதி பற்றிய தெரிப்புரைகள் உவந்தேற்கப்படும்.

நந்ததேவ விஜேசேகராட்சி

ஆணையாளர்.

அரசகரும மொழித் திணைக்களம்,

5, த பொன்சேக்கா வீதி,

கொழும்பு 5,

5.11.65.

සිංහල ප්‍රකාශය

පශු භෞතවේදය (Veterinary Physiology) පිළිබඳ මෙම ශබ්ද මාලාව රාජ්‍ය භාෂා දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රකාශන අංශය මගින් පළ කරනු ලබන පාරිභාෂික ශබ්ද මාලා පෙළේ එක් සංග්‍රහයකි. පශු විද්‍යාවේ පළමු අවුරුදු වලදී හදාරනු ලබන භෞතවේද දැනුමට අවශ්‍ය සෑම පාරිභාෂික වචනයක් පාහේ ම මෙහි ඇතුළත් වී තිබේ. පශු විද්‍යාව හදාරන ශිෂ්‍යයින් ප්‍රාථමික වශයෙන් මානව භෞතවේදය හා ජෛවරසායනයද තරමක් දුරට අධ්‍යයනය කරන බව පෙනේ. මේ පශු ශබ්ද මාලාවේ නැති සමහර මූලික වචන (Physiology and Biochemistry Glossary, Human) ඒ මානව ශබ්ද මාලාවේ ඇත.

පහත සඳහන් අය කමිටුවේ සාමාජිකයින් වශයෙන් ක්‍රියා කළහ :—

1. දොස්තර ඒ. ත්‍රිවේණියාපිල්ලේ මහතා, B.Sc., (London) Vet. Sc., M.R. C. V. S.,
D. T. V. M.,
ප්‍රථම කලීකාවාරිය, සත්ත්ව විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
2. සී. සරවනමුත්තු මහතා, G. V. B. C. (Bombay) නගරසභා සත්වසානනාගාරාධිපති
3. අ.වී. මයිල්වාගනම් මහතා, උප කොමසාරිස්, රාජ්‍ය භාෂා දෙපාර්තමේන්තුව (සභාපති).

මේ ශබ්ද මාලාව සකස් කිරීමේදී සහාය දුන් සියලුම මහතුන්ට මගේ ස්තූතිය පුද කරමි. මෙම ශබ්ද සංග්‍රහය සංශෝධනය කිරීම සඳහා යම්කිසි යෝජනා ආදියක් වෙතොත් එය අප වෙත ඉදිරිපත් කරන ලෙස කෘතඥතා පූර්වකව ඉල්ලා සිටිමි.

නන්දදේව විජේසේකර,
රාජ්‍ය භාෂා කටයුතු පිළිබඳ කොමසාරිස්

1965 නොවැම්බර් 4 වැනි දින,
කොළඹ 5
ද පොත්සේකා පාරේ පිහිටි
රාජ්‍ය භාෂා දෙපාර්තමේන්තුවේ
ප්‍රකාශන අංශයේ දී ය.

விலங்கு உடற்றொழிலியல்

சொற்றொகுதி

Glossary of Technical Terms in VETERINARY PHYSIOLOGY

Abdomen	வயிறு
Abdominal breathing	வயிற்றுச்சுவாசம்
pressure	வயிற்று அழுக்கம்
Abomasal pouches	அபோமச அடைப்பம்
Abomasum	அபோமசம், நாலாமிரைப்பை
Abortion	கருச்சிதைவு
Absorption	உள் ளுறிஞ்சல்
mechanism	உள்ளுறிஞ்சல் பொறிமுறை
route	உள்ளுறிஞ்சல் வழி
Selective	தேர்வுறிஞ்சல்
spectra	உள்ளுறிஞ்சல் திரிசியம்
Absorptive surface	உள்ளுறிஞ்சுபரப்பு
Accelerator fibre	ஆமுடுகுநார்
globulin	ஆமுடுகுளுோபியூலின்
nerve	ஆமுடுகுநரம்பு
Accessory food factor			துணை உணவுக்காரணி
respiratory movement	துணைச்சுவாச இயக்கம்
sex organ	துணைப்பாலுறுப்பு, மேலதிகப்பாலுறுப்பு
Acclimatization	காலநிலைப்படுத்தல், சூழல்நிலைப்படுத்தல்
Accommodation	தன்னமைவு
Acetoacetic acid	அசற்றேவசற்றறிக்கமிலம்
Acetone	அசற்றேன்
Acetonemia	அசற்றனீமியா, அசற்றேன் குருதி
Acetyl-CoA	அசற்றைல்-உடன்நொதியம்
Acetylation	அசற்றைலாக்கம்
Acetylcholine	அசற்றைல் கோலீன்
Achromotrichia	நிறமில்லுரோமி
Acid	அமிலம், அசிட்
Acid-base balance	அமிலம்-முதல் சமம்
Acidification	அமிலமாக்கல்
Acidity	அமிலத்தன்மை

Acidosis	அமிலநிலை, அசிடோசிசு
Acinus	அசை:சு, திராட்சைப்போலி
Acorn	ஏக்கோண்
Actin	அக்றின், ஆக்கப்புரதம்
Action potential	தொழில்நிலைப்பண்பு
Activation	ஏவல்
Active absorption	உயிர்ப்புள்ளுறிஞ்சல்
acetate	உயிர்ப்பசுற்றேற்று
Actomyosin	ஆக்கத்தசைப்புரதம், அக்ரோமியோசின்
Acute	கூர்மையான, கூர்ப்பான
Adaptation	இசைவாக்கம்
Adenosine triphosphate (A.T.P.)	அடினோசின் திரிபொசுபேற்று (A.T.P.)
Adenylic acid	அடினலிக்கமிலம்
Addison's disease	அடிசனின் நோய்
Adipose tissue	கொழுப்புத்திசு
A. D. P.	அடினோசின் இருபொசுபேற்று
Adrenal	அதிரனல்
cortex	அதிரனற்பட்டை
medulla	அதிரனல் மைய இழையம்
Adrenaline	அதிரனலீன்
Adrenergic nerve fibre	அதிரனலீன் நரம்புநார்
Adrenocorticotrophic hormone (ACTH)	அதிரனற்பட்டைத்தாக்க உட்கரப்பு (ஓமோன்)
Adsorption	பிரசாரணம், மேன்மட்ட ஓட்டல்
Aero-embolism	காற்றுத்தடுக்கை
Aerobic oxidase	காற்றில்வாழ் ஒட்சிடேசு
Afferent conduction system	உட்காவுகடத்து தொகுதி
path	உட்காவுபாதை
After-discharge	நின்றமின்னிறக்கம்
image	நின்றவிம்பம்
potential	நின்றவழுத்தம்
Ageing process	கிழண்டுமுறை
Agglutination	அகுளுற்றிதைல்
Agglutinin	அகுளுற்றினின்
Agglutinogen	அகுளுற்றினேசன்
Air sac	காற்றுப்பை
Alarm reaction	ஓலத்தாக்கம்
Albumin	வெண்புரதம், அல்புமின்
Albuminuria	அல்புமினூரியா

Anorexia	அனோரெட்சியா, ஊணவாவின்மை
Anoxemia	அனொட்சிமியா, ஓட்சியில் குருதி
Anoxia	அனொட்சியா, ஓட்சிசனற்ற
Anoxic anoxia	அனொட்சி அனொட்சியா
Anterior lobe	முற்புறத்தாடை
pituitary	முற்புறக்கபச்சுரப்பி
Antibiotics	நுண்ணுயிரெதிரி
Antibody	பிறபொருளெதிரி
Anticholinesterase	கொலினெஸ்த்தரேசெதிரி
Antidiuretic hormone	சிறுநீர்க்கழிவு எதிர் உட்சுரப்பு
Antidromic nerve impurse	இயக்கவெதிரி நரம்புக்கணத்தாக்கு
Antienzyme	நொதியவெதிரி
Antigen	பிறபொருளெதிரி ஆக்கி, அன்றிசென்
Antigravity muscle	ஈர்ப்பெதிர்த்தசை
Antihormone	உட்சுரப்பெதிரி, ஓமோனெதிரி
Antimetabolite	அனுசேபப் பொருளெதிரி
Antiperistalsis	சுற்றிழுப்பசைவு எதிரி
Antipernicious anaemia factor	கொடுஞ் சோகைக்காரணி எதிரி
Antithrombin	துரொம்பினெதிரி
Antivitamin	உயிர்ச்சத்தெதிரி, விறற்றமினெதிரி
Antrum	குழி
Anuria	ஊறுநீருற்றின்மை, அனூறியா
Aortic body	பெருநாளச் சிற்றுடல், பெருந்தமனி அங்கம்
nerve	பெருநாள நரம்பு
receptor	பெருநாளவாங்கி
Apex beat	(இதய) முடியடிப்பு
Aphasia	அபேசியா
Aphosphorosis	பொசுபரசுக்குறை
Apnoea	அபினியா
Apoenzyme	அபநொதிச்சத்து
Apoferitin	அபபெரிற்றின்
Apparent digestibility	தோற்றச்சமிபாடு
Aqueous humor	நீர்மய உடனீர்
Arachnoid	சிலந்திவலையுரு, அரக்கனையுரு
Archicerebellum	ஆதி மூளி
Archipallium	ஆதிமூளை
Arterenol	ஆட்டெறினோல்

Arterial blood volume	நாடிக்குருதியளவு
pressure	நாடியமுக்கம்
pulse	நாடித்துடிப்பு
pulse tracing	நாடித்துடிப்புக் கோடு
Artery	நாடி, தமனி
Arteriole	சிறுநாடி, சிறுதமனி
Arteriovenular bridge	சிறுதமனிச் சிரைப்பாலம்
Arteriovenous anastomosis	சிறுதமனி-சிரைக்கிளைச்சங்கமம்
Artificial	செயற்கை
insemination	செயற்கை விந்துச் சேர்க்கை
rumen	செயற்கைறூமன், (செயற்கை முதலிரைப்பை)
Ascending tract	மேலேறுகுழாய், இவர்குழாய்
Ascheim-Zondek test	அஸ்கைம்சொண்டெக்கர் சோதனை
Ascorbic acid (Vitamin C)	அஸ்கோபிக்கமிலம் (உயிர்ச்சத்து C)
Asphyxia	மூச்சடைப்பு, அஸ்பிட்சியா
Aspiratory action	உறிஞ்சியிழுசெயல்
Assimilation	தன்மயமாக்கல்
Association nuclei	சேர்க்கைக்கரு
Asthenia	வலுவின்மை
Astigmatism	புள்ளிக்குவியமில்லுறை
ATP	அடினோசின் திரிபொசுபேற்று (ATP)
Atrial fibrillation	இதயமேலறை நுண்ணுரைசைவு
flutter	இதயமேலறைச சிறகடிப்பு
pressure	இதயமேலறையமுக்கம்
sound	இதயமேலறைச் சத்தம்
systole	இதயமேலறைச் சுருக்கம்
Atrioventricular bundle	இதயமேலறை-அறைக்கட்டு
conduction system	இதயமேலறைக் கடத்து தொகுதி
node	இதயமேலறைக் கணு
Attitudinal reflex	தன்மைவிளைவினை, தன்மைத்தெறிவினை
Auditory area	கேள்விப் பிரதேசம்
hair cell	கேள்வி மயிர்க்கலம்
ossicle	கேள்வி என்பு, செவிச்சிறுறென்பு
path	கேள்வி வழி
sensation	கேள்வியுணர்ச்சி
Augmentor effect	பெருக்க விளைவு
Auricle	சோலை

Auscultatory method	ஒலிச்சோதனை முறை
Automaticity	தன்னியக்கத் தன்மை
Autonomic afferent path	தன்னியக்க உட்காவுவழி
centre	தன்னியக்க மையம்
central representation	தன்னியக்க மைய வகைக்குறி
craniosacral division	தன்னியக்க மண்டைத் திருவென்புப் பிரிவு
(Parasympathetic Nervous System)	(பரப்பரிவு நரம்புத் தொகுதி)
nervous system	தன்னியக்க நரம்புத் தொகுதி
thoracolumbar division	தன்னியக்க-நெஞ்சறை நாரிப் பிரிவு
(Sympathetic Nervous System)	(பரிவுநரம்புத் தொகுதி)
Avidin	அவிடின்
Avitaminosis	உயிர்ச்சத்தின்மை, விற்றமினின்மை
Axon	வெளிக்காவு நரம்பு முனை, அச்சோன்
reflex	அச்சோன் விளைவினை (தெறிவினை)

B

B-group	B-தொகுதி
B-Vitamin	B-விற்றமின்
Back crossing	பிற்கலப்பு
Bacteria	பற்றீரியம்
Bainbridge reflex	பெயின்பிறிட்சுவிளைவினை
Balance	சமம், தூலா, தராசு
Baldness	வழுக்கை
Ballistocardiography	இதயப்பம்பல்வரைவு
Band cell	பட்டிகைக்கலம்
Baroreceptor	பாரம்வாங்கி
Basal ganglion	மூலத்திரட்டு
metabolism	மூலஅனுசேபம்
Basilar membrane	மூலமென்சவ்வு
Basophil	மூலச்சாயநாட்டம், பேசோபில்
Beat of heart	இதயத்துடிப்பு
Beef	மாட்டிறைச்சி
Bell-Magendie Law	பெல்மகென்டி விதி

Benzoic acid	பென்சோயிக்கமிலம்
Beta-hydroxybutyric acid	பீற்றா ஐதரோட்சி பியுத்திரிக் கமிலம்
Beta-oxidation	பீற்றா ஓட்சியேற்றம்
Bile	கோலி (பித்தம்)
pressure	பித்த அழுத்தம்
Biliary system	பித்தத்தொகுதி
Bilirubin	பிலிபுரின்
concentration	பிலிபுரின்செறிவு
Biliverdin	பிலிவேடின்
Binocular vision	இருவிழிப்பார்வை
Biological value	உயிரினப்பெறுமானம்
Biosynthesis	உயிரினத்தொகுப்பு
Biotin	பயோற்றின்
Bird	பறவை, பட்சி
Black tongue	கருநா நோய்
Bladder	தோற்பை
innervation	தோற்பைநரம்புப்பரவல்
Blind stagger	குருட்டுத்தள்ளாட்டம்
Bloat	வீக்கம், வயிறுதல்
Blood clot	குருதியுறை
flow	குருதியோட்டம்
group	குருதித்தொகுதி
ketone level	குருதிக்கீற்றோன்மட்டம்
osmotic pressure	குருதி ஊடுபரவல்முக்கம்
pressure	குருதி அழுக்கம்
reservoir	குருதி சேர்கலம்
sugar	குருதிச்சீனி, குருதிவெல்லம்
sugar level	குருதிச்சீனிமட்டம்
supply	குருதிவழங்கல்
velocity	குருதிவேகம்
volume	குருதிப்பரிமாணம்
Body fluid	உடல்திரவம்
heat	உடல்வெப்பம்
surface	உடற்பரப்பு
temperature	உடல்வெப்பநிலை
Bolus	திரளை, மாத்திரை, குளிசை
Bone marrow	என்புமச்சை
Boyle's law	போயிலின்விதி
Brain	மூளை

Brain-stem	மூளைத்தண்டு
Breathing cycle	சுவாசவட்டம்
Breed Indigenous	சுதேச சாதி
Brood	அடை, குஞ்சு
Broodiness	அடைத் தன்மை
Brooding	அடைகாத்தல், அடைகிடத்தல்
Broth	விருத்து
Brownian movement	பிரவுணினைசவு
Browsing	தழை மேய்தல்
Brunner's gland	புருளரின் சுரப்பி
Bubble stromuhur	குமிழ்த்தொழும்பு
Buffer Blood	குருதிநடுநிலையாக்கி
system	தடையித்தொகுதி, நடுநிலைத்தொகுதி
Buffy coat	குருதியுறை மஞ்சட்கவசம்
Bulbar outflow	மூளைக்குமிழ் வெளிப்பாய்வு
Bulbo-urethral gland	மூளைக்குமிழ்—ஊறுநீர்வழிச்சுப்பி
Bulbo-spinal animal	மூளைக்குமிழ்—முள்விலங்கு
Bundle-branch block	கட்டு-கிளைத்தடுப்பு
Butter	வெண்ணெய், பாற்றிரையல்
milk	மோர்

C

Caecal motility	குருட்டுக்குழல் இயக்கம்
pouch	குருட்டுக்குழல் அடைப்பம்
Caecum	குருட்டுக்குழல்
Calciferol	கல்சிடெரோல்
Calcium	கல்சியம்
Caloric imbalance	வெப்பச்சமமின்மை
input	வெப்ப உள்ளீடு
Calorigenic	கலோரிப்பிறப்பு
Calorific	கலோரிக்குரிய
Calorimeter	கலோரிமானி
Calorimetry	கலோரிமானம்
Capacity	கொள்ளளவு

Capillary pressure	மயிர்க்குழாயழுத்தம்
Capons	விதையழித்தசேவல், பேடி
Carbmino haemoglobin	காபமினோஃமகுளோபின்
Carbohydrate	காபோவைதரேற்று
metabolism	காபோவைதரேற்று அனுசேபம்
Carbon dioxide	காபனீரொட்சைட்டு
monoxide	காபேனோரொட்சைட்டு
Carbonic anhydrase	காபன்சேர் அனைதிரேசு
Carboxyhaemoglobin	காபொட்சிக்குருதிக்குளோபின்
Cardia	வயிற்றுத்துவாரம்
Cardiac cycle	இதயவட்டம்
flowmeter	இதயப்பாய்ச்சல்மானி
gland	இதயச்சுரப்பி
nerve	இதயநரம்பு
output	இதயவெளியீடு
regulation	இதயமுறைமை
reserve	இதயது ஒதுக்கம்
vein	இதயச்சிரை
Cardiometer	இதயத்துடிப்புமானி
Carnivora	பிசிதாசனி, ஊனுண் விலங்கு
Carnivorous	ஊனுண்ணும்
Carotene	கறநீன்
Carotid body	சிரசுச்சிற்றுடல்
sinus	சிரசுக்குடா
Casein	கேசீன்
Caseinogen	கேசீன்பிறப்பி
Catacrotic limb	தாழடிப்புறுப்பு, தாழடிப்பவயவம்
Cathode ray oscilloscopy	கதோட்டுக்கதிரலைவுகாட்டி
Caudate nucleus	வாலிக்கரு
Cell	கலம்
body	கலச்சிற்றுடல்
division	கலப்பிரிப்பு
Cellular element	கவமூலகம்
Cellulolytic	செலுலோசுப்பிரிவுக்குரிய
Cellulose splitting	செலுலோசு பிளக்கும்
Central excitatory state	மைய அருட்டல் நிலை
Cerebellum	மூளி

Cerebral cortex	மூளையமேற்பட்டை
hemisphere	மூளைய அரைக்கோளம்
Cerebro-spinal fluid (C. S. F.)	மூளையமுள்ளந்தண்டுப்பாயம்
Cervix	கழுத்து
Charles' law	சாள்சின்விதி
Chemical control	இரசாயனவாட்சி
regulation	இரசாயனமுறைமை
sense	இரசாயனக்கருத்து
stimulus	இரசாயனத்தூண்டி
transmission	இரசாயனச்செலுத்துகை
Chemoreceptor	இரசாயனப்பற்றி
Chemoreflex control	இரசாயனவிளைவினை ஆட்சி
Chemotaxis	இரசாயனப்பெயர்வு
Chewing	மெல்லல்
Cheyne-stokes respiration	சேயின்ஸ்ரோக்சர் சுவாசம்
Chlorine	குளோரீன்
Cholecystokinin	பித்தப்பைக்கைனின்
Cholesterol	கொலெஸ்தரோல் (கொழும்புச்சத்து)
Cholic acid	கோலிக்கமிலம்
Choline	கோலீன்
Cholinergic nerve fibre	கோலீன் தருநரப்புநார்
Cholinesterase	கோலினெஸ்தரேசி
Chorda tympani	செவிப்பறைநாண்
Chorea	கோறியா, தாண்டவநோய்
Chorion	கோறியோன், கோறிய (வெளியறை) மேலணி
Chorionic gonadotrophin	கோறியோன் சனனிதூண்டி
Choroid plexus	தோலுருப்பின்னல்
Christmas factor	கிறிஸ்மஸ்காரணி
Chromatic aberration	நிறப்பிறழ்ச்சி
Chronaxie	குரோநக்சி
Chronic anoxia	நாட்பட்ட அனொட்சியா
Chyle	கைல் (குடற்பால்)
Chylomicron	கைலோமைக்கிரன்
Chyme	கைம் (இரைப்பைப்பாகு)
Chymotrypsin	கைமோதிரிப்சின்
Ciliary muscle	பிசிர்த்தசை
Circulation	சுற்றோட்டம்

Citrovorum factor	சித்திரவோரர்காரணி
Classification	வகையீடு
Claustrum	குளோஸ்திரம்
Climacteric (Menopause)	மாதவிடாய் (மெனோப்போசு)
Cloaca	குளோக்கா (கழியறை)
Closed circuit	மூடியசுற்று
Coagulation	திரளல்
time	திரளு நேரம்
Cobalt	கோபற்று
Cochlea	நத்தைச் சுருள்
Coefficient	குணகம்
Co-enzyme	உடன்நொதிச்சத்து
Coition (Coitus)	கலவி, புணர்ச்சி
Colloid	கூழ்
osmotic pressure	கூழ்ஊடுபரவல்முக்கம்
Colon	பெருங்குடல் (குடற்குறை)
Colon motility	பெருங்குடல் இயக்கம்
Colostrum	கொலஸ்திரம், கடும்பு
Colour-blindness	நிறக்குருடு
vision	நிறப்பார்வை
Comb	சூடு, சிகை
Compensatory pause of heart	இதயமீடுசெய்தரிப்பு
Complemental air	குறைநிரப்புகாற்று
Complementary	குறைநிரப்பும்
Complete heart block	முழு இதயத்தடுப்பு
Component	கூறு
Composition	சேர்க்கை, அமைப்பு
Concentrates	செறிந்த ஊண்
Conditioned reflex	நிபந்தனைவிளைவிலை
response	நிபந்தனைத்தூண்டற்பேறு
stimulus	நிபந்தனைத்தூண்டல்
Conduction	கடத்துகை
path	கடத்துபாதை
pathway	கடத்துவழி
system	கடத்து தொகுதி
Cone	கட்கூம்பு, கூம்புரு
Conformation	இணக்கம்
Constant	ஒரு நிலையி, மாறிலி

Constituent	.. கூறு, அங்கம்
Constriction	.. சுருக்கு, தூடக்கு
Contraction	.. ஒடுக்கம் (சுருக்கம்)
Contracture	.. ஒடுக்கநிலை
Convection	.. மேற்காவுகை
Convergence	.. ஒருங்கல், கூம்பல்
Convex lens	.. குவிவுவில்லை
Copper செம்பு
Cornea விழிஒளிவிடுபடலம், கோணியா
Coronary circulation	.. இதயமுடிச்சுற்றோட்டம்
Corpus luteum	.. கோப்பச இலூற்றியம் (சூலகம்), மஞ்சட்சடலம்
Corpuscle சிறுதுணிக்கை
Cortical localization	.. மேற்பட்டை ஓரிடமாக்கல்
Corticospinal tract	.. மேற்பட்டைமுள் காண்
Corticosterone	.. கோட்டிக்கோஸ்தரோன்
Corti, Organ of	.. கோட்டி அங்கம்
Cortisone கோட்டிசோன்
Costal breathing	.. நெஞ்சுச்சுவாசம்
Coumarin குமாறின்
Cow பசு
Cranial nerve	.. மண்டைநரம்பு
Creatine கிறியற்றீன்
Creatinine	.. கிறியற்றீனின்
Cretinism கறூனை (குறள்படுதன்மை)
Critical temperature	.. அவதிவெப்பநிலை
Crop கண்டப்பை
Crossed extensor reflex	.. கத்தரிநீட்சித்தசைவிளைவினை
Cryptorchidism	.. மறைவிதைநிலை
Crystalloid	.. பளிங்குப்போலி
Cubonic test	.. குபோனிச்சோதனை
Cuneatus fasciculus	.. ஆப்புருநார்க்கட்டு
Cupola தூபி
Curds திரைதல்கள்
Curare குராரே
Cutaneous sensation	.. தோலுணர்ச்சி
Cyanocobalamine (B, 12)	.. சயனோகோபலமீன் (B, 12)
Cyanosis நீலம்பாய்தல்
Cystinuria	.. சிஸ்டீனூறுநீர்

D

Dairy products	பாற்பயன்
Dalton's law	தாற்றனின்விதி
Dark adaptation	இருட்டிசைவாக்கம்
Data	தரவு
Dead space	மேற்செல்லா இடைவெளி, அற்றவெளி
Deafness	செவிடு
Deamination	அமைனகற்றல்
Decerebrate	மூளையகற்றி
rigidity	மூளையகற்றுவிறைப்பு
Decidua	இளங்கொடிவீழல்
Decompression sickness	அழுக்கநீக்கநோய்
Decorticate	மேற்பட்டைநீக்கு
Decortication	மேற்பட்டைநீக்கம்
Decrementless conduction	இறக்கமில் கடத்துகை
Deep litter	ஆழ்களம், ஆழ்மென்றளம்
sensation	ஆழ்புலனுணர்ச்சி
Defaecation	மலங்கழித்தல்
Defibrillation	சிம்பகற்றம்
Defibrinated blood	பைபிரினகற்றிய குருதி
Deficiency	போதாமை, குறை
Definition	விளக்கம்
Deflation receptor	இறக்கம் வாங்கி
Degeneration	சிதைவு
Deglutition	விழுங்கல்
Degraded cellulose	தரம்குறைசெலுலோச
Dehydrogenase	தீஐதரசனேச
Demonstration	சுட்டிக்காட்டல்
Denaturation	இயற்கையகற்றல்
Dendron	உட்காவுமுனை
Dendrite	உட்காவுநரம்பு
Density	அடர்த்தி
Depot fat	ஒதுக்கக்கொழுப்பு
Depressor nerve	இறக்கநரம்பு
reflex	இறக்கவிளைவினை
Dermatome	தோல்வெட்டி, தோற்றுண்டம்
Descending tract	கீழ் இறங்கு சுவடு
Desoxycorticosterone	கெஸ் ஒட்சிக்கோட்டிக்கோஸ்தேரோன்

Detoxication	தொட்சியகற்றல்
Deuterium..	தியூத்திரியம்
Dextran	தெத்திரன்
Dextrose	தெத்துரோசு
Diabetes	நீரிழிவு
insipidus	கழிநீரிழிவு, சுவையில்நீரிழிவு
mellitus	சுவைநீரிழிவு, மதுநீரிழிவு
Dialysis	கூழ்ப்பனிங்குவேருக்கல்
Diaphragm	நுண்ணைத்தடுப்பு, மென்றகடு
Diarrhoea	கழிச்சல்
Diastole	(இதய) விரிவு
Diastolic	இதயவிரிவுக்குரிய
murmur	இதயவிரிவுமுறுமுறுப்பு
pressure	இதயவிரிவுமுக்கம்
Dicoumarol	தைக்கொமரோல்
Dicrotic notch	இருகுரோட்டமொளி
Diestrum (Dioestrum)	இருமுறைவேட்கையுள்ள
Diethylstilbestrol	ஈரிதைல்தில்பெஸ்தரோல்
Differential count	வேற்றுமைக்கணிப்பு
Diffusion	பரவல்
Digestion	சமிபாடு
Digestive	சமிபாட்டிற்குரிய
tract	சமிபாட்டுவழி
Dilemma (nerve centre)	இருதலைக்கொள்ளி (நரம்புமையம்)
Diluent	ஐதாக்கி
Diodrast	தயோதிரஸ்து
Direct calorimetry	நேர்கலோரிமானம்
Disaceharide	இருசக்கரைட்டு
Dissociation	கூட்டப்பிரிவு
curve	கூட்டப்பிரிவுவளைகோடு
Disturbance	குழப்பம்
Diuretic	சிறுநீர்பெருக்கி
Diurnal variation	நாளுக்குநாள் மாறல்
Divergence	விரிகை
Donnan equilibrium	தொணன் சமநிலை
Dopa	தோப்பா
Dope	மயக்கப்பொருள்
Dorsal sac	முதுகுப்பை

Dressing percentage	சுத்தஞ்செய்வீதம்
Drowning	அமிழல்
Ductus deferens	செலுத்துகிறுகான்
Duocrinin	துவோக்கிறைனின்
Duodenum	பன்னிருவிரல், முன்சிறுகுடல்
Duodenal gland	முன்சிறுகுடற் சுரப்பி
juice	முன்சிறுகுடற்சாறு
Duplicity of vision	பார்வை இரட்டிப்பு
Dura mater	வன்றூயி
Dural venous sinus	வல்நாளக்குடா
Dynamic equilibrium	இயங்கியற்சமநிலை
Dyspnoea	மூச்சுத்திணறல்

E

Ear	காது, செவி
Ectopic beat	தவறிட அடிப்பு
Edema (Oedema)	இடமமா
Effect of load on muscle	தசைமேற்சமைவிளைவு
Effective energy	பயன்படுசத்தி
Effector	பயனி, இயக்கி
end-organ	பயன்படுமுடிவிடவுறுப்பு
Efferent conduction system	அபவகனக்கடத்துதொகுதி
Efficiency	வினைத்திறன்
Egg formation	முட்டையுருவாதல்
white injury	வெண்கருநோய்
Ejaculation	வெளித்தள்ளல்
Elastic recoil	மீள்சத்திப்பின்னடிப்பு
Elasticity	மீடிறன்
Electric shock	மின்னடிப்பு
Electrical activity	மின்முயற்சி
manometer	மின்வாயுவமுக்கமானி
stimulus	மின் தூண்டல்
Electrocardiogram (E. C. G.)	இதயத்துடிப்புப்பதிவு (இ. து. ப.)
Electrocardiograph	இதயத்துடிப்புப்பதிவுகருவி

Electroencephalogram (E. E. G.)	..	மூளைமின்வரைகோடு (மூ. மி. வ.)
Electroencephalography மூளைமின்வரைகோட்டியல்
Electrokymography மின் இயக்கக் கோட்டியல்
Electrolyte மின்பகுபொருள்
Electromagnetic stimulus மின்காந்தத்தூண்டி
Electrophoretic components மின்னூண்டற்சூறுகள்
Electroretinogram மின்விழித்திரைக்கோடு
Element மூலகம்
Embryo மூலவுரு (முளையம்)
Embryonic mortality மூலவுருமரணவீதம்
Embryonic mummification மூலவுரு பிணமாக்கல்
Emetic உவாந்திப்பொருள்
Emulsoid குழம்புப்போலி
End-pressure முடிவிட அழுக்கம்
product முடிவிடப்பெறுதி
Endo-enzyme அகநொதிச்சத்து
Endocrine organ அகஞ்சரக்குமுறுப்பு
Endogenous அகப்பிறப்பி
Energy சத்தி
exchange சத்திப்பரிமாற்றம்
income (input) சத்தி உள்ளீடு, (வரவு)
loss சத்திநட்டம்
metabolism சத்தி அனுசேபம்
output சத்திவெளியீடு
Enterocrinin எந்தரோக்கிரைனின்
Enterogastrone எந்தரோகாஸ்ட்ரோன்
Enterokinase எந்தரோகைனேசு
Enzyme என்சைம் (நொதியம்)
Eosinophil எயோசின்கலம்
Epididymis எப்பிடிடிமிஸ், விதைமேற்றிணிவு
Epiglottis எப்பிகுளொற்றிஸ், மூச்சுக்குழல்வாய் மூடி
Epinephrine எப்பிநெபிரீன்
Epithalamus மேற்பரியகம்
Epithelial change மேலணிமாற்றம்
Epithelium Germinal மூலவுயிர் மேலணி
Equilibration சமமாதல்
Erection நிமிரல்

Erepsin	எறெப்சின்
Ergosterol	ஏகோஸ்தரோல்
Errors of refraction	தெறிப்புவுழு
Eruclation	ஏப்பம்
Erythrocyte	செங்குருதிக்குழியம், செங்கலம்
Erythropoiesis	செங்கலவாக்கம்
Esophageal groove (Oesophageal)		..	உணவுக்கால்வாய்த்தவாளிப்பு
Esophagus	உணவுக்கால்வாய்
Essential hypertension	அவசியஅதிபரஅழுக்கம்
Estradiol	ஈத்திரடியல்
Estriol	ஈத்திரயோல்
Estrogen	ஈத்தரோசென்
Estrone	ஈத்தரோன்
Estrous cycle	விடாய்வட்டம்
Estrus	விடாய்
Euglobulin	இயூகுளோபுலின்
Eupnea	இயூப்னியா
Eustachian tube	ஊத்தேசியாக்குழாய்
Exercise	அப்பியாசம்
Exocrine	புறஞ்சுரக்கும்
Exogenous	புறப்பிறப்புக்குரிய
Experimental	பரிசோதனைக்குரிய
Expiration	வெளிமூச்சு
Expired air	வெளியேற்றிய காற்று
Extensor thrust reflex	நீட்டலுதைப்புவிளைவினை
External organ	புறத்துறுப்பு
Exteroceptive pathways	புறமிருந்துபற்றும்பாதைகள்
Exteroceptor	புறமிருந்து பற்றி
Extracellular fluid	கலத்திற்குவெளியேயுள்ளபாயம்
Extrahepatic biliary system	வெளிக்கல்லீர்பித்தத்தொகுதி
Extrapyramidal cortical projection		..	வெளிக்கூம்பகமேற்பட்டை ஏறியம்
system	வெளிக்கூம்பகத்தொகுதி
Extrinsic factor	வெளியீட்டுக்காரணி
nerve	வெளியீட்டுநரம்பு
Eye	கண்
ball	கட்கோளம், கண்விழி
Refraction of	கட்கதிர்முறிவு

F

Facilitation	எளிதாக்கம், தூண்டுதல்
Facilitatory effect	எளிதாக்குவினைவு
Faeces	மலம், பிழுக்கை
Fallopian tube	பலோப்பியோக்குழாய்
Fasciculus	சிறுபட்டை, நார்த்துண்டு
cuneatus	ஆப்புருச் சிறுபட்டை
gracilis	மெல்லிச்சிறுபட்டை
proprius	உண்மைச்சிறுபட்டை
Fasting	நோன்பு, உண்ணாமை
blood sugar	பட்டினிவிவிலங்குக்குருதி வெல்லம்
Fat (Suet)	கொழுப்பு (நிணம்)
metabolism	கொழுப்பு அனுசேபம்
Fatigue	இளைப்பு
Fatty	கொழுத்த
acid	கொழுப்பமிலம்
degeneration	கொழுப்பிழிவு
liver	கொழுப்பீரல்
Feed conversion ratio	ஊண்மாற்றவிதிதம்
Feeding	ஊட்டம், ஊட்டல்
Female generative organ	இனம்பெருக்கும் பெண்ணுறுப்பு
reproductive mechanism	பெண் மீளவாக்கவுபாயம்
Ferrihaemoglobin	பெரி ஈமோகுளோபின்
Ferritin	பெரிற்றின்
Ferrohaem	பெரோகீம்
Ferrohemo globin	பேரோஈமோகுளோபின்
Fertilization	சூல்கொள்ளல் (கருக்கட்டல்)
Fetal circulation (Foetal)	கருவுருச்சுற்றோட்டம்
Fever	காய்ச்சல்
Fibre	நார், தும்பு
Fibrillation	நுண்ணரைசைவு
Fibrin foam	பைபிரின் நுரை
Fibrinogen	பைபிரினோசென், பைபிரினோக்கம்
Fick procedure	பிக்குச்செய்முறை
Filtration	வடித்தல், வடிகட்டல்
pressure	வடித்தலமுக்கம்
Final common path	இறுதிப்பொதுவழி
Fistula	புரை

Gas	வாயு
exchange	வாயுமாற்று
Gaseous exchange	வாயுமயமாற்று
Gastrectomy	இரைப்பை அகற்றல்
Gastric	இரைப்பைக்குரிய
fistula	இரைப்பைப்புரை
gland	இரைப்பைச்சுரப்பி
juice	இரைப்பைச்சாறு
pouch	இரைப்பை அடைப்பம்
secretion	இரைப்பைசுரத்தல், இரைப்பைச்சுரப்பு
sensation	இரைப்பையுணர்ச்சி
Gastrin	காஸ்திரின்
Gastrotomy	இரைப்பை வெட்டல்
Gastrulation	காஸ்திரினாதல்
Gel	செல்
Gelatine	ஊன்பசை
Geniculate body	முழங்காற்கணுப்போலி
Genitalia	பிறப்புறுப்புக்கள்
Ghee	நெய்
Gigantism	பேருருவுடைமை
Gizzard	அரைப்புப்பை
Globin	குளோபின்
Globulin	குளோபியூலின்
Globus pallidus	குளோபல்பலிடஸ் (வெளிறுகோளம்)
Glomerular filtration rate	மயிர்த்துளைப்பந்து வடித்தல்வீதம்
intermittance	மயிர்த்துளைப்பந்திடையறவு
Glomeruli	மயிர்த்துளைப்பந்துகள்
Glomerulus	மயிர்த்துளைப்பந்து
Glottis	மூச்சுக்குழல்
Glucogen	குளுக்கோசன்
Glucose tolerance	குளுக்கோசுச்சகிப்பு
Glycogenesis	கிளைக்கோபிறப்பி
Glycolysis	குளுக்கோசுப்பகுப்பு
Glycolytic cycle	கிளைக்கோலிசுவட்டம்
Goitre	கொயிற்றர் கண்டக்கழலை (கண்டமாலை)
Gonadotrophic hormone	கொண்டோதிருப்ப ஒமோன்
Gonadotrophin	கொண்டோதுரப்பின் (சனனிதூண்டி)
Goose-stepping	வாத்துநடை

Graafian follicle	கிராபின் துருத்தி (புடைப்பு)
Gracilis fasciculus	மெல்லிச்சிறுபட்டை
Graded response	படிமுறைத்தூண்டற்பேறு
Gradient	சாய்வுவிகிதம்
Gram stain	கிராம்நிறச்சாயம்
Granulocyte	கிரானுலோசைற்று (சிறுமணிக் குழியம்)
Grass Tetany	புற்றெற்றனி
Gravity	ஈர்ப்பு
specific	தன்னீர்ப்பு
Gray column	கபிலநிரல்
Grit	குறுணிக்கல்
Growth	வளர்ச்சி
Guttural pouch	கண்ட அடைப்பம்

H

Haemagglutination	குருதிதிரளல்
Haemal node	குருதிக்கணு
Haematocrit	ஈமற்றோகிறற்று
value	ஈமற்றோகிறற்பெறுமானம்
Haematopoiesis	குருதியாக்கம்
Haematoporphyrin	ஈமற்றோபோபாரின்
Haem	ஈம்
Haemin	ஈமின்
Haemoglobin	ஈமகுளோபின், குருதிநிறச்சத்து
Haemolysis	குருதிப்பிரிவு, ஈமோலைசிசு
Haemolytic anaemia	குருதிப்பிரிவுச்சோகை
Haemostasis	குருதிதங்குநிலை
Haldane method	அல்டேன்முறை
Hay	உலர்புல்
Hearing	கேட்டல்
Heart block	இதயத்தடுப்பு
conduction	இதயக்கடத்துகை
lung preparation	இதய-சுவாசப்பை ஆக்கம்
rate	இதயவீதம்

Heart sound	இதய ஒலி
Heat (Oestrous)	வெப்பம் (மதம்)
centre	வெப்பமையம்
loss	வெப்பநட்டம்
production	வெப்ப ஆக்கம்
regulation	வெப்ப ஒழுங்கு
tolerance	வெப்ப இளக்கம்
value	வெப்பப் பெறுமானம்
Heidenhain pouch	ஐடன்கயின் அடைப்பம்
Heifer	நாம்பன், கடாரி
Hematocrit value	ஈமந்ரோகிறிற் பெறுமானம்
Hematopoiesis	குருதி ஆக்கம்
Hemicellulose	பாதிச்செல்லுலோசி
Hemiplegia	பாதித்தாக்கம்
Hemorrhagic shock	குருதிப்பெருக்கு அதிர்ச்சி
Henry's law	என்றியின் விதி
Heparin	எப்பரின்
Hepatectomy	ஈரவகற்றல்
Herbage	இடும்பயிர், இலைகுழை
Herbivorous	இலையண்ணும்
Hering-Breuer reflex	எறின்பூறுபர் விளைவினை
Hexoestrol	எட்சீ த்தரோல்
Hidden motor cortex	மறையியக்கமேற்பட்டை
High-energy phosphate	உயர்ச்சத்திப்பொசுபேற்று
Hippuric acid	இப்பூரிக்கமிலம்
Histamine	இஸ்றமைன் (இசிற்றமீன்)
Histiocyte	இழையக்குழியம்
Histology	இழையவியல்
Histotoxic anoxia	இழையத்தொட்சி ஒட்சிசனின்மை
Holoenzyme	முழுநொதிச்சத்து
Homoestasis	ஒரு சீர்த்திடநிலை
Homostatic mechanism	ஒரு சீர்த்திடப்பொறிமுறை
Homothermism	ஒரு சீர்வெப்பநிலைமை
Hopping reaction	துள்ளும் தாக்கம்
Hormonal control	ஓமோனாட்சி, உட்சுரப்பாட்சி
Hormone	ஓமோன், அகச்சுரப்பு
Horse	பரி, குதிரை
spleen	பரிமண்ணீரல்

Humidity ஈரப்பதன்
relative சாரீரப்பதன்
Hunger பசி
Hydrochloric acid ஐதரோகுளோரிக்கமிலம்
Hydrogen acceptor ஐதரசன் ஏற்பான்
donator ஐதரசன் வழங்கி
ion concentration ஐதரசன் அயன் செறிவு
Hydrolysate நீர்ப்பருப்பு
Hypercapnia அதிபரகப்னியா
Hyperglycaemia அதிபரகிளைசீமியா
Hyperkeratosis அதிபரகெற்றோசுச
Hyperlipemia அதிபரலைப்பிமியா
Hyperopia (Hypermetropia) அதிபரமெற்றோப்பியா
Hyperplasia அதிபரபிலேசியா
Hyperpnoea அதிபரமூச்சுநிலை
Hypertensin ஐப்பத்தென்சின்
Hypertension அதிபரவழுக்கம் (அபதிர இழுவிசை)
Hypertensinogen ஐப்பதென்சினோசன்
Hyperthyroidism அதிபரகேடயச்சுரப்புநிலை, அதிபரதை ரோயிட்டுநிலை
Hypertonic solution அதிபரசெறிவுக்கரைசல்
Hypervitaminous அதிபரவிற்றமின்நிலை
Hypnotoxin theory போலியுறக்கத் தொட்சின்கொள்கை
Hypoglycemia உபகிளைசீமியா
Hypochromic anaemia உபநிறமிக்குருதிச்சோகை
Hypophysia கீழுள்ளவளரி
Hypothalamic outflow உபதலமசுவெளிப்பாய்ச்சல்
Hypothalamus உபதலமசு (பரியக்கீழ்)
Hypothesis கருதுகோள்
Hypothyroidism குறைத்தைரோயிட்டுநிலை
Hypotonia தசைத்தொணிப்புக்குறை (உபபிரசார ணம்)
Hypotonic haemolysis குறைத்தொணிப்பு ஈமோலைசுச
solution குறைத்தொணிப்புக்கரைசல்
Hypovitaminosis உபவிற்றமின்நிலை
Hypoxia ஐப்பொட்சியா, ஓட்சிசன் குறைந்த

I

Icterus index	மஞ்சணிறச்சுட்டி, செங்கன்மங்கற்குட்டி.
Image formation	விம்பவாக்கம்
Imbibition	உட்கொள் தன்மை
Implantation	உள்நாட்டல், நீலைநாட்டல்
Impotence	வலுவின்மை
Impulse	கணத்தாக்கம்
Inbreeding	உள்ளகவிருத்தி
Incisor teeth	வெட்டுப்பல்
Incisura	பொளி
Incompetence (Mitral valve)	தகுதியின்மை (இருகூர்வால்வு)
Incomplete heart block	முற்றாத இதயத்தடுப்பு
Incubator	அடைகாப்புக்கருவி
Indirect calorimetry	மறைமுகக்கலோரிமானம்
Indole	இன்டோல்
Infertility	வளமின்மை
Inflation receptor	வீக்கம்வாங்கி
Ingesta	உட்கொள்பொருள்
Inheritance	தலைமுறையுரிமை
Inhibition	தடுத்தல், நிறுத்தல், குறைத்தல்
Inhibitor	தடுத்தி, நிறுத்தி
Injury potential	காயந்தாங்குபண்பு
Innervation ratio	நரம்புப்பரவல்விகிதம்
Inositol	இனோசிட்ரோல்
Insemination	விந்துச்சேர்க்கை, விந்தேற்றுதல்
Insensible loss	உணர்ச்சியின்மை நட்பம்
Inspiration	உண்மூச்சு
mechanism	உண்மூச்சுவினை நுட்பம்
Inspiratory centre	உண்மூச்சுமையம்
excitatory reflex	உண்மூச்சு-அருட்டல் விளைவினை
inhibitory reflex	உண்மூச்சு-நிறுத்தல் விளைவினை
muscle	உண்மூச்சுத்தசை
Inspired air	உண்மூச்சுக்காற்று
Instinct	இயல்புணர்ச்சி (இயல்புக்கம்)
Insufficiency	போதாமை
Insulin	இன்சலின்
Insulinase	இன்சலினேசு
Intact animal	உள்ளபடிவிலங்கு

Intensity	செறிவு
Interbrain (Midbrain)	இடைமுளை (நடுமுளை)
Interconversion	இடைமாற்றம்
Intermediary metabolism	இடைப்பட்ட அனுசேபம்
Internal environment	உட்கூழல்
secretion	உட்சுரப்பு
Interneuron	இடைநரம்புக்கலம்
Interoceptor	இடைவாங்கி
Intersexes	இடைப்பால்நிலை
Interstitial fluid	சிற்றிடைவெளிப்பாயம்
Intestinal	குடற்குரிய
fistula	குடற்குரிய புரை
loop	குடற்குரி தடம்
motility	குடற்குரிய இயக்கம்
movement	குடற்குரிய அசைவு
Intestine	குடல்
Intra-ocular pressure	கண்ணுக்குள்ளான அழுக்கம், கண் அக அழுக்கம்
Intracellular fluid	கலவகப்பாயம்
Intramammary pressure	பான்மடி அக அழுக்கம்
Intramuscular pressure	தசையக அழுக்கம்
Intrapulmonic pressure	சுவாசப் பை அக அழுக்கம்
Intrathoracic pressure	நெஞ்சறை அக அழுக்கம்
Intraventricular pressure	அறையக அழுக்கம்
Intrinsic factor	உள்ளீட்டுக்காரணி
nerve	உள்ளீட்டு நரம்பு
Inulin	இனூலின்
Iodated	அயோடேற்றக்கிய
Iodine	அயடின்
Iodophilic	அயடின் நாட்டமுள்ள
Iodopsin	அயோடொப்சின்
Iron	இரும்பு அயம்
Irritability	உறுத்துதன்மை, அருட்டுதன்மை
Ischemic anoxia	இஸ்கீமி அனொக்சியா
Isohemagglutination	சம ஈமகுளுற்றினாதல்
Isometric contraction	சமவளவுச்சுருக்கம்
Isotonic contraction	சமசெறிவுச்சுருக்கம்
solution	சமசெறிவுகரைசல்

Isotope	ஒரிடமூலகம், சமதானி
Radio	கிளர்மின்சமதானி
Itch sensation	சொறிவுணர்ச்சி

J

Jak	பலா
Jaundice	செங்கண்மாரி
Jaw movement	தாடை அசைவு
Joint cavity	மூட்டுக்குழி
nerve ending	மூட்டுநரம்புமுடிவிடம்
Jugular pulse	கழுத்தடிப்பு
Juice	சாறு
Juxtglomerular apparatus	அடுத்துளமயிர்த்துளை உபகரணம்

K

Kepalin	கெபலின்
Keratomalacia	கரற்றோமலேசியா
Ketogenesis	கீற்றோப்பிறப்பு
Ketonaemia	கீற்றோனீமியா
Ketone body	கீற்றோன்சுற்றுடல்
Ketosis	கீற்றோசுசு
Ketonuria	கீற்றோனூரியா
Kidney	கிறுநீரகம்
Knee-jerk	முழந்தாள்-திடீரசைவு
reflex	முழந்தாள்-வினைவினை
Korotkov, Sounds of	கொறட்கோவுத்தொனி
Kreb's cycle	கிறேப்பின் வட்டம்
Kuppfer cell	குப்பர்க்கலம்

L

Labelled துண்டொட்டிய, கிளர்மின் பாய்ச்சிய
Labile அழியத்தக்க
Lability உறுதியில் தன்மை, அழிதன்மை
Labyrinth, Acoustic ஒலிச்சிக்கல்வழி
Nonacoustic ஒலியில்சிக்கல்வழி
Labyrinthine reflex சிக்கல்வழிவிளைவினை
Lachrimation கண்ணீர்வடிதல்
Lactase இலக்ரேசு
Lacteal குடற்பாற்கான்
Lactic acid இலக்ரிக்மிலம்
Lactogen (Mamogen) இலக்ரேசுன், பால்பிறப்பி (மமோசன்)
Laevulose இலெவுலோசு
Large intestine பெருங்குடல்
Lateral pressure பக்க அழுக்கம்
Law, Bell-Magendie பெல்மகண்டிவிதி
Leads இணைகம்பிகள்
Lens வில்லை
Letting down of milk பால்சுரத்தல்
Leukocyte வெண்குழியம் (வெண்கலம்)
count வெண்குழிய எண்ணிக்கை
Leukocytosis வெண்குழியப்பெருக்கம்
Leukopenia இலியூக்கோபீனியா
Light ஒளி
Limiting Amino Acid எல்லை அமினோவமிலம்
Linoleic Acid இலினோலெயிக்கமிலம்
Lipase இலிப்பேசு
Lipid கொழுப்புப்பொருள், இலிப்பிடூ
Lipocaic இலிப்போகெயிக்கு
Liponeogenesis இலிப்போப்பு துப்பிறப்பி
Lipotropic substance இலிப்போத்திருப்பப்பொருள்
Liquefaction of meat ஊன் திரவமாக்கல்
Liquor folliculi புன்புடைப்புத்திரவம்
Liver (Hepatic) ஈரல்
function ஈரல்தொழிற்பாடு
glycogen ஈரற்கிளைக்கோசன்
Localization ஓரிடமாக்கல்
Locke's solution உலோக்கின் கரைசல்
Longevity நீடுவாழ்வு

Lung	நுரையீரல்
Luteinizing hormone	இலூற்றினுக்கு உட்சரப்பு
Luteum Corpus	கோப்பச இலூற்றியம் (உடல்)
Lymph	நிணநீர்
function	நிணநீர்த்தொழில்
node	நிணநீர்க்கணு
vessel	நிணநீர்க்கலன்
Lymphocyte	நிணநீர்க்குழியம்
Lymphocytosis	நிணநீர்க்குழியப் பெருக்கம்
Lysozyme	இலைசோசைம்

M

Macrocytic	பெருங்குழியத்துக்குரிய
Macrophage	பெருந்தின்கலம்
Macula	பொட்டு
Magnesium	மகனீசியம்
Magnitude	பருமன்
Male generative organ	ஆண்பிறப்புறுப்பு
sex hormone	ஆண் ஓமோன், ஆண்பால் உட்சரப்பு
Maltase	மோற்றேசு
Mammary development	முலைவிருத்தி, மடிவிருத்தி
gland	முலைச்சரப்பி, மடிச்சரப்பி
Mamillary body	முலைக்காம்புச்சிறுநூல்
Mamotropin	மடிச்சரப்பித்திருப்பம்
Manganese	மங்கனீசு
Manometer	மனோமானி (வாயுவழுக்கமானி)
Marker	குறிகருவி
Mastication	மெல்லல்
Masturbation	தன்மாசுவாதம்
Matter	பொருள்
Maturation	முதிர்வு
Maximum nonfibrillating current	உச்சநுண்ணுரைசைவுமின் ஓட்டம்
Mean pressure	சராசரி அழுக்கம்

Meat	இறைச்சி, ஊண்
Mechanical response	பொறிமுறைத்தூண்டற்பேறு
stimulus	பொறிமுறை அருட்டல்
Medulla oblongata	நீள்வளையமையவிழையம்
Melanin	மெலனின்
Membrane	சவ்வு, மென்றோடு
hypothesis	சவ்வுக்கருதுகோள்
manometer	சவ்வாயுவழுக்கமானி
Membranous labyrinth	சவ்வுச்சிக்கல்வழி
Meninges	மெனிஞ்சிசு (சருமம்)
Menopause	மெனோப்போசு, மாதவிடாய்
Mercury manometer	இரசவாயுவழுக்கமானி
Metabolic rate	அனுசேபவிகிதம்
Metabolisable energy	அனுசேபத்துக்குரியசத்தி
Metabolism	அனுசேபம்
Basal	மூலவனுசேபம்
Metabolite	அனுசேபப்பொருள்
Metaprotien	அனுபுரதம், மெற்றூப்புரதம்
Metarteriole	அனுப்புன்டூடி
Metestrum	அனுவேட்கை
Methaemoglobin	மெதீமோகுளோபின்
Method	செய்முறை
Microbiological factor	நுண்ணுயிரினவியற்காரணி
Microflora	நுண்தாவரம்
Micturition	ஊறுநீர்விடல், சிறுநீர்விடல்
Midbrain	நடுமூளை
Migration	குடிபோதல்
Milk	பால்
flow	பால்சுரப்பு
Overstocking of	பால்மடிநிரப்பல்
pressure	பால்முக்கம்
reaction	பால்தாக்கம்
secretion	பால்சுரப்பு
Mineral	தாதுப்பொருள்
balance	தாதுப்பொருட்சமம்
deficiency	தாதுப்பொருட்குறை
function	தாதுப்பொருட்செயல்
licks	தாதுப்பொருள்நக்கல்

Minute volume	நிமிடக்கனவளவு
Molar solution (Molecular)	மூலக்கூற்றுத்திரவம்
Molar teeth	வெட்டுப்பல்
Molecular concentration	மூலக்கூற்றுச்செறிவு
Molecule	மூலக்கூறு
Molybdenum	மொலித்தினிம்
Monocyte	மொனசைற்று (ஒருகலமுள்ள)
Monogastric	ஒரிரைப்பைத்தசை
Mononucleotide	மொனோநியூக்கிளியோதைட்டு
Monosaccharide	ஒருசக்கரைட்டு
Motility	இயங்குதன்மை, இயக்கம்
Motion sickness	இயக்கநோய்
Motor neuron	இயக்கு நரம்பு
area	இயக்கப்பிரதேசம்
projection fibre	இயக்க எறியநார்
unit	இயக்க அலகு
Moulting of feathers	இறகு உதிர்தல்
Mountain sickness	மலைநோய்
Movement	அசைவு
Mucous membrane	சீதச்சவ்வு
Mucus (Mucous)	சீதம், மியூக்கல்
Multiple-factor theory	பல்காரணிக்கொள்கை
Murmur	முறுமுறுப்பு
Muscle	தசை
Muscular dystrophy	தசைநலிவு
exercise	தசை அப்பியாசம்
work	தசைச்செயல், தசைத்தொழில்
Muscularis mucosae	சீதத்தசை
Mutton	ஆட்டிறைச்சி
Myelin	மயலின்
Myogenic theory	தசைப்பிறப்புக்கொள்கை
Myoglobin	மயோகுளோபின்
Myohaemoglobinuria	மயோ ஈமகுளோபினூரியா
Myopia	அண்மைப்பார்வை
Myosin	மயோசின்
Myostatic reflex	தசைநீட்சி விளைவினை

N

Nasal gland	நாசச்சுரப்பி
Native protein	இயற்கைப்புரதம்
Negative supporting reaction	எதிர்ச்சார்புத்தாக்கம்
work	எதிர்த்தொழில்
Negativity	எதிர்மை
Neocerebellum	புதுமூளியம்
Neocortex	புதுமேற்பட்டை
Neopallium	புத்தாவரணம், புதுப்பாலியம்
Nephrectomy	நீரகம் வெட்டல், நீரகமகற்றல்
Nephron	நெபுரொன்
Nerve	நரம்பு
centre controlling	நரம்புமைய ஆளுகை
supply	நரம்புவழங்கல்
Nervous control	நரம்பு ஆட்சி
regulation	நரம்பு ஒழுங்கு
tissue	நரம்பிழையம்
Nervous erigens	நிமிர்த்துநரம்பு
Neurofibril	நரம்புப்பிசிர்
Neurogenic hypertension	நரம்புதரு அதிபரவிழுவிசை
theory	நரம்புதருகொள்கை
Neuromuscular junction	நரம்புத்தசைச்சந்தி
Neuron	நரம்புக்கலம், நயூரன்
doctrine	நரம்புக்கல்நியாயம்
Neutral	நடுநிலையான
Neutrality	நடுநிலைமை
Neutrophil	நடுநிலைநாடி
Niacin	நியாசின்
Nicotinic acid	நிக்கத்தினிக்கமிலம்
Nicotinamide	நிக்கத்தினமைட்டு
Night-blindness (Nyctalopia)	மாலைக்கண் (இரவுக்குருடு)
Nissl's granule	நிசலின் சிறுமணி
Nitrogen balance	நைதரசன் சமம்
equilibrium	நைதரசன் சமநிலை
negative	நைதரசன் எதிர்
positive	நைதரசன் நேர்
Nociceptor	நோவாங்கி
Nodus	(புழைச்) சிறுகணு

Non-esterified fatty acid	..	எஸ்தராக் காக்கொழுப்பமிலம்
Non-protein-nitrogen (N. P. N.)	..	புரதமில்லாதைதரசன் (பு.நை)
Non-fibrillating current	..	பிசிராகாமின்ஓட்டம்
Noradrenaline	..	நோரதிரனலீன்
Norepinephrine	..	நொறெபினேபிரீன்
Normoblast	..	இயல்பரும்பர்
Nuclease	..	நியூக்கிளியேசு
Nucleic acid	..	நியூக்கிளிக்கமிலம்
Nucleoprotein	..	நியூக்கிளியோப்புரதம்
Nucleosidase	..	நியூக்கிளியோசிடேசு
Nucleotidase	..	நியூக்கிளியோற்றிடேசு
Nutrition	..	போசனை
Nutritional Anaemia	..	போசனைக்குறைக்குருதிச்சோகை
Nymphomania	..	ஆண் மோக நோய்

O

Obesity	..	கொழுத்தநிலை
Oedema	..	இடமமா
Olfaction	..	மணநுகர்ச்சி, மோப்புணர்ச்சி
Olfactory area	..	மணநுகர்விரதேசம்
Omasum	..	மூன்றாம் இரைப்பை
Oophorectomy	..	சூலகம் அகற்றல், (சூலகம் வெட்டல்)
Open circuit	..	திறந்தசுற்று
Optic axis	..	பார்வை அச்சு
disc	..	பார்வைத்தட்டு
Optical manometer	..	பார்வை வாயுவழுக்கமானி
Orbitofrontal cortex	..	கட்குழிநுதல்மேற்பட்டை
Organ of Corti	..	கோட்டியின் உறுப்பு
Ornithine	..	ஒணித்தீன்
Orthostatic circulatory failure	..	நேர்நிலைச்சுற்றுத்தவறல்
failure	..	நேர்நிலைத்தவறல்
Osmosis	..	ஊடுபரவல்
Osmotic pressure	..	ஊடுபரவல்முக்கம்
stimulus	..	ஊடுபரவல்தூண்டல்

Otolith	செவிக்கல்
Ovarian cycle	சூலகச்சக்கரம்
follicle	சூலகப்புடைப்பு
Ovary	சூலகம்
Overheating	மிகைவெப்பமாக்கல்
Oviduct	சூற்கான்
Oviposition	முட்டையிடல்
Ovogenesis	சூற்பிறப்பு
Ovulation	சூலிடல்
fossa	சூற்குழிவு
Ovum	சூல்
Oxidase	ஒட்சிடேசு
Oxidation	ஒட்சிடயேற்றம்
Oxidative (Krebs) cycle	ஒட்சிடயேற்றவட்டம்
Oxygen	ஒட்சிசன்
consumption	ஒட்சிசன் நுகர்ச்சி
debt	ஒட்சிசன் நட்டம்
Oxyhaemoglobin	ஒட்சி ஈமகுளோபின்
crystal	ஒட்சி ஈமகுளோபின்படிக்கம்
Oxytocin	ஒட்சிற்றோசின்
Ozone	ஓசோன்

P

Pacemaker	விரைவுவீதமாக்கி
Pacinian corpuscle	பசினியச்சிறுதுணிக்கை
Pain	நோ, வேதனை
Paleocerebellum	பழையமூளியம்
Pancreas	பாண்கிறியாசு (சதைமி) கணையம், பாலிறைச்சி
Pancreatic	கணையத்துக்குரிய
action	கணையத்தாக்கம்
amylase	கணையமாப்பொருளுறுதி
diabetes	கணைய நீரிழிவு
juice	கணையச்சாறு
lipase	கணையலிப்பேசு

Pancreozymin	பன்கிரியோ சைமீன்
Pantothenic acid	பன்றோதீனிக்கமிலம்
Paracresol	பரகிறிசொல்
Parasympathetic fibre	பரபரிவுநார்
system	பரபரிவுத்தொகுதி
Parathormone	பரத்தோமோன்
Parathyroid	பரக்கேடயச்சுரப்பி
Parathyroidectomy	பரக்கேடயமகற்றல்
Parotid gland	அனுசெவிச்சுரப்பி (கண்ணச்சுரப்பி)
saliva	அனுசெவியுமிழ்நீர்
Pars intermedia	இடைமையப்பகுதி
nervosa	நரம்புப்பகுதி
Partial heart block	பகுதி இதயத்தடுப்பு
pressure	பகுதியழுக்கம்
Partition hypothesis	பிரிப்புக்கருதுகோள்
Parturient paresis (Milk fever)	பிரசவப்பரேசிசு (பாற்பாரிசம்)
Parturition	பிரசவம், பேறு
Pasture	புன்னிலம்
Pastoral	நாட்டுப்புறமான
Pavlov pouch	பவுலோவு அடைப்பம்
Pecking order (hen)	கொத்தும்முறை
Pectic substances	பெற்றின்பொருள்
Pendular movement	ஊசல் இயக்கம்
Penis	பீனம் ஆண்குறி
Pentose	பெந்தோசு
Pepsin	பெப்சின்
Peptidase	பெப்திடேசு
Peptizability	பெப்தினாகுதன்மை
Pericardium	இதயவுறை
Perilymph	சுற்றுநிணம்
Peripheral resistance	சுற்றல்தடை
Periphery	சுற்று
Periscopic vision	சூழ்பொருள்காட்டு பார்வை
Peristalsis	சுற்றுச்சுருக்கு இயக்கம்
Peristaltic rush	சுற்றுச்சுருக்குவிரைவு
Permeability	உட்புகவிடுதன்மை
Pernicious	கொடிய
anemia	கொடுங்குருதிச்சோகை

Perosis	பெரோசிசு
Peroxidase	பேரொட்சிடேசு
Phenol (Carbolic acid)	பீனோல் (கார்போலிக்கமிலம்)
Phlorhidzin (Phlorhizin)	புளோரிட்சின்
p. ^H . of blood	குருதியின் p. ^H .
Phonation	பன்னல்
Phonocardiogram	பன்னலிதயப்பதிவு
Phosphatase	பொசுபற்றேசு
Phosphate	பொசுபேற்று
Phosphatide	பொசுபத்தைட்டு
Phosphorous	பொசுபரசு
Photoperiodism	ஒளியாவர்த்தனம்
Photo-receptor	ஒளிர்வுவாங்கி
Photopic vision	ஒளிப்பார்வைக்காட்சி
Phrenic nerve	மென்றகட்டுநரம்பு
Physical theory	பௌதிகக்கொள்கை
Physiological balance	உடற்றொழிலியற்சமம்
Physiological oxidation	உடற்றொழிலியலொட்சியேற்றம்
Pia mater	மென்றாயி
Pilometer nerve	உரோமவியக்கநரம்பு
Pineal	கூம்புரு
Pining	அதிசீணம்
Pitch	தொனி
Pitocin	பிற்றெசின்
Pitressin	பித்திரெசின்
Pituitary	பித்துயிக்குரிய (கபத்துக்குரிய)
extract	பித்துயித்தாச்சாரம்
Placenta	மாக்கட்டி, நஞ்சுக்குடை (சூல்வித்தகம்)
type	நஞ்சுக்குடைவகை, சூல்வித்தகவகை
Placentitis	சூல்வித்தக அழற்சி
Placing reaction	இடுநாக்கம்
Plasma	திரவவழையம், பிளாசுமா (முதலுரு)
protein	திரவவழையப்புரதம்
Plasmolysis	தாவரக்கலப்பிரிவு
Platelet count	சிறுதட்டெண்ணிக்கை
Pleomorphic	பல்லுருத்தன்மையான
Plethysmograph	பெருக்கப்பதிவு
Pleura	புடைச்சவ்வு
Pneumograph	வளிக்கோடு, சுவாசகோகை

Pneumotaxic centre	சுவாசமையம், வளிப்பெயர்வுமையம்
Pneumothorax	வளிசேர்நெஞ்சு
Poikilocytosis	உருமாறுகுழிய நிலைமை
Poikilothermism	மாறுவெப்பநிலைமை
Polarity	முனைவுத்தன்மை
Polynucleotidase	பல்நியூக்கிளியோதைடேசு
Polypnoea	விரைசுவாசம்
Pons	பாலம்
Porphyria	போர்பிரினூரியா
Portal circulation	வாயிற்சுற்றோட்டம் (ஈரல்)
Positive supporting reaction	நேர்சார்புத்தாக்கம்
Post— absorptive state	பின் உறிஞ்சல்நிலை
Posterior lobe	பிற்பக்கத்தாடை
Postganglionic fibre	பின்திரட்சிநார்
Postural reflex	நிலைசார் விளைவினை
Potassium	பொற்றாசியம்
Pouch	பை, அடைப்பம்
Poulard	விடலைக்கோழி
Precursor	முன்னோடி
Predisposing factor	முன்னகற்றற்காரணி
Prefrontal area	முன்னுதற்பிரதேசம்
Pregnancy	சூல்நிலை (கருப்பநிலை) பிறக்குமுன் நிலை
diagnosis	கருப்பநிதானம்
Pregnant mare serum	கருப்பப்பரி நீர்ப்பாயம்
Prehension of food	உணவு உட்கொள்ளல்
Premature beats (of heart)	இதய—முதிர்குடிப்பு
Pressor reflex	அமர்த்திவிளைவினை
Pressure change	அழுக்கமாற்றம்
sense	அழுக்க உணர்ச்சி
Prevertebral ganglion	முன்முள்ளென்புத்திரட்டு
Primates	பிறைமேற்சு
Principal focus	முதற்குவியம்
Production	விளைவு
Proestrus	முன்மதம், முன்விடாய்
Progesterone	புரோசெஸ்டெரோன்
Projection	எறியம், முனைப்பு
Prolactin	புரோலாத்தின்

Prolan	புறேலான்
Proprioceptive pathway	தன்னகவாங்குவழி
Proprioceptor	தன்னகவாங்கி
Prostate gland	முன்னிற்குஞ்சுரப்பி (ஆண்குறிவழி)
Protein	புரதம்
sparers	புரத ஈடுபொருள்
Prothrombin	புரோத்திரம்பின்
Protostole	புரோற்றேவிரிவு
Protozoa	புற்றேசோவா
Proventriculus	புரோதரம்
Provitamin A.	உயிர்ச்சத்துமுன் A.
Pseudopregnancy	போலிக்கருப்பநிலை
Psychic reflex	உளஞ்சார்வினைவினை
Pteroylglutamic acid	தெரொயில்குளுற்றமிக்கமிலம்
Ptyalin	தயலின், உமிழ்நொதியம்
Puberty	பூப்பு
Pulmonary alveolus	நுரையீரற்சுற்றறை
arterial pressure	நுரையீரல் நாடி அழுக்கம்
circulation	நுரையீரற் சுற்று
dead space	நுரையீரல் வெற்றிடைவெளி (அற்றவெளி)
Pulse	துடிப்பு
rate	துடிப்பு வீதம்
Pupillary change	கண்மணிமாற்றம்
Pure culture	தூயவளர்ப்பு
Purine	பியூரின்
Putamen	புற்றாமென்
Pyloric gland	குடல்வாய்ச்சுரப்பி
sphincter	குடல்வாய் இறுக்கி
Pyramidal tract	கூம்பகக்கான்
Pyridoxal	பிரிடொட்சல்
Pyridoxamine	பிரிடொட்சமின்
Pyridoxin	பிரிடொட்சின்
Pyrimidine	பிரிமிடின்
Pyrogen	பைரோசென்
Pyruvic acid	பைரூவிக்மிலம்

Q

Q. R. S. Complex	Q. R. S. சிக்கல்
Quality	தன்மை
of sensation	புலனுணர்வுத்தன்மை
Quantity	கணியம்
Quantum	சொட்டெண், அளவு
Quetta disease	குவெற்றூநோய்

R

Rabbit	முயல்
Radiation	கதிர்வீச்சல்
Radioactive iron	கிளர்மின்வீச்சம் இரும்பு
Reabsorption	மீளவுறிஞ்சல்
Reaction	தாக்கம், விளைவினை
Receptor	ஏந்தி, வாங்கி
Recessive gene	பின்னிடை சந்ததிச்சுவடு
Reciprocal innervation	இணைக்கிணை நரம்புபரம்பல்
Rectal temperature	குதவெப்பநிலை, நேர்குடல்வெப்பநிலை
Red cell	செங்கலம்
muscle fibre	செந்தசைநார்
nucleus	செங்கரு
Redeglutition	மீளவிழுங்கல்
Referred pain	மறுகால்தோன்றும்நோ
Reflex action	தெறிப்புச்செயல்
arc	தெறிப்புவில்
chain	தெறிப்புச்சங்கிலி (தொடர்)
stimulation	தெறிப்புத்தூண்டல்
Refraction	முறிவு
error	முறிவுவழு
Refractory period	முறிவுக்காலம்
Regeneration	புத்துயிர்ப்பு
Regurgitation	பின்பாய்தல்
Reinforcement	மீளவலியுறுத்தல்
Reinsalivation	மீளவுமிழ்தல்

Relaxin	இறிலாக்கின்
Relay	அஞ்சல்
Remastication	மீளமெல்லல்
Renal	நீரகத்துக்குரிய
clearance	நீரக இளக்கம்
hypertension	நீரக அதிபர இழுவிசை
threshold	நீரகத்தேகளி (நீரகத்தொடக்கம்)
Renin	இறீனின் (அமுக்சி)
Rennin	இறெனின்
Repetitive discharge	மீளநிகழ்நிறக்கம்
Reproduction	மீட்டல், இனம்பெருக்கல்
Reproductive cycle	இனம்பெருக்குவட்டம்
Reception of oviduct	சூற்கான் ஏந்தல்
Reserve air	ஒதுக்கக்காற்று
Residual air	மீதிக்காற்று
Residue	மீதி
Resorption	மீளறிஞ்சல்
Respiration	மூச்செடுத்தல் (சுவாசம்)
Respiratory apparatus	மூச்சுபகரணம்
centre	மூச்சுமையம்
cycle	மூச்சுவட்டம்
frequency	மூச்சுமீடிறன்
minute volume	மூச்சுநிமிடபரிமாணம்
passage	மூச்சுமாரக்கம்
pattern	மூச்சுக்கோலம்
quotient	மூச்சு ஈவு
reflex	மூச்சுத்தெறிப்பு
variation	மூச்சுமாறல்
ventilation	மூச்சுக்காற்றோட்டம்
Restricted feeding	மட்டாக்கிய ஊட்டம்
Reticular formation	வலையுருவமாதல்
groove	வலையுருத்தவாளிப்பு
Reticulo-endothelial system	வலையுரு-அகவணித்தொகுதி
omasal orifice	வலையுரு-பல்வளையித்துவாரம்
Reticulocyte	வலையுருக்குழியம்
Reticulo ruminal contraction	வலையுரு-அசையுண்வயிற்றுச் சுருக்கம்
spinal tract	வலையுருமுட்கான்
Reticulum	வலையுரு

Retina விழித்திரை
Rhodopsin.. உரோடொப்சின்
Rhythmic action சந்தத்தொழில், ஒத்திசைச்செயல்
contraction சந்தச்சுருக்கம்
segmentation சந்தத்துண்டாதல்
Rhythmicity சந்தத்தன்மை
Riboflavin இரைபோபினேவின்
Rickets (Rachitis) என்புருக்கிநோய்
Righting reflex செப்பத்தெறிப்பு
Rigor mortis சாவிறைப்பு
Ringer's solution இறிங்கின் கரைசல்
Roaring கர்ச்சனை
Rods கோல்கள்
R. Q. — சுவாச ஈவு—(ச. ஈ.)
Rouleaux உறுலோ
Rubrospinal tract செம்முட்குவடு
Rudimentary structure விருத்தியில் அமைப்பு
Rugae சுருங்குமடிப்பு
Rumen அசையூண்வயிறு (முதலிரைப்பை)
liquor அசையூண் திரவம்
Ruminant அசையிட்டுண்ணி
Rumination அசையிடல்

S

Saccule சிறுபை
Sacral outflow திருவென்புவெளிப்பாய்ச்சல்
Saliva உமிழ்நீர்
Salivary உமிழ்நீருக்குரிய
amylase உமிழ் அமிலேசு
gland உமிழ்நீர்ச்சுரப்பி
Salt-peptizability உப்பு-பெப்சினாகுமியல்பு
Scala media இடையேணிக்கால்வாய்
tympani செவிப்பறை ஏணிக்கால்வாய்
vestibuli தலைவாயில் ஏணிக்கால்வாய்

Schilling index	சிலிங்சுட்டி
Scotopic vision	மைம்மல்பார்வை
Scratch reflex	பிறுண்டுதெறிவினை
Scrotum	குரோற்றம் (விதைப்பை)
Scurvy	கேவிநோய்
Seasonal reproduction	பருவ இனப்பெருக்கம்
Sebaceous gland	நெய்ச்சுரப்பி
Sebum	சுரப்புநெய், வியர்நெய்
Secondary sex-characters	துணைப் பாலினக்குணங்கள்
Secretin	செக்கிரீற்றின்
Secretion	சுரத்தல்
Secretory theory	சுரத்தற்கொள்கை
Sedimentation	அடையல்கொள்ளல், அடையலாதல்
rate	அடையல்கொள்வீதம்
Segmented cell	துண்டுபட்டகலம்
Selenium	செலனியம்
Selenomonad	செலனோமொனாட்டு
Semen	சீமென், தாது
Semicircular canal	அரைவட்டக்கால்வாய்
Seminal vesicle	சீமென்புடகம்
Seminiferous tubule	சீமென்காவும் சிறுகுழாய்
Semipermeable membrane	ஒருபங்குசெல்லென்சவ்வு
Sensation	புலனுணர்வு
Sensation projection	புலனுணர்ச்சி எறியம், புலனுணர்ச்சி பிற உறுப்பு மேற்படிக்கை
Sense	புலன்
organ	புலனுறுப்பு
Sensory area	உணர்தகுபிரதேசம்
projection fibre	உணர்தகு எறியநார்
Serum calcium	நீர்ப்பாயக்கல்சியம்
tryptase	நீர்ப்பாயத்திரிப்ரேசு
Sex antagonism	இலிங்க எதிர்ப்பு
hormone	இலிங்க ஒமோன், பாலின உட்சுரப்பு
Sexual cycle	இலிங்கச் சக்கரம்
Sheep	செம்மறி
Shock	அதிர்ச்சி, தாக்கு
treatment	அதிர்ச்சிச்சிகிச்சை
Short chain fatty acid	குறுஞ்சங்கிலிக்கொழுப்பமிலம்

Siderophilin	கிட்ரோப்பிலின்
Silage	இரைபேணி
Silent heat	அமைதிவேட்கை
Simple circuit	எளியமின்சுற்று
reflex	எளியவிளைவினை
Sino-atrial node	குடா-இதயமேலறைக்கணு
Sinus (surgical)	குடா (அறுவை)
arrhythmia	குடா அறிதிமியா, குடாச்சந்தமின்மை
nerve	குடா நரம்பு
pocularis (Uterus Masculinus)	முன்னிற்கும் புன்பை
venosus	நாளக்குடா
Skatole	ஸ்கற்றோல்
Skeletal muscle	வன்கூட்டுத்தசை
Skin	தோல்
Sleep	தூக்கம், உறக்கம்
Smell sense	மண உணர்ச்சி
Smooth muscle	மிருதுத்தசை
Sodium	சோடியம்
chloride	சோடியங்குளோரைட்டு, கறி உப்பு
Soft pork	மெதும்பன்றியிறைச்சி
Somatic	உடலுக்குரிய
receiving area	உடர்சார் வாங்குபரப்பு
Somatoceptor	உடல்வாங்கி
Somatotrophic hormone	உடற்றிருப்ப ஓமோன்
Somatotrophin	சோமற்றோதுரப்பின் (உடல்தூண்டி)
Somesthetic area	உடல்வேட்கைப்பிரதேசம்
Sound	ஒலி
Spatial summation	வெளியிடத்தொகுப்பு
Specific dynamic action	தன்னியக்கச் செயல்
gravity	தன்னீர்ப்பு
Spectroscope	நிறமாலைகாட்டி
Spectrum	நிறமாலை, திரிசியம்
Sperm	பேம் (விந்து)
Spermatogenesis	பேம்பிறப்பி, விந்துப்பிறப்பி
Spermatozoa	விந்துதாங்கி
Spherical abberation	கோளப்பிறழ்ச்சி
Sphygmograph	துடிப்புக்கோடு
Sphygmomanometer	துடிப்புமனோமானி

Spike potential	குத்தழுத்தம்
Spinal animal	மூளைதவிர்விலங்கு
cord	முள்ளந்தண்டு
mechanism	முட்பொறிமுறை
nerve	முள்நரம்பு
reflex	முள் விளைவினை, முள்தெறிவினை
shock	முள் அதிர்ச்சி
tract	முட்சுவடு
Spino cerebellar tract	முள்-மூளிச்சுவடு
thalamic tract	முள்-பரியகச்சுவடு
Spalanchmic nerve	உள்ளுடனநரம்பு
Spleen	மண்ணீரல்
Splenectomy	மண்ணீரலகற்றல் (மண்ணீரற்பிரிப்பு)
Stagnant anoxia	தேங்கு அடுட்சியா
Staircase effect of heart	இதயச்சோபான விளைவு
Standing reflex	நிலையான விளைவினை
Starch	மாப்பொருள்
Starvation	பட்டினி
Statokinetic reflex	நிலையியக்கவிளைவினை
Status Lymphaticus	நிணநீர்நிலை
Steapsin	தீப்சின்
Stepping reflex	அடியெடுப்புவிளைவினை, அடித்தெறிப்பு
Stercobilin	ஸர்க்கோபைலின்
Stereoscopic vision	திண்மத்தோற்றப்பார்வை
Sterility	மலடு, மலட்டுத்தன்மை
Steroid	தேரோயிட்டு
Stiff-lamb disease	ஆட்டுக்குட்டிவிறைப்புநோய்
Still-birth	செத்துப்பிறத்தல்
Stimulation	தூண்டல்
Stimulus	தூண்டி, தூண்டல்
Stomach	இரைப்பை
Storage fat	சேமிப்புக்கொழுப்பு
Stress	தகைப்பு
Stretch reflex	நீட்டல்தெறிப்பு
Striatum Corpus	மூளைவரிச்சிற்றுடல்
String galvanometer	நூற்கல்வனோமானி
Stromuhr	தொழும்
Structural formula	அமைப்புச்சூத்திரம்

Structure அமைப்பு, கட்டமைப்பு
Stunting கறையாக்கல்
Sublingual gland நாக்கீழ்ச்சுரப்பி
Submaxillary gland உப அனுச்சுரப்பி
Substrate அடிப்படை
Sucking உறிஞ்சல்
Suckling ஊட்டி
Sucrase சக்ரேசு
Sucrose சக்ரோசு
Sudorific gland வியர்ச்சுரப்பி
Sugar tolerance வெல்ல இளக்கம்
Sulphur (Sulfur) கந்தகம், சல்பர்
Summation கூட்டல்
Super ovulation அதிசூலிடல், (அதிசூல்கொள்ளல்)
Supplemental air மிகைநிரப்புகாற்று
Suppressor effect அடக்கிவிளைவு
Surface area மேற்பரப்புப்பிரதேசம்
tension மேற்பரப்பிழுவிசை
Suspension stability தொங்கல் உறுதிநிலை
Swallowing விழுங்கல்
Sweat வியர்
Sweet-clover disease சுவீற்குளோவர் தாவரநோய்
Sympathetic chain பரிவுச்சங்கிலி
fibre பரிவுநார்
ganglion பரிவுத்திரட்டு
nerve பரிவு நரம்பு
neuron பரிவுநியூரன், பரிவுநரம்புக்கலம்
system பரிவுத்தொகுதி
Sympathico-adrenal system பரிவுக்கொழுப்புத்தொகுதி
Sympathin சிம்பதின்
Synapse இணைப்பு, ஒழுக்கம்
Syncope இதய மயக்கம்
Synovial fluid மூட்டுப்பாயம்
Synthesis தொகுப்பு
Synthetic oestrogen தொகுப்பீத்திரசன்
Systemic circulation உடல்மண்டலச்சுற்று
Systolic murmur சுருக்கமுறுமுறுப்பு
pressure சுருக்க அழுக்கம்

T

Tallows தலோ (கொழுப்பு)
Taste சுவை
Taurine தோரீன்
Taurocholic acid தவுசேர்கொலிக்கமிலம்
Tectal outflow சிறுபோர்வை வழிவு
Tecto-spinal tract சிறுபோர்வை-முண்ணுண்சுவடு
Tellurium தெலூரியம்
Temperature வெப்பநிலை
gradient வெப்பநிலைச்சாய்வுவிசிதம்
Temporal summation கடைநுதல்தொகுப்பு
Terminology பெயரியல்
Testicle விதை
Testosterone தெஸ்தோஸ்தரோன்
Tetanic contraction தெற்றனிச்சுருக்கம்
Tetany தெத்தனி
Thalamus உள்ளறை, பரியகம், ஏந்தி
Therapy நோய்மாற்று, நோய்தீரியல்
Therm தேம்
Thermal வெப்பத்துக்குரிய
change வெப்பமாற்றம்
neutrality வெப்பநடுநிலைமை
Thermostromuhr வெப்பத்தூரமூர்
Thiamine தையமீன்
Thiouracil தயோலூரசில்
Thiourea தயோலூரியா
Thirst தாகம், விடாய்
Thoracic cavity நெஞ்சறைக்குழி, நெஞ்சவிவரம்
duct நெஞ்சறைநிணநீர்க்கான்
Thoroughfare channel தொடர்புக்கால்வாய்
Threshold தேகளி, தொடக்கம், எல்லை
Thrombin துரம்பின்
Thrombocyte துரம்போசைற்று, துரம்போக்குழியம்
Thrombokinas துரம்போகைசைசு

Thromboplastic factor	துரம்போபிளாத்திக்குக்காரணி
Thromboplastin	துரம்போப்பிளாஸ்தின்
Thymus	தைமசு அங்கம்
Thyroid	தைரோயிட்டு, கேடயச்சுரப்பி, கேடயச் சுரப்பிக்குரிய
Thyroidectomy	தைரோயிட்டுவெட்டல், தைரோயிட்ட கற்றல்
Thyroprotein	தைரோப்புரதம்
Thyrotrophic hormone	தைரோத்தூண்டும் ஓமோம்
Thyroxine	தைரொட்சின்
Tickle sensation	அருட்டு புலனுணர்ச்சி
Tidal air	வற்றுப்பெருக்குக்காற்று
Timbre	சரகுணம்
Tissue	உரி, இழையம், மென்சவ்வு
fluid	உரிப்பாயம்
gas	உரிவாயு
lipid	உரிலிப்பிட்டு
protein	உறிப்புரதம்
Tocopherol	தொக்கோபெரோல்
Tone	தொனி
Tonus	தொனிப்புத்தன்மை, தோனசு, இழு விசை நிலை
ring	தொனிப்புவளையம்
wave	தொனிப்பு அலை
Touch	தொடுகை
Toxicity	தொட்சித்தன்மை
Toxin	தொட்சின், விடம்
Trace mineral	சுவட்டுக்கனிப்பொருள்
Tracing	வரைதல்
Tract	கற்றை, சுவடு (வழி)
Traumatic shock	காயந்தருமதிர்ச்சி
Tricarboxylic acid cycle	திரிகாபொட்சிலிக்கமிலச்சக்கரம்
Trigger factor	பொறிக்காரணி
Trypsin	திரிப்சின்
Tuber cinereum	நரைமுகிழ்
Twinning	இரட்டையினல்
Twitch	தசை இழுத்தல், தசை இழும்பு
Tympanic membrane	செவிப்பறைச்சவ்வு

U

Udder capacity	மடிக்கொள்ளாவு
Ultraviolet radiation	ஊதாக்கடந்தகதிர்வீசல்
Unconditioned reflex	நிபந்தனையில் தெறிவினை
Under feeding	குறையூட்டம்
nutrition	குறைப்போசனை
Uraemia	உரீமியா நோய்
Urea	யூரியா, ஊரியா
Ureter	ஊரித்தர்
Uric acid	ஊரிக்கமிலம்
Uricolitic Index	ஊரிக்கோலிவிசிதம் (சுட்டி)
Urination	ஊறுநீர்கழித்தல்
Urine	ஊறுநீர், சிறுநீர்
Urobilin	ஊரோபினின்
Urogastrone	ஊரோகாஸ்ரோன்
Uterine milk	கருப்பைப்பால்
tube	கருப்பைக்குழாய்
Uterus	கருப்பை
Utricle	புன்பை

V

Vagina	யோனிமடல், மடலுறை, யோனி உறை
Vagus	விடுகாலிநரம்பு (பத்தாம்மண்டை நரம்பு) அலையுநரம்பு
action	விடுகாலிச்செயல்
stimulation	விடுகாலித்தூண்டல்
Value	பெறுமானம்
Valve	வால்வு
Vanadium	வனேதியம்
Van't Hoff law	வான்ரோபு விதி
Vaporization	ஆவியாதல்
Variable element	மாறுமூலகம்
Vasoconstrictor centre	கலச்சுருக்கமையம், வாசோச்சுருக்க மையம்
fibre	கலச்சுருக்கநார், வாசோச்சுருக்கநார்
nerve	கலச்சுருக்கநரம்பு

Vasodilatation	வாசோலிரிஷு
Vasodilator centre	வாசோலிரிப்புமையம்
fibre	வாசோலிரிப்புநார்
Vasomotor action	வாசோவியக்கச்செயல்
centre	வாசோவியக்கமையம்
response	வாசோவியக்கத்தூண்டற்பேறு
Vasopressin	வாசோப்பிரசின்
Vater Ampulla	வாற்றர்க்குழாய்விரிமுனை
Vein	நாளம்
Velocity	வேகம்
Venomotor fibre	நாளவியக்கநார்
Venous	நாளத்துக்குரிய
blood velocity	நாளக்குருதிவேகம்
flow	நாளப்பாய்ச்சல்
pressure	நாள அழுக்கம்
pulse	நாளத்துடிப்பு
return	நாளத்திரும்பல்
Ventilation	வளியோட்டம்
Ventral sac	வயிற்றுக்கீழ்ப்புறப்பை
Ventricular fibrillation	அறை நுண்ணூரசைவு
systole	அறைச்சுருக்கம்
Vertebral ganglion	முள்ளந்தண்டுத்திரட்டு
Vestibular nerve	தலைவாயில்நரம்பு
nucleus	தலைவாயிற்கரு
organ	தலைவாயில் உறுப்பு
sense	தலைவாயில் உணர்ச்சி
Vestibulospinal tract	தலைவாயில்-முள்கான்
Viable counts	வாழத்தகு எண்ணிக்கை
Villikin	வில்லிக்கைனின்
Villus	சடைமுளை, விரலி (விரலிகள்)
Virilism	ஆண்மை
Viscera	உள்ளுறுப்புக்கள், உடலகத்துக்குரிய
Visceral pain	உள்ளுறுப்புநோ
Visceroceptor	உள்ளுறுப்புவாங்கி
Vision	பார்வை
Visual area	பார்வைப்பிரதேசம்
purple	பார்வைச்செவ்வூதா
violet	பார்வை ஊதா

Vital capacity	வளிவிடுமாற்றல் (உயிர்)
Vitamin	விறற்றமின்
synthesis	விறற்றமின்சேர்க்கை
Vitreous body	கண்ணாடியுருவுடல், வித்திரியசுடல்
Volatile acid	ஆவியாகு அமிலம்
Volley	பொழிவு
Volume expander	கனவளவுவிரி
of blood	குருதிப்பிரமாணம்
Vomeranasal organ	ஏரென்பு-நாச உறுப்பு
Vomiting	கக்கல்
centre	கக்கல் மையம்

W

Wakefulness	விழிப்புநிலை
Warm blooded animal	ஒருசீருயர்வெப்பவிலங்கு
Washed Cell suspension	கழுவுலகத்தொங்கல்
Wattle	அதர்
Wave form	அலையுரு
Whey	மோர்த்தெளிவு
Witches milk	கிளுவம் பால்
Withdrawal bleeding	உள்ளிழுக்குருதிப்பெருக்கு
Work	தொழில்
Wound repair	காயம் மாற்றல்

X

Xanthine	சாந்தீன்
Xanthoproteic test	சாந்தோபுரோற்றிக் சோதனை
Xenopus toad test	செனோப்பஸ்தேரைச்சோதனை
Xerophthalmia	உலர்கண்நிலை
Xerostomia	உலர்வாய்நிலை
Xylose	சைலோசு

Y

Yeast	மதுவம்
vitamin	மதுவலிற்றமின்
Yellow enzyme (Flavoprotein)			மஞ்சள் நொதியம்

Z

Zein of maize	இறுங்குச்சீன், சோளச்சீன்
Zinc	சிங்கு, நாகம்
Zona glomerulosa	மயிர் த்துளைப்பந்துவலையம்
Zymogens	உயிர்ப்பில்நொதியம்

