

日生研たより

索引

2016年(平成28年)

第62巻第1号～6号(通巻596～601)

	卷	号	頁
--	----------	----------	----------

(1) 挨拶・巻頭言

年頭のご挨拶	長井伸也	62	1	2
コンプライアンスを考える	笹川千尋	62	2	2
臨床と研究	小川博之	62	3	2
現場に学ぶ	山本孝史	62	4	2
病理学と日生研	山手丈至	62	5	2
高齢化社会とペット	佐々木伸雄	62	6	2

(2) 獣医病理学研修会

第54回 No.1111 ウマの肝臓	鹿児島大学	62	1	3
第55回 No.1128 ウシの肺	日生研	62	1	4
第54回 No.1099 マウスの腹腔内腫瘍	残留農薬研究所	62	2	3
第55回 No.1143 イヌの皮膚	鳥取大学	62	3	3
第55回 No.1131 ウマの腎臓腫瘍	宮崎大学	62	3	4
第55回 No.1129 ヨーロッパイエコオロギ	麻布大学	62	4	3
第55回 No.1125 セイウチの横隔膜嚢胞	岩手大学	62	4	4
第55回 No.1122 ラットの小腸腫瘍	株式会社 LSI メディエンス	62	5	3
第55回 No.1126 シベリアオオカミの肺腫瘍	東京農工大学	62	5	4
第55回 No.1121 イヌの肝臓	山口大学	62	6	3

(3) レビュー

歴史的写真から振り返る中村稔治博士と牛疫②	山内一也	62	1	5
アフリカ豚コレラ	杉浦勝明・J.M.Sánchez-Vizcaíno	62	2	4
動物パピローマウイルスの多様性と病原性	芳賀猛	62	3	5
単純ヘルペスウイルスによる細胞傷害性Tリンパ球の回避機構—生体レベルにおける重要性とは—	小柳直人、川口寧	62	3	14
豚流行性下痢について	末吉益雄	62	4	5
ガーナ共和国の家畜飼育の現状と在来家畜について	大屋賢司	62	6	4

(4) 文献紹介

Mycoplasma bovis の病原性、持続感染および播種	近内将記	6	2	15
Maternal antibodies: clinical significance, mechanism of interference with immune responses, and possible vaccination strategies (移行抗体：臨床的意義、免疫反応との干渉のメカニズム、ワクチン接種戦略) —前編	布谷鉄夫	62	4	17
Maternal antibodies: clinical significance, mechanism of interference with immune responses, and possible vaccination strategies (移行抗体：臨床的意義、免疫反応との干渉のメカニズム、ワクチン接種戦略) —後編	布谷鉄夫	62	5	5

(5) 発表論文紹介

豚毒素原性大腸菌 (ETEC) 毒素に対する能動および受動免疫を誘導するコメ型経口ワクチン

—ムコライヌ— CTB— 竹山夏実 62 5 12

(6) 学会参加記

American Veterinary Medical Association Annual Convention/American Association of Avian Pathologist
Symposium & Scientific Program, Boston, 2015

..... 永野哲司 62 1 8

7th Asian Pig Veterinary Society Congress (APVS2015)

..... 竹山夏実・堤 信幸 62 2 10

24th International Pig Veterinary Society Congress

..... 手島香保 62 6 9

(7) お知らせ

学会発表演題 62 1 12

平成 28 年度定時評議員会開催 62 4 20

編集室からのお知らせ 62 5 16

