長野市民病院医学雑誌 第6巻 2021年

目 次

巻 頭 言

 原著論文 看護師経験1~5年目のキャリア・アンカーの違い			松田			
小児科領域における摂食障害の診療 - 神経性やせ症を中心に 浅岡 麻里 他 … 1 原著論文						
君護師経験1 ~ 5 年目のキャリア・アンカーの違い	小児科領域における摂食障害の診療-神経性やせ症を中心に	浅岡	麻里	他		1
君護師経験1 ~ 5 年目のキャリア・アンカーの違い	原 薬 論→					
- 人的支援、および役割遂行経験による比較 - 石坂 真衣 他 … 17 血管撮影装置更新に伴った被ぼく線量率の比較検討 春原 直人 他 … 23 食道癌放射線治療時における吸引式体位固定具の検討 両角 拓茂 他 … 27						
血管撮影装置更新に伴った被ばく線量率の比較検討		石垢	盲龙	舳		17
食道癌放射線治療時における吸引式体位固定具の検討 両角 拓哉 他 … 27 症例報告 発症時1gE 高値を認めた微小変化型ネフローゼ症候群の1例 登内 裕梨 他 … 33 内臓悪性腫瘍のデルマドロームとして発症した1gA 血管炎の1例 魚米田慶裕 他 … 39 貧血を契機に判明した肺腺癌小腸転移の1例 藤田 楓 他 … 45 左肺下葉切除後に散在する脳梗塞を来した症例 駒田 悠 他 … 51 下錐体静脈洞サンプリングにで診断し、内視鏡下経鼻手術にて						
症例報告 発症時 IgE 高値を認めた微小変化型ネフローゼ症候群の1例 登内 裕梨 他 … 33 内臓悪性腫瘍のデルマドロームとして発症した IgA 血管炎の1例 久米田慶裕 他 … 39 貧血を契機に判明した肺腺癌小腸転移の1例 藤田 楓 他 … 45 左肺下葉切除後に散在する脳梗塞を来した症例 駒田 悠 他 … 51 下錐体静脈洞サンプリングにて診断し、内視鏡下経鼻手術にて 寛解が得られた ACTH 産生下垂体腺腫の1例 中村康太郎 他 … 55 PTO (経皮経肝静脈瘤寒栓術)を併用した BRTO (パパルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術)にて治療し得た胃静脈瘤の1例 小林健太郎 他 … 61 膠芽腫に対し交流電場腫瘍治療を導入した1例 高木 啓成 他 … 69 緩和型胃アニサキス症の1例 田中 悠介 他 … 73 太エとロタケによるアレルギー性気管支肺真菌症の1例 唐澤 斉秀 他 … 79 全身解酔導入時のプロポフォール、レミフェンタニルの適切な減量は、高齢者の患者にとって安全である. 観察研究 荷山 美咲 他 … 85 細胞診の離しさを再認識した、悪性リンバ腫との鑑別が 極井 博文 他 … 91 C P C 症例 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 … 91 「た P C 症例 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 … 91 G P C 症例 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 … 91 G P C 症例 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 … 95 に 内修医学術発表 … 101 G 長野市民病院での研修期間を振り返って … 110 医学雑誌投稿内規		H				
発症時「RE 高値を認めた微小変化型ネフローゼ症候群の1例	及足面成分が信息である。次月八径匝回だ六ッ/次日	四万	1/1 EX	بنا ا		21
内臓悪性腫瘍のデルマドロームとして発症した IgA 血管炎の1例 次米田慶裕 他 39 貧血を契機に判明した肺腺癌小腸転移の1例 藤田 楓 他 45 左肺下葉切除後に散在する脳梗塞を来した症例 駒田 悠 他 51 下錐体静脈洞サンブリングにて診断し、内視鏡下経鼻手術にて 寛解が得られた ACTH 産生下垂体腺腫の1例 中村康太郎 他 55 PTO (経皮経肝静脈瘤塞栓術)を併用した BRTO (バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術)にて治療し得た胃静脈瘤の1例 小林健太郎 他 61 陽芽腫に対し交流電場腫瘍治療を導入した1例 高木 啓成 他 69 緩和型胃アニサキス症の1例 田中 悠介 他 73 本 2 身麻酔導入時のプロボフォール、レミフェンタニルの適切な減量は、 高齢者の患者にとって安全である。観察研究 横山 美咲 他 85 細胞診の難しさを再認識した、悪性リンバ腫との鑑別が 困難であった伝染性単核球症の1例 櫻井 博文 他 91 C P C 症例 零	症例報告					
貧血を契機に判明した肺腺癌小腸転移の1例 藤田 楓 他 … 45 左肺下葉切除後に散在する脳梗塞を来した症例 駒田 悠 他 … 51 下錐体静脈洞サンプリングにで診断し、内視鏡下経鼻手術にて 寛解が得られた ACTH 産生下垂体腺腫の1例 中村康太郎 他 … 55 PTO (経皮経肝静脈瘤寒栓病)を併用した BRTO (バルーン閉塞下逆行性経静脈的寒栓病)にで治療し得た胃静脈瘤の1例 小林健太郎 他 … 61 膠芽腫に対し交流電場腫瘍治療を導入した1例 高木 啓成 他 … 69 級和型胃アニサキス症の1例 田中 悠介 他 … 73 スエヒロタケによるアレルギー性気管支肺真菌症の1例 唐澤 斉秀 他 … 79 全身麻酔導入時のプロボフォール、レミフェンタニルの適切な減量は、 高齢者の患者にとって安全である。観察研究 横山 美咲 他 … 85 細胞診の難しさを再認識した、悪性リンバ腫との鑑別が 機井 博文 他 … 91 C P C症例 標井 博文 他 … 91 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 … 95 院内学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規 106	発症時 IgE 高値を認めた微小変化型ネフローゼ症候群の 1 例	登内	裕梨	他	•••••	33
左肺下葉切除後に散在する脳梗塞を来した症例	内臓悪性腫瘍のデルマドロームとして発症した IgA 血管炎の 1 例	久米日	Ⅱ慶裕	他		39
下錐体静脈洞サンプリングにて診断し、内視鏡下経鼻手術にて 寛解が得られた ACTH 産生下垂体腺腫の1例 中村康太郎 他 55 PTO (経皮経肝静脈瘤塞栓術)を併用した BRTO (バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術)にて治療し得た胃静脈瘤の1例 小林健太郎 他 61 陽芽腫に対し交流電場腫瘍治療を導入した1例 高木 啓成 他 69 緩和型胃アニサキス症の1例 田中 悠介 他 73 スエヒロタケによるアレルギー性気管支肺真菌症の1例 唐澤 斉秀 他 79 全身麻酔導入時のプロポフォール、レミフェンタニルの適切な減量は、 高齢者の患者にとって安全である。観察研究 横山 美咲 他 85 細胞診の難しさを再認識した、悪性リンバ腫との鑑別が 困難であった伝染性単核球症の1例 櫻井 博文 他 91 C P C 症例 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 95 院内学術発表 101 研修医学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規	貧血を契機に判明した肺腺癌小腸転移の1例	藤田	楓	他	•••••	45
寛解が得られた ACTH 産生下垂体腺腫の1例 中村康太郎 他 55 PTO (経皮経肝静脈瘤塞栓術)を併用した BRTO (バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術)にて治療し得た胃静脈瘤の1例 小林健太郎 他 61 膠芽腫に対し交流電場腫瘍治療を導入した1例 高木 啓成 他 69 緩和型胃アニサキス症の1例 田中 悠介 他 73 スエヒロタケによるアレルギー性気管支肺真菌症の1例 唐澤 斉秀 他 79 全身麻酔導入時のプロポフォール、レミフェンタニルの適切な減量は、高齢者の患者にとって安全である。観察研究 横山 美咲 他 85 細胞診の難しさを再認識した、悪性リンパ腫との鑑別が 機井 博文 他 91 C P C症例 気腫合併肺線維症(CPFE)に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 95 院内学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規 106	左肺下葉切除後に散在する脳梗塞を来した症例	駒田	悠	他		51
PTO (経皮経肝静脈瘤塞栓術) を併用した BRTO (バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術) にて治療し得た胃静脈瘤の1例 小林健太郎 他 … 61 膠芽腫に対し交流電場腫瘍治療を導入した1例 高木 啓成 他 … 69 緩和型胃アニサキス症の1例 田中 悠介 他 … 73 スエヒロタケによるアレルギー性気管支肺真菌症の1例 唐澤 斉秀 他 … 79 全身麻酔導入時のプロポフォール、レミフェンタニルの適切な減量は、高齢者の患者にとって安全である。観察研究 横山 美咲 他 … 85 細胞診の難しさを再認識した、悪性リンパ腫との鑑別が 機井 博文 他 … 91 C P C症例 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 … 95 院内学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規 106	下錐体静脈洞サンプリングにて診断し、内視鏡下経鼻手術にて					
(バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術) にて治療し得た胃静脈瘤の1例 小林健太郎 他 61 膠芽腫に対し交流電場腫瘍治療を導入した1例 高木 啓成 他 69 緩和型胃アニサキス症の1例 田中 悠介 他 73 スエヒロタケによるアレルギー性気管支肺真菌症の1例 唐澤 斉秀 他 79 全身麻酔導入時のプロポフォール、レミフェンタニルの適切な減量は、高齢者の患者にとって安全である。観察研究 横山 美咲 他 85 細胞診の難しさを再認識した,悪性リンバ腫との鑑別が 困難であった伝染性単核球症の1例 櫻井 博文 他 91 CPC症例 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 95 院内学術発表 101 研修医学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規	寛解が得られた ACTH 産生下垂体腺腫の 1 例	中村原	東太郎	他		55
膠芽腫に対し交流電場腫瘍治療を導入した1例 高木 啓成 他 69 緩和型胃アニサキス症の1例 田中 悠介 他 73 スエヒロタケによるアレルギー性気管支肺真菌症の1例 唐澤 斉秀 他 79 全身麻酔導入時のプロポフォール、レミフェンタニルの適切な減量は、高齢者の患者にとって安全である. 観察研究 横山 美咲 他 85 細胞診の難しさを再認識した、悪性リンパ腫との鑑別が 櫻井 博文 他 91 CP C症例 大下 哲史 他 95 気腫合併肺線維症(CPFE)に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 95 院内学術発表 101 研修医学術発表 103 随 想 想 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規	PTO (経皮経肝静脈瘤塞栓術) を併用した BRTO					
緩和型胃アニサキス症の1例 田中 悠介 他 73 スエヒロタケによるアレルギー性気管支肺真菌症の1例 唐澤 斉秀 他 79 全身麻酔導入時のプロポフォール、レミフェンタニルの適切な減量は、 高齢者の患者にとって安全である。観察研究 横山 美咲 他 85 細胞診の難しさを再認識した、悪性リンパ腫との鑑別が 概井 博文 他 91 CPC症例 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 95 院内学術発表 101 研修医学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規	(バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術) にて治療し得た胃静脈瘤の1例	小林健太郎		他		61
スエヒロタケによるアレルギー性気管支肺真菌症の1例 唐澤 斉秀 他 … 79 全身麻酔導入時のプロポフォール、レミフェンタニルの適切な減量は、 高齢者の患者にとって安全である. 観察研究 横山 美咲 他 … 85 細胞診の難しさを再認識した、悪性リンパ腫との鑑別が 困難であった伝染性単核球症の1例 櫻井 博文 他 … 91 CP C症例 気腫合併肺線維症(CPFE)に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 … 95 5 院内学術発表 101 研修医学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規 10	膠芽腫に対し交流電場腫瘍治療を導入した1例	高木	啓成	他		69
全身麻酔導入時のプロポフォール、レミフェンタニルの適切な減量は、 高齢者の患者にとって安全である。観察研究 横山 美咲 他 85 細胞診の難しさを再認識した、悪性リンパ腫との鑑別が 困難であった伝染性単核球症の1例 櫻井 博文 他 91 CPC症例 気腫合併肺線維症(CPFE)に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 95 院内学術発表 103 研修医学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規	緩和型胃アニサキス症の1例	田中	悠介	他		73
高齢者の患者にとって安全である。観察研究 横山 美咲 他 85 細胞診の難しさを再認識した,悪性リンパ腫との鑑別が 困難であった伝染性単核球症の1例 櫻井 博文 他 91 CPC症例 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 95 院内学術発表 101 研修医学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規	スエヒロタケによるアレルギー性気管支肺真菌症の1例	唐澤	斉秀	他		79
細胞診の難しさを再認識した,悪性リンパ腫との鑑別が 困難であった伝染性単核球症の1例 櫻井 博文 他 91 CPC症例 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 95 院内学術発表 101 研修医学術発表 103 随 想	全身麻酔導入時のプロポフォール, レミフェンタニルの適切な減量は,					
困難であった伝染性単核球症の1例 櫻井 博文 他 … 91 CP C症例 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 … 95 院内学術発表 101 研修医学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規	高齢者の患者にとって安全である。観察研究	横山	美咲	他		85
C P C症例 気腫合併肺線維症 (CPFE) に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした 1 例 木下 哲史 他 … 95 院内学術発表 101 研修医学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規	細胞診の難しさを再認識した、悪性リンパ腫との鑑別が					
気腫合併肺線維症(CPFE)に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 95 院内学術発表 101 研修医学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規	困難であった伝染性単核球症の1例	櫻井	博文	他		91
気腫合併肺線維症(CPFE)に対する治療中に肺動脈塞栓症をきたした1例 木下 哲史 他 95 院内学術発表 101 研修医学術発表 103 随 想 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規	C P C症例					
研修医学術発表 103 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規		木下	哲史	他		95
研修医学術発表 103 106 長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規	院内学術発表 ····································					101
随想長野市民病院での研修期間を振り返って110医学雑誌投稿内規						
長野市民病院での研修期間を振り返って 110 医学雑誌投稿内規						
医学雑誌投稿内規						
	編集後記					