

回	プレゼンター	内容	テーマ	Reference
第1回 2016年4月25日	長田 潤(医長)	レクチャー	臨床医のステップアップ～臨床課題に基づく文献レビューの実践～	<p>1. Effect of low-protein diet on kidney function in diabetic nephropathy: meta-analysis of randomised controlled trials. <i>BMJ Open</i>. 2013 May 28;3(5). pii: e002934.</p> <p>2. Images in clinical medicine. Unilateral dermatoheliosis. <i>N Engl J Med</i>. 2012 Apr 19;366(16):e25.</p> <p>3. Preliminary report: effect of encainide and flecainide on mortality in a randomized trial of arrhythmia suppression after myocardial infarction. <i>N Engl J Med</i>. 1989 Aug 10;321(6):406-12.</p> <p>4. The effect of spironolactone on morbidity and mortality in patients with severe heart failure. Randomized Aldactone Evaluation Study Investigators. <i>N Engl J Med</i>. 1999 Sep 2;341(10):709-17.</p> <p>5. Rates of hyperkalemia after publication of the Randomized Aldactone Evaluation Study. <i>N Engl J Med</i>. 2004 Aug 5;351(6):543-51.</p> <p>6. A systematic assessment of cardiovascular outcomes in the saxagliptin drug development program for type 2 diabetes. <i>Postgrad Med</i>. 2010 May;122(3):16-27.</p> <p>7. Saxagliptin and cardiovascular outcomes in patients with type 2 diabetes mellitus. <i>N Engl J Med</i>. 2013 Oct 3;369(14):1317-26.</p>
第1回 2016年4月25日	高野 裕也(医員)	原著論文 (アブストラクト)	若い時代の有酸素能力や筋力はその後の長期的な糖尿病発症リスクと関連するか	Physical Fitness Among Swedish Military Conscripts and Long-Term Risk for Type 2 Diabetes Mellitus: A Cohort Study. <i>Ann Intern Med</i> . 2016 May 3;164(9):577-84.
第1回 2016年4月25日	佐々木 浩人(後期研修医)	原著論文 (フルペーパー)	歯磨きによる歯周病予防は心血管リスクも改善するか	Association between toothbrushing and risk factors for cardiovascular disease: a large-scale, cross-sectional Japanese study. <i>BMJ Open</i> . 2016 Jan 14;6(1):e009870.
第1回 2016年4月25日	伊藤 賢一(初期研修医)	原著論文 (フルペーパー)	SU薬は心血管・死亡リスクを高めるか(メタ解析)	The Association between Sulfonylurea Use and All-Cause and Cardiovascular Mortality: A Meta-Analysis with Trial Sequential Analysis of Randomized Clinical Trials. <i>PLoS Med</i> . 2016 Apr ; 13(4):e1001992.

第2回 2016年5月30日	長田 潤(医長)	レビュー	リアルタイムCGMの臨床的有用性	1. Comparative analysis of the efficacy of continuous glucose monitoring and self-monitoring of blood glucose in type 1 diabetes mellitus. J Diabetes Sci Technol. 2012 Sep 1;6(5):1094-102. 2. Continuous glucose monitoring and intensive treatment of type 1 diabetes. N Engl J Med. 2008 Oct 2;359(14):1464-76.
第3回 2016年6月20日	長田 潤(医長)	研究プロトコル発表	Clinical potency of IDegAsp BID on glycemic control and patient's self-satisfaction: Pilot research	1. Nezu U, et al. Endocr J. 2009, 56(2): 193-200. 2. 糖尿病. 2000; 43 (10): 887-891. 3. Eur J Endocrinol. 2012 Sep;167(3):453.
第3回 2016年6月20日	高嶺 光(医員)	原著論文(アブストラクト)	週末の寝だめは糖尿病リスクを減らせるか	Two Nights of Recovery Sleep Reverses the Effects of Short-term Sleep Restriction on Diabetes Risk. Diabetes Care. 2016 Mar;39(3):e40-1.
第3回 2016年6月20日	佐々木 浩人(後期研修医)	原著論文(アブストラクト)	SU薬の種類によって心血管死や生命予後のリスクは違いがあるか	Mortality risk among sulfonylureas: a systematic review and network meta-analysis. Lancet Diabetes Endocrinol. 2015 Jan;3(1):43-51.
第3回 2016年6月20日	並木 優百合(後期研修医)	原著論文(アブストラクト)	GDMの薬物療法におけるメトホルミンはありか	Metformin versus insulin for the treatment of gestational diabetes. N Engl J Med. 2008 May 8;358(19):2003-15.
第5回 2016年7月4日	長田 潤(医長)	原著論文(アブストラクト)	メトホルミンは喫煙による心血管リスクをキャンセルできるか	Association of smoking and concomitant metformin use with cardiovascular events and mortality in people newly diagnosed with type 2 diabetes. J Diabetes. 2016 May;8(3):354-62.
第5回 2016年7月4日	高嶺 光(医員)	原著論文(アブストラクト)	糖尿病患者の消化器症状は血糖コントロール・合併症のいずれとも関連する	GI symptoms in diabetes mellitus are associated with both poor glycemic control and diabetic complications. The American Journal of Gastroenterology 2002; 97, 604-611
第5回 2016年7月4日	高野 裕也(医員)	原著論文(アブストラクト)	エンパグリフロジンは腎アウトカムを改善するか	Empagliflozin and Progression of Kidney Disease in Type 2 Diabetes. N Engl J Med. 2016 Jul 28;375(4):323-34.
第5回 2016年7月4日	佐々木 浩人(後期研修医)	原著論文(アブストラクト)	メトホルミンの抗癌作用について	Survival of patients with stage IV lung cancer with diabetes treated with metformin. Am J Respir Crit Care Med. 2015
第5回 2016年7月4日	並木 優百合(後期研修医)	原著論文(フルペーパー)	高血糖時の補正Na値の計算式について原著論文を読み解く	Hyponatremia: evaluating the correction factor for hyperglycemia. Am J Med. 1999 Apr;106(4):399-403.
第5回 2016年7月4日	初期研修医	原著論文(アブストラクト)	エピネフリン入りの局所麻酔薬が血糖に与える影響	Glycemic effect of administration of epinephrine-containing local anaesthesia in patients undergoing dental extraction, a comparison between healthy and diabetic patients. Int Dent J. 2007

第6回 2016年8月8日	長田 潤(医長)	原著論文 (アブストラクト)	血中PCSK9濃度と耐糖能異常の関連	Plasma proprotein convertase subtilisin kexin type 9 is not altered in subjects with impaired glucose metabolism and type 2 diabetes mellitus, but its relationship with non-HDL cholesterol and apolipoprotein B may be modified by type 2 diabetes mellitus: The CODAM study. <i>Atherosclerosis</i> . 2011 Jul;217(1):263-7.
第6回 2016年8月11日	稲積 孝治(医員)	原著論文 (アブストラクト)	脳卒中患者においてピオグリタゾン は糖尿病発症を予防できるか	Pioglitazone Prevents Diabetes in Patients With Insulin Resistance and Cerebrovascular Disease. <i>Diabetes Care</i> . 2016 Oct;39(10):1684-92.
第6回 2016年8月10日	高嶺 光(医員)	原著論文 (フルペーパー)	メトホルミンは薬物療法の1st lineで あるべきか	Diabetes Medications as Monotherapy or Metformin-Based Combination Therapy for Type 2 Diabetes: A Systematic Review and Meta-analysis. <i>Ann Intern Med</i> . 2016 Jun 7;164(11):740-
第6回 2016年8月9日	並木 優百合(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	糖尿病患者の消化器症状	GI symptoms in diabetes mellitus are associated with both poor glycemic control and diabetic complications. <i>Am J Gastroenterol</i> . 2002 Mar;97(3):604-
第7回 2016年8月22日	長田 潤(医長)	レクチャー	潜在性甲状腺機能低下症の自然史	1. Natural history of subclinical hypothyroidism with TSH \leq 10 mIU/l: a prospective study. <i>Clin Endocrinol (Oxf)</i> . 2016 Jun;84(6):878-81. 2. Levothyroxine therapy in the subclinical hypothyroidism: a lifelong therapy? A long-term study. <i>Clin Endocrinol (Oxf)</i> . 2016 Nov;85(5):819-820. 3. Levothyroxine treatment of mild subclinical hypothyroidism: a review of potential risks and benefits. <i>Ther Adv Endocrinol Metab</i> . 2016 Feb;7(1):12-23.
第7回 2016年8月22日	稲積 孝治(医員)	原著論文 (アブストラクト)	GLP1受容体アゴニストの血糖低下 効果と関連する糖代謝バイオマ ーカーは存在するか	Markers of β -Cell Failure Predict Poor Glycemic Response to GLP-1 Receptor Agonist Therapy in Type 2 Diabetes. <i>Diabetes Care</i> . 2016 Feb;39(2):250-7.
第7回 2016年8月22日	高野 裕也(医員)	原著論文 (フルペーパー)	SU薬関連低血糖のリスクは腎機能 や薬剤種によって異なるか	Risk of hypoglycaemia in users of sulphonylureas compared with metformin in relation to renal function and sulphonylurea metabolite group:
第7回 2016年8月22日	並木 優百合(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	Hamman症候群を合併した糖尿病性 ケトアシドーシスの診断アプローチ	Mediastinal emphysema complicating diabetic ketoacidosis: plea for conservative diagnostic approach. <i>Neth J Med</i> . 2007 Nov;65(10):368-71. Review.

第8回 2016年9月5日	稲積 孝治(医員)	原著論文 (アブストラクト)	DKAの再発予防に最適な薬物療法とは何か	Randomized Controlled Study of Metformin and Sitagliptin on Long-term Normoglycemia Remission in African American Patients With Hyperglycemic Crises. Diabetes Care. 2016 Nov;39(11):1948-1955.
第8回 2016年9月5日	高嶺 光(医員)	原著論文 (フルペーパー)	高齢糖尿病患者のポリファーマシーについて	Polypharmacy in the Aging Patient A Review of Glycemic Control in Older Adults With Type 2 Diabetes. JAMA. 2016;315(10):1034-1045.
第8回 2016年9月5日	佐々木 浩人(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	ICUでの血糖管理について(NICE-SUGAR研究)	Intensive versus conventional glucose control in critically ill patients. N Engl J Med. 2009 Mar 26;360(13):1283-97.
第8回 2016年9月5日	並木 優百合(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	2型糖尿病におけるGERDの頻度とリスク因子	Prevalence and Risk Factors of Gastroesophageal Reflux Disease in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus. Diabetes Metab J. 2016 Aug;40(4):297-307. doi: 10.4093/dmj.2016.40.4.297.
第8回 2016年9月5日	久 ゆかり(製薬MR)	原著論文 (フルペーパー)	2型糖尿病におけるQT延長、QT dispersionの頻度とリスク因子	Prevalence and risk factors for prolonged QT interval and QT dispersion in patients with type 2 diabetes. Acta Diabetol. 2016 Oct;53(5):737-44.
第8回 2016年9月5日	小菌井(製薬MR)	原著論文 (フルペーパー)	DPP4阻害薬のサルコペニア改善効果	Sarcopenia in Elderly Diabetic Patients: Role of Dipeptidyl Peptidase 4 Inhibitors. J Am Med Dir Assoc. 2016 Oct 1;17(10):896-
第8回 2016年9月5日	来見田 雅也(製薬MR)	原著論文 (アブストラクト)	前立腺癌の診断時年齢は、アンドロゲン除去療法後の糖尿病・心血管リスクに影響するか	Influence of age on incident diabetes and cardiovascular disease in prostate cancer survivors receiving androgen deprivation therapy. J Urol. 2015 Apr;193(4):1226-31.

第9回 2016年9月12日	長田 潤(医長)	レクチャー	抗不整脈薬による 薬剤性低血糖	<p>1. Block of pancreatic ATP-sensitive K⁺ channels and insulinotropic action by the antiarrhythmic agent, cibenzoline. Br J Pharmacol. 1996 Apr;117(8):1749-55.</p> <p>2. Disopyramideとclarithromycinとの相互作用により重篤な低血糖を起こした透析患者の1例. PROGRESS IN MEDICINE 18(5): 1127 -1134 1998</p> <p>3. The relationship between risk of hypoglycemia and use of cibenzoline and disopyramide. Eur J Clin Pharmacol. 2000 Jul;56(4):335-42.</p> <p>4. Pharmacogenetic interactions between Angiotensin-converting enzyme insertion/deletion polymorphism and response to cibenzoline in patients with hypertrophic obstructive cardiomyopathy. J Cardiovasc Pharmacol. 2010 May;55(5):506-10.</p> <p>5. Reports of hypoglycaemia associated with the use of ACE inhibitors and other drugs: a case/non-case study in the French pharmacovigilance system database. Br J Clin Pharmacol. 1997 Nov;44(5):513-8.</p> <p>6.</p>
第9回 2016年9月12日	稲積 孝治(医員)	原著論文 (アブストラクト)	糖尿病性腎症1期におけるACE阻害薬はその後の腎アウトカムを改善するか	Long-term Effect of Losartan on Kidney Disease in American Indians With Type 2 Diabetes: A Follow-up Analysis of a Randomized Clinical Trial. Diabetes Care. 2016 Nov;39(11):2004-2010.
第9回 2016年9月12日	高嶺 光(医員)	原著論文 (アブストラクト)	インスリン感受性改善薬はSPIDDMの進行を遅らせられるか	Pioglitazone may accelerate disease course of slowly progressive type 1 diabetes. Diabetes Metab Res Rev. 2011 Nov;27(8):951-3.
第9回 2016年9月12日	佐々木 浩人(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	休みと運動のメリハリのある生活習慣は生命予後を改善するか	Lancet Sedentary Behaviour Working Group. Does physical activity attenuate, or even eliminate, the detrimental association of sitting time with mortality? A harmonised meta-analysis of data from more than 1 million men and women. Lancet. 2016 Sep 24;388(10051):1302-10.
第9回 2016年9月12日	並木 優百合(後期研修医)	原著論文 (フルペーパー)	1型糖尿病の胃排出障害について	Delayed Gastric Emptying is Associated with Early and Long-Term Hyperglycemia in Type 1 Diabetes Mellitus. Gastroenterology. 2015 August ; 149(2): 330-339.

第10回 2016年10月17日	長田 潤(医長)	レクチャー	グルコキナーゼ変異によるMODYの診断	<p>1. Close linkage of glucokinase locus on chromosome 7p to early-onset non-insulin-dependent diabetes mellitus. Nature. 1992 Mar 12;356(6365):162-4.</p> <p>2. Linkage of type 2 diabetes to the glucokinase gene. Lancet. 1992 May 30;339(8805):1307-10.</p> <p>3. Familial hyperglycemia due to mutations in glucokinase. Definition of a subtype of diabetes mellitus. N Engl J Med. 1993 Mar 11;328(10):697-702.</p> <p>4. The 0.1% of the population with glucokinase monogenic diabetes can be recognized by clinical characteristics in pregnancy: the Atlantic Diabetes in Pregnancy cohort. Diabetes Care. 2014;37(5):1230-6.</p> <p>5. Prevalence of vascular complications among patients with glucokinase mutations and prolonged, mild hyperglycemia. JAMA. 2014 Jan 15;311(3):279-86.</p> <p>6. Recognition and Management of Individuals With Hyperglycemia Because of a Heterozygous Glucokinase Mutation. Diabetes Care. 2015 Jul;38(7):1383-92.</p>
第10回 2016年10月17日	高嶺 光(医員)	原著論文 (アブストラクト)	喘息に対するメトホルミンの有効性	Metformin use and asthma outcomes among patients with concurrent asthma and diabetes. Respirology (2016) 21, 1210-1218
第10回 2016年10月17日	高野 裕也(医員)	原著論文 (アブストラクト)	非機能性副腎腫瘍による糖尿病リスク	"Nonfunctional" Adrenal Tumors and the Risk for Incident Diabetes and Cardiovascular Outcomes: A Cohort Study. Ann Intern Med. 2016 Oct 18;165(8):533-542.
第10回 2016年10月17日	佐々木 浩人(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	インスリン感受性改善薬によるPAD予防効果	Favorable effects of insulin sensitizers pertinent to peripheral arterial disease in type 2 diabetes: results from the Bypass Angioplasty Revascularization Investigation 2 Diabetes (BARI 2D) trial. Diabetes Care. 2013 Oct;36(10):3269-75.
第10回 2016年10月17日	並木 優百合(後期研修医)	原著論文 (フルペーパー)	週1回GLP-1製剤Semaglutideの心血管非劣性試験(SUSTAIN-6)	Semaglutide and Cardiovascular Outcomes in Patients with Type 2 Diabetes. N Engl J Med. 2017 Mar 2;376(9):891-2.
第10回 2016年10月17日	(初期研修医)	原著論文 (フルペーパー)	HDL-Cは2型糖尿病患者の残余リスクの因子である	HDL Cholesterol as a Residual Risk Factor for Vascular Events and All-Cause Mortality in Patients With Type 2 Diabetes. Diabetes Care 2016;39:1424-1430.

第10回 2016年10月17日	久 ゆかり(製薬MR)	原著論文 (フルペーパー)	スタチンの自己中断患者の特徴	Discontinuation and restarting in patients on statin treatment: prospective open cohort study using a primary care database. BMJ. 2016 Jun 28;353:i3305.
第11回 2016年10月31日	稲積 孝治(医員)	原著論文 (フルペーパー)	ナテグリニドの心血管疾患予防試験 (NAVIGATOR)	Effect of Nateglinide on the Incidence of Diabetes and Cardiovascular Events. N Engl J Med 2010; 362:1463-1471.
第11回 2016年10月31日	高嶺 光(医員)	原著論文 (アブストラクト)	糖質制限食 vs カロリー制限食	A randomized controlled trial of 130 g/day low-carbohydrate diet in type 2 diabetes with poor glycemic control. Clin Nutr. 2017 Aug;36(4):992-1000. d
第11回 2016年10月31日	高野 裕也(医員)	原著論文 (アブストラクト)	国民皆保険制度下における糖尿病診療のプロセスオリティ	Process quality of diabetes care under favorable access to healthcare: a 2-year longitudinal study using claims data in Japan. BMJ Open Diabetes Res Care. 2016 Sep 9;4(1):e000291.
第11回 2016年10月31日	並木 優百合(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	2型糖尿病におけるヨガの効果	Effects of yoga in adults with type 2 diabetes mellitus: A meta-analysis. J Diabetes Investig. 2017 Mar;8(2):201-209.
第11回 2016年10月31日	武田 宗一郎(初期研修医)	原著論文 (フルペーパー)	DKAにおけるCVIIとインスリングラルギンの併用	Prospective randomized trial of insulin glargine in acute management of diabetic ketoacidosis in the emergency department: a pilot study. Acad Emerg Med. 2015 Jun;22(6):657-62.
第11回 2016年10月31日	小藺井 幸徳(製薬MR)	原著論文 (フルペーパー)	DPP4阻害薬は高齢者の認知機能障害を改善する	Association of Plasma DPP4 Activity With Mild Cognitive Impairment in Elderly Patients With Type 2 Diabetes: Results From the GDMD Study in China. Diabetes Care 2016;39:1594-1601.
第12回 2016年11月14日	長田 潤(医長)	原著論文 (フルペーパー)	CYP2C8 and SLC01B1遺伝子多型とチアゾリジンの臨床効果	CYP2C8 and SLC01B1 Variants and Therapeutic Response to Thiazolidinediones in Patients With Type 2 Diabetes. Diabetes Care. 2016 Nov;39(11):1902-1908.
第12回 2016年11月14日	稲積 孝治(医員)	原著論文 (アブストラクト)	GDM既往と2型糖尿病の単独または相加的な合併症リスク	Role of Type 2 Diabetes in Determining Retinal, Renal, and Cardiovascular Outcomes in Women With Previous Gestational Diabetes Mellitus. Diabetes Care. 2017 Jan;40(1):101-108.
第12回 2016年11月14日	高嶺 光(医員)	原著論文 (フルペーパー)	エール大学インスリン改訂プロトコルの有効性	Efficacy and safety of modified Yale insulin infusion protocol in Japanese diabetic patients after open-heart surgery. DRCP 2008;81:296-302.
第12回 2016年11月14日	高野 裕也(医員)	原著論文 (フルペーパー)	カロリー制限と運動のコンビネーションによる心血管予後改善効果	Effects of matched weight loss from calorie restriction, exercise, or both on cardiovascular disease risk factors: a randomized intervention trial. Am J Clin Nutr 2016; 104:576-86.

第12回 2016年11月14日	佐々木 浩人(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	末梢動脈の拍動触知は冠動脈疾患のリスクである	Absence of Peripheral Pulses and Risk of Major Vascular Outcomes in Patients With Type 2 Diabetes. Diabetes Care. 2016 Dec;39(12):2270-2277.
第12回 2016年11月14日	並木 優百合(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	Flash Glucose Monitoringの有効性	Novel glucose-sensing technology and hypoglycemia in type 1 diabetes: a multicentre, non-masked, randomised controlled trial. Lancet. 2016 Nov 5;388(10057):2254-
第12回 2016年11月14日	久 ゆかり(製薬MR)	原著論文 (フルペーパー)	心血管・死亡リスクからみた至適血圧	Blood pressure and complications in individuals with type 2 diabetes and no previous cardiovascular disease: national population based cohort study. BMJ. 2016 Aug 4;354:i4070.
第13回 2016年11月28日	休講			
第14回 2016年12月12日	長田 潤(医長)	レクチャー	糖尿病の外科治療に関する新しい話題	1. 日本肥満症治療学会ガイドライン(2013年版) 2. Endoscopic Duodenal Mucosal Resurfacing for the Treatment of Type 2 Diabetes: 6-Month Interim Analysis From the First-in-Human Proof-of-Concept Study. Diabetes Care. 2016 Dec;39(12):2254-2261.
第14回 2016年12月12日	稲積 孝治(医員)	原著論文 (アブストラクト)	サキサグリプチンの心血管アウトカム試験(SAVOR-TIMI 53)	Effect of Saxagliptin on Renal Outcomes in the SAVOR-TIMI 53 Trial. Diabetes Care. 2017 Jan;40(1):69-76.
第14回 2016年12月12日	並木 優百合(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	乳幼児の卵アレルギー予防~two step導入法の有効性~	Two-step egg introduction for prevention of egg allergy in high-risk infants with eczema (PETIT): a randomised, double-blind, placebo-controlled trial. Lancet. 2017 Jan 21;389(10066):276-286.
第15回 2016年12月19日	長田 潤(医長)	レクチャー	1型糖尿病の分類:2017 Standards of Medical Careの改訂部分について解説	1. Richard A. Insel et al. Diabetes Care 2015;38:1964-1974 2. Ziegler AG, et al. Seroconversion to multiple islet autoantibodies and risk of progression to diabetes in children. JAMA 2013;309:2473-2479 3. Orban T, et al. DPT-1 Study Group. Diabetes Care
第15回 2016年12月19日	稲積 孝治(医員)	原著論文 (アブストラクト)	エンパグリフロジンの血糖改善効果	Empagliflozin as Add-on Therapy in Patients With Type 2 Diabetes Inadequately Controlled With Linagliptin and Metformin: A 24-Week Randomized, Double-Blind, Parallel-Group Trial. Diabetes Care. 2017 Feb;40(2):201-
第15回 2016年12月19日	高嶺 光(医員)	原著論文 (アブストラクト)	甲状腺機能異常と2型糖尿病の発症リスク(前向きコホート)	Thyroid function and risk of type 2 diabetes: a population-based prospective cohort study. Chaker et al. BMC Medicine(2016)14:150
第15回 2016年12月19日	高野 裕也(医員)	原著論文 (アブストラクト)	ポケモンGOと身体活動量の関連	Gotta catch'em all! Pokémon GO and physical activity among young adults: difference in differences study. BMJ. 2016 Dec 13;355:i6270.

第15回 2016年12月19日	佐々木 浩人(後期研修医)	原著論文 (フルペーパー)	DPP-4阻害薬とGLP-1受容体作動薬の併用効果	A randomized non-inferiority study comparing the addition of exenatide twice daily to sitagliptin or switching from sitagliptin to exenatide twice daily in patients with type 2 diabetes experiencing inadequate glycaemic control on metformin and sitagliptin. Diabet Med. 2012 Nov;29(11):e417-24.
第15回 2016年12月19日	並木 優百合(後期研修医)	原著論文 (フルペーパー)	GDMの心血管・細小血管障害リスク	Retnakaran R, Shah BR. Role of Type 2 Diabetes in Determining Retinal, Renal, and Cardiovascular Outcomes in Women With Previous Gestational Diabetes Mellitus. Diabetes Care. 2017 Jan;40(1):101-108.
第15回 2016年12月19日	若松 真央(初期研修医)	原著論文 (フルペーパー)	思春期BMIと中年期の糖尿病死亡の関連	BMI at Age 17 Years and Diabetes Mortality in Midlife A Nationwide Cohort of 2.3 Million Adolescents Diabetes Care. 2016;39:1996-2003.
第16回 2017年1月16日	長田 潤(医長)	レクチャー	自発性低血糖症 鑑別のピットフォー ルⅡ	1. Matsushita S, Fujisao S, Nishimura Y. Molecular mechanisms underlying HLA-DR-associated susceptibility to autoimmunity. Int J Cardiol. 1996 Aug;54 Suppl:S81-90. 2. Matsushita S, Takahashi K, Motoki M, Komoriya K, Ikagawa S, Nishimura Y. Allele specificity of structural requirement for peptides bound to HLA-DRB1*0405 and -DRB1*0406 complexes: implication for the HLA-associated susceptibility to methimazole-induced insulin autoimmune syndrome. J Exp Med. 1994 Sep 1;180(3):873-83. 3. 内潟安子, 他: 自発性低血糖症の原因疾患の全国調査—第一報. 糖尿病, 2010; 53: S271. 4. 全身性エリトマトーデスに合併し、重症の低血糖発作をきたしたインスリン受容体異常症B型の1例. 糖尿病46巻7号(2003)
第16回 2017年1月16日	高嶺 光(医員)	原著論文 (アブストラクト)	スタチンは性機能低下の原因になるか	sieh CJ, Huang B. Rosuvastatin decreases testosterone levels but not sexual function in men with type 2 diabetes. Diabetes Res Clin Pract. 2016 Oct;120:81-8.

第16回 2017年1月16日	高野 裕也(医員)	原著論文 (アブストラクト)	退院時の血糖プロフィールとその後のHbA1cとの相関	Torimoto K, Okada Y, Sugino S, Tanaka Y. Determinants of hemoglobin A1c level in patients with type 2 diabetes after in-hospital diabetes education: A study based on continuous glucose monitoring. J Diabetes Investig. 2017 May;8(3):314-320.
第17回 2017年1月23日	長田 潤(医長)	レクチャー	高度のインスリン抵抗性を呈する糖尿病患者への診療アプローチ	1. Lauria MW, Saad MJ. IMAGES IN CLINICAL MEDICINE. Acanthosis Nigricans and Insulin Resistance. N Engl J Med. 2016 Jun 16;374(24):e31. 2. Phiske MM. An approach to acanthosis nigricans. Indian Dermatol Online J. 2014 Jul;5(3):239-49. doi: 10.4103/2229-5178.137765. 3. Hao JB, Imam S, Dar P, Alfonso-Jaume M, Elnagar N, Jaume JC. Extreme Insulin Resistance From Insulin Antibodies (Not Insulin Receptor Antibodies) Successfully Treated With Combination Immunosuppressive Therapy. Diabetes Care. 2017
第17回 2017年1月23日	稲積 孝治(医員)	原著論文 (アブストラクト)	GDMから2型糖尿病への進展予防における食事療法:低糖質食におけるタンパク質組成は植物由来がよいか動物由来がよいか	Bao W, Li S, Chavarro JE, Tobias DK, Zhu Y, Hu FB, Zhang C. Low Carbohydrate-Diet Scores and Long-term Risk of Type 2 Diabetes Among Women With a History of Gestational Diabetes Mellitus: A Prospective Cohort Study. Diabetes Care. 2016 Jan;39(1):43-9.
第17回 2017年1月23日	高嶺 光(医員)	原著論文 (フルペーパー)	月経周期に伴うインスリン感受性と血糖プロフィールの変動	Brown SA, Jiang B, McElwee-Malloy M, Wakeman C, Breton MD. Fluctuations of Hyperglycemia and Insulin Sensitivity Are Linked to Menstrual Cycle Phases in Women With T1D. J Diabetes Sci Technol. 2015 Oct 14;9(6):1192-9.
第17回 2017年1月23日	高野 裕也(医員)	原著論文 (アブストラクト)	糖尿病境界型の診断におけるHbA1c及び空腹時血糖の感度特異度の比較	arry E, Roberts S, Oke J, Vijayaraghavan S, Normansell R, Greenhalgh T. Efficacy and effectiveness of screen and treat policies in prevention of type 2 diabetes: systematic review and meta-analysis of screening tests and interventions. BMJ. 2017 Jan 4;356:i6538.

第17回 2017年1月23日	佐々木 浩人(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	クランベリージュースは細菌尿・膿尿の予防に有効か	Juthani-Mehta M, Van Ness PH, Bianco L, Rink A, Rubeck S, Ginter S, Argraves S, Charpentier P, Acampora D, Trentalange M, Quagliarello V, Peduzzi P. Effect of Cranberry Capsules on Bacteriuria Plus Pyuria Among Older Women in Nursing Homes: A Randomized Clinical Trial. JAMA. 2016 Nov 8;316(18):1879-1887.
第17回 2017年1月23日	高橋(初期研修医)	原著論文 (フルペーパー)	重症低血糖の心血管リスク: システマティックレビューとメタアナリシス	Goto A, Arah OA, Goto M, Terauchi Y, Noda M. Severe hypoglycaemia and cardiovascular disease: systematic review and meta-analysis with bias analysis. BMJ. 2013 Jul 29;347:f4533.
第18回 2017年2月13日	長田 潤(医長)	原著論文 (アブストラクト)	1型糖尿病におけるCGMの有効性(GOLD RCT)	Lind M, Polonsky W, Hirsch IB, Heise T, Bolinder J, Dahlqvist S, Schwarz E, Ólafsdóttir AF, Frid A, Wedel H, Ahlén E, Nyström T, Hellman J. Continuous Glucose Monitoring vs Conventional Therapy for Glycemic Control in Adults With Type 1 Diabetes Treated With Multiple Daily Insulin Injections: The GOLD Randomized Clinical Trial. JAMA. 2017 Jan 24;317(4):379-387.
第18回 2017年2月13日	稲積 孝治(医員)	原著論文 (アブストラクト)	糖尿病は肺炎患者の在院日数を延長させる	Kabeya Y, Shimada A, Tsukada N, Atsumi Y, Higaki M. Diabetes Affects Length of Stay and Hospital Costs for Elderly Patients with Pneumonia: An Analysis of a Hospital Administrative Database. Tokai J Exp Clin Med. 2016 Dec 20;41(4):203-209.
第18回 2017年2月13日	高野 裕也(医員)	原著論文 (フルペーパー)	リアルタイムCGM(DEXCOM G4platinum)は1型糖尿病患者の血糖コントロールを改善するか	Beck RW, Riddlesworth T, Ruedy K, Ahmann A, Bergenstal R, Haller S, Kollman C, Kruger D, McGill JB, Polonsky W, Toschi E, Wolpert H, Price D; DIAMOND Study Group. Effect of Continuous Glucose Monitoring on Glycemic Control in Adults With Type 1 Diabetes Using Insulin Injections: The DIAMOND Randomized Clinical Trial. JAMA. 2017 Jan 24;317(4):371-378.
第18回 2017年2月13日	佐々木 浩人(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	入院患者の睡眠の質と長さは血糖値に影響するか	DePietro RH, Knutson KL, Spampinato L, Anderson SL, Meltzer DO, Van Cauter E, Arora VM. Association Between Inpatient Sleep Loss and Hyperglycemia of Hospitalization. Diabetes Care. 2017 Feb;40(2):188-193.

第18回 2017年2月13日	並木 優百合(後期研修医)	レビュー	先天性腎性尿崩症の概説	<p>1. Sasaki S, Chiga M, Kikuchi E, Rai T, Uchida S. Hereditary nephrogenic diabetes insipidus in Japanese patients: analysis of 78 families and report of 22 new mutations in AVPR2 and AQP2. Clin Exp Nephrol. 2013 Jun;17(3):338-44.</p> <p>2. 槇田紀子. バゾプレシンV2受容体-変異による疾患と治療の展望. 医学の歩み;256(5):495:2016</p> <p>3. Satoh M, Ogikubo S, Yoshizawa-Ogasawara A. Correlation between clinical phenotypes and X-inactivation patterns in six female carriers with heterozygote vasopressin type 2 receptor gene mutations. Endocr J. 2008 May;55(2):277-84.</p>
第18回 2017年2月13日	来見田 雅也(製薬MR)	原著論文 (アブストラクト)	糖尿病患者の腹部症状について	<p>Ihara-Sugiyama N, Nagata N, Yamamoto-Honda R, Izawa E, Kajio H, Shimbo T, Kakei M, Uemura N, Akiyama J, Noda M. Constipation, hard stools, fecal urgency, and incomplete evacuation, but not diarrhea is associated with diabetes and its related factors. World J Gastroenterol. 2016 Mar 21;22(11):3252-60.</p>
第19回 2017年2月27日	長田 潤(医長)	レクチャー	GLP-1製剤とDPP4阻害薬併用療法のCon and pro	<p>1. Pharmacist's Letter 2012; 28(8):280805</p> <p>2. 日本糖尿病学会「インクレチン(GLP-1受容体作動薬とDPP-4阻害薬)の適正使用について」</p> <p>3. Nielsen FS, et al. Liraglutide pharmacokinetic profile following SC dosing is unaltered by co-administration with sitagliptin in Gottingen minipigs. Diabetes 2009;58(suppl 1):2065-PO.</p> <p>4. Violante R, et al. Diabet Med. 2012 Nov;29(11):e417-24</p>
第19回 2017年2月27日	高嶺 光(医員)	原著論文 (フルペーパー)	抗TPO抗体陰性の潜在性甲状腺機能低下症の妊婦の自然予後～補充療法の是非を問う～	<p>Negro R, Schwartz A, Gismondi R, Tinelli A, Mangieri T, Stagnaro-Green A. Increased pregnancy loss rate in thyroid antibody negative women with TSH levels between 2.5 and 5.0 in the first trimester of pregnancy. J Clin Endocrinol Metab. 2010 Sep;95(9):E44-8.</p>

第19回 2017年2月27日	高野 裕也(医員)	原著論文 (アブストラクト)	潜在性甲状腺機能低下の妊婦に対する甲状腺ホルモン補充療法の効果と安全性(米国における大規模後方視的コホート)	Maraka S, Mwangi R, McCoy RG, Yao X, Sangaralingham LR, Singh Ospina NM, O'Keeffe DT, De Ycaza AE, Rodriguez-Gutierrez R, Coddington CC 3rd, Stan MN, Brito JP, Montori VM. Thyroid hormone treatment among pregnant women with subclinical hypothyroidism: US national assessment. BMJ. 2017 Jan 25;356:i6865.
第19回 2017年2月27日	並木 優百合(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	潜在性甲状腺機能低下の妊婦に対する甲状腺ホルモン補充療法の効果と安全性(米国における大規模後方視的コホート)	Maraka S, Mwangi R, McCoy RG, Yao X, Sangaralingham LR, Singh Ospina NM, O'Keeffe DT, De Ycaza AE, Rodriguez-Gutierrez R, Coddington CC 3rd, Stan MN, Brito JP, Montori VM. Thyroid hormone treatment among pregnant women with subclinical hypothyroidism: US national assessment. BMJ. 2017 Jan 25;356:i6865.
第20回 2017年3月6日	稲積 孝治(医員)	原著論文 (アブストラクト)	高齢2型糖尿病患者におけるリキセナチドの有効性	Meneilly GS, et al. Lixisenatide Therapy in Older Patients With Type 2 Diabetes Inadequately Controlled on Their Current Antidiabetic Treatment: The GetGoal-O Randomized Trial. Diabetes Care. 2017 Apr;40(4):485-493.
第20回 2017年3月6日	高嶺 光(医員)	原著論文 (アブストラクト)	酒の種類による糖尿病のリスクに違いはない	Sluik D, et al. Alcoholic beverage preference and diabetes incidence across Europe: the Consortium on Health and Ageing Network of Cohorts in Europe and the United States (CHANCES) project. Eur J Clin Nutr. 2017 May;71(5):659-668.

第20回 2017年3月6日	佐々木 浩人(後期研修医)	レビュー	自己抗体陰性の潜在性甲状腺機能低下症に対する補充療法の是非～これまでの観察研究レベルのエビデンスレビュー及び介入研究によるエビデンス検索～	<p>1. Plowden TC, et al. Subclinical Hypothyroidism and Thyroid Autoimmunity Are Not Associated With Fecundity, Pregnancy Loss, or Live Birth. J Clin Endocrinol Metab. 2016 Jun;101(6):2358-65.</p> <p>2. Negro R, Stagnaro-Green A. Clinical aspects of hyperthyroidism, hypothyroidism, and thyroid screening in pregnancy. Endocr Pract. 2014 Jun;20(6):597-607.</p> <p>3. Ma L, et al. The effects of screening and intervention of subclinical hypothyroidism on pregnancy outcomes: a prospective multicenter single-blind, randomized, controlled study of thyroid function screening test during pregnancy. J Matern Fetal Neonatal Med. 2016;29(9):1391-4.</p> <p>4. Garg A, Vanderpump MP. Subclinical thyroid disease. Br Med Bull. 2013;107:101-16.</p>
第20回 2017年3月6日	並木 優百合(後期研修医)	レビュー	先天性腎性尿崩症における尿管拡張はサイアザイド系利尿薬で改善する	Caletti MG, et al. Pre- and post-treatment urinary tract findings in children with nephrogenic diabetes insipidus. Pediatr Nephrol. 2014 Mar;29(3):487-90.
第21回 2017年3月27日	長田 潤 (医長)	レビュー	SGLT2-i開始後のヘマトクリット上昇の功罪	<p>1. SGLT2阻害薬のヘマトクリット上昇は良い徴候? Medical Tribue. 2016年11月7日. https://medical-tribune.co.jp/news/2016/1107505549/</p> <p>2. Sano M, et al. Increased Hematocrit During Sodium-Glucose Cotransporter 2 Inhibitor Therapy Indicates Recovery of Tubulointerstitial Function in Diabetic Kidneys. J Clin Med Res. 2016 Dec;8(12):844-847.</p> <p>3. Greene SJ, et al. Haemoconcentration, renal function, and post-discharge outcomes among patients hospitalized for heart failure with reduced ejection fraction: insights from the EVEREST trial. Eur J Heart Fail. 2013 Dec;15(12):1401-11.</p>
第21回 2017年3月27日	稲積 孝治(医員)	原著論文 (アブストラクト)	インスリンとGLP1受容体アナログの併用療法の効果に関するRCTメタアナリシス	Maiorino MI, et al. Insulin and Glucagon-Like Peptide 1 Receptor Agonist Combination Therapy in Type 2 Diabetes: A Systematic Review and Meta-analysis of Randomized Controlled Trials. Diabetes Care. 2017

第21回 2017年3月27日	高嶺 光(医員)	原著論文 (フルペーパー)	インスリン持続静注に基礎インスリン皮下注射を併用するとインスリン持続静注中止後の血糖リバウンドが抑制できる	Hsia E, et al. Subcutaneous administration of glargine to diabetic patients receiving insulin infusion prevents rebound hyperglycemia. J Clin Endocrinol Metab. 2012 Sep;97(9):3132-7.
第21回 2017年3月27日	高野 裕也(医員)	原著論文 (アブストラクト)	CKD合併糖尿病患者の血糖コントロールにおける自己血糖測定とレトロスペクティブCGMの有効性の比較	Yeoh EC, et al. Efficacy of self-monitoring of blood glucose versus retrospective continuous glucose monitoring in improving glycaemic control in diabetic kidney disease patients. Nephrology (Carlton). 2016 Dec 9.
第21回 2017年3月27日	佐々木 浩人(後期研修医)	原著論文 (アブストラクト)	リラグルチドによる体重コントロールおよび糖尿病発症抑制効果	le Roux CW, et al. 3 years of liraglutide versus placebo for type 2 diabetes risk reduction and weight management in individuals with prediabetes: a randomised, double-blind trial. Lancet. 2017 Apr 8;389(10077):1399-1409.
第21回 2017年3月27日	並木 優百合(後期研修医)	症例報告 &文献レビュー	糖原病の一例報告と文献レビュー	Hoogeveen IJ, et al. Normoglycemic Ketonemia as Biochemical Presentation in Ketotic Glycogen Storage Disease. JIMD Rep. 2016;28:41-47.
第21回 2017年3月27日	二宮 啓彰(初期研修医)	原著論文 (フルペーパー)	肥満2型糖尿病の外科治療の長期有効性・安全性	Schauer PR, et al. Bariatric Surgery versus Intensive Medical Therapy for Diabetes - 5-Year Outcomes. N Engl J Med. 2017 Feb 16;376(7):641-651.
第21回 2017年3月27日	田中 まどな(初期研修医)	原著論文 (フルペーパー)	DPP4阻害薬の糖尿病網膜症進行抑制効果	Chung YR, et al. PROTECTIVE EFFECTS OF DIPEPTIDYL PEPTIDASE-4 INHIBITORS ON PROGRESSION OF DIABETIC RETINOPATHY IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES. Retina. 2016;