

※一般演題発表時間：「発表7分、質疑2分　：　合計9分」

登録番号	日程	セッション時間	会場	演題番号	セッション名	発表順	演題名
10000	9月9日(土)	13:30~14:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O6-1	間脳下垂体1	1	低血糖を契機に診断されたニボルマブの免疫関連副作用による視床下部性副腎皮質機能低下症および胃切除による反応性低血糖の一例
10001	9月9日(土)	16:40~17:20	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O12-1	糖・脂質代謝1	1	当院救急外来受診した低血糖併発糖尿病症例の検討
10002	9月9日(土)	9:40~10:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O2-5	甲状腺1	5	mRNAワクチン接種後にバセドウ病が増悪した一例
10003	9月9日(土)	17:30~18:10	第3会場 (10F ルーム10A)	O15-4	副腎・高血圧3	4	副腎皮質癌が疑われた原発性アルドステロン症の1例
10004	9月9日(土)	9:40~10:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O2-2	甲状腺1	2	レボチロキシンの長期自己中断が原因と考えられた粘液水腫性昏睡の一例
10005	9月9日(土)	11:20~12:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O5-1	甲状腺3・Ca代謝	1	化学療法により著明に縮小した肺原発neuroendocrine carcinomaの甲状腺右葉転移性腫瘍の一例
10006	9月9日(土)	13:30~14:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O6-2	間脳下垂体1	2	COVID-19罹患後に中枢性副腎皮質機能低下症を発生した1例
10007	9月9日(土)	16:40~17:20	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O12-2	糖・脂質代謝1	2	糖尿病を背景に肛門周囲膿瘍を発生した手術拒否例に対し多職種チームアプローチが奏功した1例
10008	9月9日(土)	16:40~17:20	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O12-3	糖・脂質代謝1	3	高齢女性は日本人2型糖尿病患者における骨合併症リスク
10009	9月9日(土)	9:40~10:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O2-1	甲状腺1	1	乳癌に対してベムプロリズマズ投与中に甲状腺クリーゼおよび下垂体性副腎皮質機能低下症を来した一例
10010	9月9日(土)	13:30~14:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O6-3	間脳下垂体1	3	CRH負荷試験より、視床下部性副腎皮質機能低下症を疑った2例。
10012	9月9日(土)	10:30~11:20	第3会場 (10F ルーム10A)	O3-1	甲状腺2	1	入院後の塩分摂取により甲状腺クリーゼが誘発された心房細動合併バセドウ病の一例
10013	9月9日(土)	14:30~15:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O8-1	性腺・生殖内分泌・小児内分泌代謝	1	表現型が大きく異なるCHD7遺伝子変異を有したCHARGE症候群の2例
10014	9月9日(土)	17:20~18:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O14-1	糖・脂質代謝2	1	アピラテロン、プレドニゾン投与後、HbA1cが著増した2型糖尿病の一例
10015	9月9日(土)	15:00~16:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O9-1	間脳下垂体2	1	カベルゴリンによる優位なプロラクチン抑制効果が得られたにも関わらず腫瘍縮小が得られないプロラクチノーマの一例
10016	9月9日(土)	15:10~16:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O10-1	副腎・高血圧1	1	自然破裂により多臓器不全を来した塞栓術を実施後に小腸穿孔を併発するも救命し得た右褐色細胞腫の一例
10017	9月9日(土)	11:20~12:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O5-3	甲状腺3・Ca代謝	3	甲状腺摘出術前から活性型ビタミンD製剤を投与するも術後に低Ca血症をきたしたBasedow病の一例
10018	9月9日(土)	16:40~17:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O13-4	副腎・高血圧2	4	非小細胞肺癌に対してニボルマブを投与した後に両側副腎転移による原発性副腎皮質機能低下症をきたし、副腎クリーゼに至った一例
10019	9月9日(土)	15:10~16:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O10-2	副腎・高血圧1	2	厳格な体液管理を行い安全に手術し得た維持透析中の褐色細胞腫の一例
10020	9月9日(土)	16:40~17:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O13-1	副腎・高血圧2	1	副腎腫瘍を認めた反対側が病変であった原発性アルドステロン症の1例
10021	9月9日(土)	16:00~16:40	第3会場 (10F ルーム10A)	O11-4	間脳下垂体3・電解質異常	4	Tea & Toast症候群と薬剤性SIADHを主体とした低ナトリウム血症を呈した2症例
10022	9月9日(土)	9:00~9:40	第3会場 (10F ルーム10A)	O1-1	内分泌腫瘍1	1	下大静脈血栓症を伴う非機能性副腎腫瘍に対してCTガイド下生検を行い、副腎平滑筋肉腫と診断した2例
10023	9月9日(土)	11:10~12:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O4-2	内分泌腫瘍2	2	非機能性副腎神経内分泌腫瘍の診断の下、5年の経過で低血糖が顕在化しインスリノーマの診断に至った一例
10024	9月9日(土)	13:30~14:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O6-4	間脳下垂体1	4	COVID-19罹患後重症成人成長ホルモン分泌不全症をきたし、成長ホルモン補充により各種症状の改善を得た1例
10025	9月9日(土)	11:10~12:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O4-3	内分泌腫瘍2	3	意識障害を繰り返したが低血糖症と診断されるまで長期間を要したインスリノーマの1例
10026	9月9日(土)	16:00~16:40	第3会場 (10F ルーム10A)	O11-1	間脳下垂体3・電解質異常	1	乳癌腫瘍転移により中枢性尿崩症を来した1例
10027	9月9日(土)	14:10~15:10	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O7-1	研修医・学生	1	重複子宮を伴う<D>WT1</D> 46,XX精巢性分化疾患の一例；ミユラー管癒合不全は<D>WT1</D> 46,XX精巢性/卵巢性分化疾患の特徴か
10028	9月9日(土)	9:00~9:40	第3会場 (10F ルーム10A)	O1-2	内分泌腫瘍1	2	CVD療法継続困難からMIBG内照射療法へ移行し、有効な治療効果を得られた褐色細胞腫破裂術後再発の一例
10029	9月9日(土)	11:10~12:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O4-1	内分泌腫瘍2	1	膀胱原発の神経内分泌腫瘍診断後、著明な低K血症・脱力をきたしたACTH依存性クッシング症候群の1例
10030	9月9日(土)	15:10~16:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O10-5	副腎・高血圧1	5	高血圧を伴い、褐色細胞腫との鑑別を要した副腎出血の1例
10031	9月9日(土)	15:00~16:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O9-2	間脳下垂体2	2	ラトケ嚢胞とプロラクチン産生腫瘍合併した若年男性の1例
10032	9月9日(土)	11:10~12:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O4-4	内分泌腫瘍2	4	IGF-II産生Non-Islet Cell Tumor Hypoglycemiaを呈した多発肝転移を伴う胃癌の2例
10033	9月9日(土)	16:00~16:40	第3会場 (10F ルーム10A)	O11-2	間脳下垂体3・電解質異常	2	高安静脈炎に合併した中枢性尿崩症の一例
10034	9月9日(土)	9:40~10:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O2-4	甲状腺1	4	橋本病の長期経過後にバセドウ病に転化した一例
10035	9月9日(土)	16:00~16:40	第3会場 (10F ルーム10A)	O11-3	間脳下垂体3・電解質異常	3	細菌性髄膜炎後に中枢性尿崩症を発生した一例
10036	9月9日(土)	17:20~18:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O14-2	糖・脂質代謝2	2	人における脾全摘出直後の糖代謝
10037	9月9日(土)	16:40~17:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O13-2	副腎・高血圧2	2	フレイルにより発見された高齢者クッシング症候群の一例
10038	9月9日(土)	14:10~15:10	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O7-2	研修医・学生	2	バセドウ病の治療経過中にインスリン抗体濃度を経時的に観察しえたチアマゾール誘発性インスリン自己免疫症候群の一例
10039	9月9日(土)	15:10~16:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O10-4	副腎・高血圧1	4	副腎偶発腫瘍のスクリーニング検査にて早期診断に至った褐色細胞腫の1例
10040	9月9日(土)	14:10~15:10	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O7-3	研修医・学生	3	低用量の抗CTLA-4抗体併用後に免疫関連副作用によるACTH単独欠損症を来した一例
10041	9月9日(土)	13:30~14:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O6-5	間脳下垂体1	5	外傷性脳損傷後10年で汎下垂体機能低下症を来した一例

※一般演題発表時間：「発表7分、質疑2分　：　合計9分」

登録番号	日程	セッション時間	会場	演題番号	セッション名	発表順	演題名
10042	9月9日(土)	9:00~9:40	第3会場 (10F ルーム10A)	O1-3	内分泌腫瘍1	3	術前では非機能性副腎腫瘍と診断した腹部パラガングリオーマの一例
10043	9月9日(土)	14:30~15:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O8-3	性腺・生殖内分泌・小児内分泌代謝	3	ネフローゼ症候群の初回緩解導入中に1型糖尿病を発症した6歳女児
10044	9月9日(土)	17:20~18:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O14-4	糖・脂質代謝2	4	減量・代謝改善術後の効果的な減量には術後9か月以降のエネルギー制限と高たんぱく質食が関連していた
10045	9月9日(土)	15:00~16:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O9-3	間脳下垂体2	3	卵巣過剰刺激症候群を伴う機能性FSH産生性下垂体腺腫の症例
10046	9月9日(土)	10:30~11:20	第3会場 (10F ルーム10A)	O3-2	甲状腺2	2	抗甲状腺薬による治療中に横紋筋融解症をきたしたバセドウ病の一例
10047	9月9日(土)	14:30~15:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O8-2	性腺・生殖内分泌・小児内分泌代謝	2	FGFR1遺伝子変異を伴う低ゴナドトロピン性性腺機能低下症と診断され、加療により拳児を得た症例
10048	9月9日(土)	9:00~9:40	第3会場 (10F ルーム10A)	O1-4	内分泌腫瘍1	4	CVD療法後に外科的治療を行った膀胱パラガングリオーマの1例
10049	9月9日(土)	14:10~15:10	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O7-4	研修医・学生	4	遠隔転移を伴うコルチゾール産生性副腎皮質癌に対して原発巣のデバルキング切除を行った一例
10050	9月9日(土)	9:40~10:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O2-3	甲状腺1	3	COVID-19ワクチン接種後の無痛性甲状腺炎を繰り返した一例
10051	9月9日(土)	15:00~16:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O9-5	間脳下垂体2	5	当院で経験した炎症性ラケ嚢胞に関する検討
10052	9月9日(土)	17:30~18:10	第3会場 (10F ルーム10A)	O15-1	副腎・高血圧3	1	画像検査において褐色細胞腫が疑われた副腎血管腫の一例
10053	9月9日(土)	10:30~11:20	第3会場 (10F ルーム10A)	O3-3	甲状腺2	3	新型コロナワクチン接種後Basedow病を発症したと考えられる一例
10054	9月9日(土)	14:10~15:10	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O7-5	研修医・学生	5	中枢性尿崩症発症を契機に判明した多臓器病変を有するIgG4関連疾患・下垂体炎の一例
10055	9月9日(土)	17:30~18:10	第3会場 (10F ルーム10A)	O15-2	副腎・高血圧3	2	両側副腎巨大腫瘍を契機に診断された大動脈原発intimal sarcomaの一例
10057	9月9日(土)	11:20~12:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O5-4	甲状腺3・Ca代謝	4	副甲状腺摘出術後20日目にHungry Bone Syndromeをきたした原発性副甲状腺機能亢進症の一例
10058	9月9日(土)	11:10~12:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O4-5	内分泌腫瘍2	5	非膵島細胞腫瘍性低血糖症の診断におけるIGF-II/IGF-I比とマイクロRNA miR-483の有用性の検討
10059	9月9日(土)	15:00~16:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O9-4	間脳下垂体2	4	副交感神経障害を伴わず糖尿病性動脈神経麻痺との鑑別に難渋した下垂体卒中による動脈神経麻痺の一例
10060	9月9日(土)	11:20~12:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O5-2	甲状腺3・Ca代謝	2	機能性甲状腺結節による甲状腺中毒症を誘因として糖尿病性ケトアシドーシスを来し甲状腺クリーゼを発症した一例
10061	9月9日(土)	10:30~11:20	第3会場 (10F ルーム10A)	O3-4	甲状腺2	4	術直後バセドウ病が判明し甲状腺クリーゼの診断基準を満たしたが、加療後速かに症状改善し48時間以内に従来治療に戻した一例
10062	9月9日(土)	15:10~16:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O10-3	副腎・高血圧1	3	妊娠中に褐色細胞腫と診断し出産後に副腎摘出術を施行した一例
10063	9月9日(土)	16:40~17:20	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O12-4	糖・脂質代謝1	4	バセドウ病による甲状腺クリーゼを契機に緩徐進行1型糖尿病が発見された1例
10064	9月9日(土)	17:20~18:00	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O14-3	糖・脂質代謝2	3	バセドウ病を発症し相対的副腎不全に至ったが早期診断により急性糖尿病合併症を回避し得たACTH単独欠損症・1型糖尿病の一例
10065	9月9日(土)	14:10~15:10	第2会場 (3F KFC Hall Annex)	O7-6	研修医・学生	6	副腎性Cushing症候群の疑いで精査するもコルチゾール偽高値が疑われた一例
10066	9月9日(土)	13:30~14:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O6-6	間脳下垂体1	6	SARS CoV-2ワクチン接種後に発症したギラン・バレー症候群で経過観察中にACTH単独欠損症が判明した一例
10067	9月9日(土)	16:40~17:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O13-5	副腎・高血圧2	5	コルチゾールとアルドステロンの乖離を認めた原発性副腎不全の一例
10068	9月9日(土)	10:30~11:20	第3会場 (10F ルーム10A)	O3-5	甲状腺2	5	母体薬物治療による胎児甲状腺腫を認めた甲状腺機能亢進症合併妊婦9例の検討
10069	9月9日(土)	15:00~16:00	第3会場 (10F ルーム10A)	O9-6	間脳下垂体2	6	ACTH産生PitNETの集学的治療戦略と成績
10070	9月9日(土)	16:40~17:30	第3会場 (10F ルーム10A)	O13-3	副腎・高血圧2	3	ステロイド合成酵素阻害薬の特性と違いに関するAPA組織を用いたin vitroでの比較検討
追加番号 10071	9月9日(土)	17:30~18:10	第3会場 (10F ルーム10A)	O15-3	副腎・高血圧3	3	経過観察中に急に増大しアルドステロン産生副腎皮質癌であった1例