



成長科学協会ニュース

No. 102

適応判定委員会開催

適応判定委員会は、1月16日（土）午後3時より東京国際フォーラム会議室にて開催された。適応判定の結果は別表の通りである。

学術運営委員会開催

学術運営委員会は、同日午後4時より同会議室にて学術運営委員、各委員会委員長及び専門委員会委員長出席のもと開催された。

各委員長より、委員会活動報告が行われた後、平成28年度の事業計画（案）について審議した。

お知らせ

1. 当協会研究助成による2015年発表論文 (別刷受理)

<FGHR 臨床研究助成>

Tomohiro Ishii, et al.: Human chorionic gonadotropin stimulation test in prepubertal children with micropenis can accurately predict Leydig cell function in pubertal or postpubertal adolescents. Horm Res Paediatr 2015; 84: 305-310

<指定課題研究助成>

Masaki Takagi, et al.: Heterozygous defects in PAX6 gene and congenital hypopituitarism. Eur J Endocrinol 2015; 172:37-45

<自由課題研究助成>

Naoko Tsukamoto-Yamauchi, et al.: Interaction of pituitary hormones and expression

of clock genes modulated by bone morpho-genetic protein-4 and melatonin. Biochem Biophys Res Com 2015;459:172-177

Takeshi Hosoya, et al.: Regulatory role of BMP-9 in steroidogenesis by rat ovarian granulosa cells. J Steroid Biochem Mol Biol 2015;147: 85-91

Iwata Takeo, et al.: Germline deletion and a somatic mutation of the PRKARIA gene in a Carney complex-related pituitary adenoma. Eur J Endocrinol 2015;172: K5-K10

2. 第29回公開シンポジウムのご案内

心の発達研究委員会企画によるシンポジウムは、本年6月18日（土）、東京秋葉原駅前のUDX Theaterにて、『思春期の不思議（仮題）』をテーマに開催する予定です。詳細は次号協会ニュースに掲載。

寄附ご芳名

ニュース101号以後、次の方々からご寄附がありました。

貴重なご寄附、誠に有難うございました。

伊勢化学工業株 殿
国際石油開発帝石株 殿
J C R ファーマ株 殿
サンド株 殿
日本イーライリリー株 殿
山本智英 殿
北海道こんぶ消費拡大協議会 殿
富士フィルムファーマ株 殿
日本天然ガス株 殿
(順不同)

平成28年2月

公益財団法人成長科学協会

〒113-0033 文京区本郷5-1-16 VORT本郷

Tel. 03-5805-5370 Fax. 03-5805-5371

E-mail:jimu@fgs.or.jp

成長ホルモン適応判定委員会の活動状況

受付数及びその可否一覧表（平成27年1月～12月末迄）

成長ホルモン分泌不全性低身長症

新規	受付総数	可	否	希望なし及び中止
	502	448	54	
継続	受付総数	可	否	
	1,697	1,446	16	235

ターナー症候群

新規	受付総数	可	否	希望なし及び中止
	17	17	0	
継続	受付総数	可	否	
	101	91	1	9

軟骨異常症

新規	受付総数	可	否	保留	希望なし及び中止
	38	23	12	3	
継続	受付総数	可	否	保留	
	75	63	0	1	11

慢性腎不全性低身長症

新規	受付総数	可	否	希望なし及び中止
	4	4	0	
継続	受付総数	可	否	
	15	13	0	2

プラダーワイリ症候群

新規	受付総数	可	否	希望なし及び中止
	6	4	2	
継続	受付総数	可	否	
	41	39	0	2

SGA性低身長症

新規	受付総数	可	否	希望なし及び中止
	112	99	13	
継続	受付総数	可	否	
	236	216	0	20

新規依頼総数 679件

可総数 595件

継続依頼総数 2,165件

可総数 1,68件

成人成長ホルモン分泌不全症登録数（平成27年1月～12月）

新規登録 2件
継続登録 10件 } 引き続きご登録くださいますようお願い致します。