



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 morphogenetic 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
JCRファーマ(株) 殿
サントド(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)

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

ターナー症候群

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

軟骨異常症

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

慢性腎不全性低身長症

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

プラダー・ウィリ症候群

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

SGA性低身長症

新規	受付総数			継続	受付総数			希望なし及び中止
	可	否	希望なし及び中止					
	112	99	13		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。