

適応判定委員会開催

適応判定委員会は、1月18日（土）午後3時よりAP品川にて開催されました。適応判定の結果は別表の通りでした。

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ました。

各委員長より委員会活動報告が行われた後、2020年度の事業計画（案）について審議しました。

成長曲線普及推進と

健診データのデジタル化

文科省は「平成28年度以降は、児童生徒の発育評価のために成長曲線を積極的に活用すること」という通達を出しましたが、まだ学校現場では十分浸透していないようです。

成長科学協会では、公益財団法人学校保健会、日本小児内分泌学会、日本成長学会と共同して、成長曲線に基づく児

童生徒等の健康管理についての研修会を支援することを検討しています。

昨年6月の閣議において、PHR（personal health record）の推進が決定され、乳幼児期・学童期の健診・予防注射などの健康情報を一元的に活用するために、健診データの電子化、標準化への支援が行われることになりました。

寄附ご芳名

ニュース117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。

鎌田昭次様

J X 石油開発株式会社様

伊勢化学工業株式会社様

J C R ファーマ株式会社様

サンド株式会社様

国際石油開発帝石株式会社様

（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(2019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	継続	受付総数	可	否	希望なし及び中止
	327	295	32		1,341	1,147	20	174

【ターナー症候群】

新規	受付総数	可	否	継続	受付総数	可	否	希望なし及び中止
	9	9	0		63	57	1	5

【軟骨異栄養症】

新規	受付総数	可	否	保留	継続	受付総数	可	否	保留	希望なし及び中止
	27	14	12	1		67	64	0	0	3

【小児慢性腎不全性低身長症】

新規	受付総数	可	否	継続	受付総数	可	否	希望なし及び中止
	7	7	0		23	21	1	1

【プラダー・ウィリ症候群】

新規	受付総数	可	否	継続	受付総数	可	否	希望なし及び中止
	7	6	1		42	36	0	6

【SGA性低身長症】

新規	受付総数	可	否	継続	受付総数	可	否	希望なし及び中止
	53	43	10		320	300	1	19

新規依頼総数 430 件
可総数 374 件

継続依頼総数 1,856 件
可総数 1,625 件

成人成長ホルモン分泌不全症登録数 (2019年1月～12月)

新規登録	2 件	}	引き続きご登録くださいますようお願い致します。
継続登録	9 件		