

小児科

1. 外来患者数

年度	外来患者数（人）	
	延べ	1日平均
2021	23,410	96.3
2022	23,578	97.0

2. 入院患者数

年度	入院患者数（人）	
	延べ	1日平均
2021	12,647	33.7
2022	13,555	37.1

3. その他実績（2022年度）

疾患別外来患者数（実人数）

腎臓・骨代謝グループ		内分泌グループ		血液腫瘍・免疫グループ		臨床神経グループ	
慢性糸球体腎炎	60	間脳下垂体疾患 と成長障害	234	白血病・リンパ腫	121	てんかん	497
ネフローゼ症候群	58	甲状腺疾患	110	固形腫瘍	124	GLUT1欠損症	21
慢性腎不全	22	性腺疾患・思春 期の異常	107	脳腫瘍	28	先天性GPI欠損症	6
先天性尿路奇形	131	副腎疾患	29	原発性免疫不全症	20	結節性硬化症	13
その他の腎・泌尿 器疾患	112	小児がん経験者 フォロー	206	再生不良性貧血・ 骨髄異形成症候群	40	神経筋疾患	52
骨系統疾患	244	糖尿病・低血糖	47	組織球症・血球貪 食症候群	19	Rett症候群	19
		副甲状腺および 関連疾患	181	その他	19	その他	397
		その他	115				
神経代謝・臨床遺伝グループ		栄養発育グループ		循環動態グループ		新生児グループ	
リソソーム病	74	胆道閉鎖症	122	先天性心疾患	450	早産・低出生体 重児	108
糖原病	36	肝移植後（胆道閉鎖 症含む）	126	不整脈	38	心疾患	36
ミトコンドリア病	19	代謝性肝疾患 （Wilson病、シトリ ン欠損症など）	49	心筋症	125	神経疾患	23
ウィルソン病	13	その他の胆汁うっ滞 疾患／肝胆道疾患	103	肺高血圧症	32	消化器栄養疾患	6
副腎白質ジストロ フィー	10	炎症性腸疾患	36	心移植後	43	腎泌尿器疾患	24
フェニルケトン尿症	9	その他の消化管疾患	35	肺移植後	9	小児外科疾患	43
脂肪酸代謝異常症	8	在宅栄養管理	10	川崎病	3	染色体・奇形症 候群	24
有機酸代謝異常症	10	先天性表皮水疱症	13	その他	50		
尿素サイクル異常症	4						
その他	50						

疾患別入院患者数（延べ）

腎臓・骨代謝・内分泌グループ	
ネフローゼ症候群	12
慢性腎炎症候群	19
慢性腎不全	28
骨形成不全症	22
糖尿病・内分泌疾患	25
その他	17
計	123

栄養・消化器・内分泌グループ	
消化管疾患	
炎症性腸疾患	32
腸管不全	7
その他	24
内分泌疾患	25
肝胆膵疾患	
胆道閉鎖症	21
その他の肝疾患	17
その他	11
計	137

血液腫瘍・免疫グループ	
固形腫瘍	102
脳腫瘍	44
白血病・リンパ腫	32
再生不良性貧血	12
組織球症	4
先天性免疫不全	4
その他	19
計	217

循環動態グループ	
単純先天性心疾患	25
複雑先天性心疾患	108
心移植後	59
心筋症	20
心筋炎	1
肺高血圧症	17
肺移植後	2
不整脈	3
その他	11
計	246

臨床神経・発達障害睡眠・神経代謝グループ	
てんかん	70
てんかん外科検査	16
GLUT 1 欠損症	1
結節性硬化症	16
不随意運動	3
神経筋疾患	14
その他の神経疾患	34
酵素補充療法	81
精査	12
その他	4
自閉症スペクトラム症	9
睡眠異常	53
計	313

※新生児の入院に関しては総合周産期母子医療センターのHPを参照

グループの特色

・腎臓・骨代謝グループ：

慢性腎炎・難治性ネフローゼの腎生検・治療、慢性腎不全管理、腹膜透析導入、骨系統疾患・代謝性骨疾患の遺伝学的解析。

・内分泌グループ：（腎臓・骨代謝グループ・栄養発育グループの共同診療）

内分泌機能評価（負荷試験を含む）、先天性・後天性内分泌疾患・糖尿病の治療。

・血液腫瘍・免疫グループ：

小児・AYA世代の血液疾患・がん、原発性免疫不全症などの治療（化学療法その他）、同種造血細胞移植。難治性血液疾患のキメラ抗原受容体（CAR）-T抗原療法認定施設。緩和医療の実施。長期フォローアップや移行期医療の実施。

・臨床神経グループ：

希少小児神経疾患診療と難治てんかん診療、慢性期管理を中心に診療。てんかんセンターの一翼を担う。Glut1欠損症、先天性GPI欠損症は、国内最多の診療実績。

・神経代謝・臨床遺伝グループ：

ライソゾーム病診療を中心に、新生児マススクリーニング対象疾患、ミトコンドリア病、原因不明の遺伝性疾患に関する診断、治療、遺伝カウンセリングを他科と連携して実施。

・発達障害・睡眠グループ：

子どものこころの診療センターのHPを参照。

・栄養発育グループ：

小児栄養・消化器・肝臓疾患診療グループとして、小児肝疾患の診断から肝移植を含む治療、消化管内視鏡検査を含めた炎症性腸疾患や腸管機能不全の診断・治療、在宅栄養管理、こどもの成長発育サポート。

・循環動態グループ：

心筋症、肺高血圧症、重症心不全の難病治療に重点。移植・再生医療を含めた高度な内科的治療への取り組み。胎児診断、新生児心疾患への対応。成人先天性心疾患の内科への移行を推進。

・新生児グループ：

早産児の集中管理。高度医療を必要とする先天性疾患、難治性疾患の治療。Patient- and family-centered careの理念に基づく家族を中心としたケア。

・臨床ウイルスグループ：

造血幹細胞移植・臓器移植後などの免疫不全児や、心疾患、アレルギーなどの疾患をもつハイリスク児の予防接種のコンサルト。

その他

(1) 施設認定

日本小児科学会研修支援施設
小児血液・がん学会専門医研修施設
日本血液学会研修施設
小児神経専門医研修施設
日本周産期・新生児学会専門医研修基幹施設
小児循環器専門医修練施設
成人先天性心疾患総合修練施設
胎児心臓超音波検査専門施設

臨床遺伝専門医研修施設
日本内分泌学会認定教育施設
非血縁者間造血幹細胞移植認定診療科
大阪府小児がん拠点病院
厚労省認定小児がん連携病院
心臓移植認定施設 (11歳未満移植可能施設)
脳死肝移植認定施設
脳死小腸移植認定施設

(2) 専門医・指導医等

日本小児科学会専門医	60名
日本小児科学会指導医	23名
日本小児神経学会専門医	8名
日本内分泌学会内分泌代謝科(小児科)専門医	6名
日本内分泌学会内分泌代謝科(小児科)指導医	3名
日本血液学会専門医	1名
日本血液学会指導医	1名
小児血液・がん専門医	1名
小児血液・がん指導医	1名
日本てんかん学会専門医	4名
日本てんかん学会指導医	3名
臨床遺伝専門医	6名
臨床遺伝指導医	6名
ICD	2名

日本周産期・新生児学会専門医	6名
日本周産期・新生児学会指導医	1名
日本小児循環器学会専門医	5名
日本移植学会認定医	2名
日本造血・免疫細胞療法学会認定医	1名
日本がん治療認定医	1名
小児栄養消化器肝臓学会認定医	2名
感染症専門医	1名
感染症指導医	1名
小児感染症認定医	1名
日本成人先天性心疾患学会暫定専門医	1名
日本骨粗鬆症学会認定医	1名
植込み型補助人工心臓管理医	2名
胎児エコー認定医	1名
日本医師会認定健康スポーツ医	1名