令和2年度新生児聴覚検査実施状況

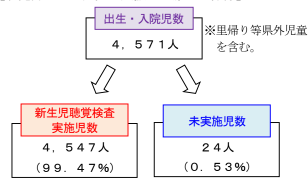
令和3年11月

鳥取県福祉保健部ささえあい福祉局

子ども発達支援課

- ・新生児聴覚検査は、聴覚障がいを早期発見し、早期に児童及び保護者に支援を行うことを目的としている。
- ・県内の分娩取扱産科16施設について、新生児聴覚検査実施状況の調査を行った。(全分娩取扱施設で実施。)
- ・令和2年度の県全体の新生児聴覚検査実施率は99.47%(前年度99.52%)で高い実施率 を保持している。
- ・このことは、医療機関等の理解・協力のもと丁寧な説明により、保護者の理解が進んだことによる と考えられ、新生児聴覚検査の早期発見及び早期支援体制の構築に繋がっている。
- ・県全体で難聴の確定診断を受けたのは10人(一側難聴5人/両側難聴5人)であった。

【聴覚障がい児発見と支援・治療の全体像】





〈主な支援・治療〉

○補聴器の装用

- 補装具費の支給
- 身障手帳交付対象外児へ の補聴器購入等助成
- 〇投薬・手術
- 〇人工内耳手術
 - (両側高度難聴)
- 〇聾学校等への相談 等

〈参考〉

令和2年鳥取県出生数…3,783人

1 新生児聴覚検査実施状況

- ・県全体の検査実施率は99.47%で、前年度と比べ0.05%減少した。
- ・NICU入院児の検査実施率は100%で、前年度と同比であった。
- ・NICU 入院児を除いた検査実施率は99.39%で、前年度と比べ0.07%減少した。
- ・未実施の理由は、「保護者が希望しない」であった。

2 精密検査実施状況

- ・精密検査実施件数は30件であった。
- ・NICU 入院児の難聴児数は、両側難聴が2人(軽度1人、高度1人)であった。
- ・NICU 入院児を除いた難聴児数は、一側難聴が5人(中等度2人、高度3人)、両側難聴が3人(軽度3人)であった。

3 市町村及び保健所訪問指導実施状況

・相談件数は8件(新生児訪問での相談:5件、健診・予防接種等での相談1件、その他:2件)で、保健師による支援が実施された。

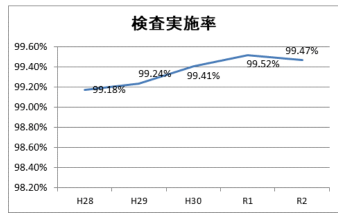
4 療育機関・教育機関での指導実施状況

- ・新生児聴覚検査を受けてリファーとなり、指導を開始したのは6人で、うち5人は県内精密検査実施機関から、うち1人は保護者からの相談によるものであった。
- ・指導開始が生後6か月以内は3人、6か月超は3人であった。

資料

1 新生児聴覚検査実施状況

県全体の検査実施率は、99.47%(前年度99.52%)となった。



	検査実施状況						
年度	出生· 入院児数 (A)	検査実施 児数 (B)	実施率 (B/A×100)				
R2年度	4,571	4,547	99.47%				
R1年度	4,838	4,815	99.52%				
H30年度	4,922	4,893	99.41%				
H29年度	5,133	5,094	99.24%				
H28年度	5,343	5,299	99.18%				

(1) NICU 入院児の状況

①実施状況

全体の検査実施率は、100%であり、前年度と同比であった。

	杉	全実施状況	?	検査結果			
圏域	医療機関 入院児数	検査実施 児数	実施率	パス	リファー	リファー 率	
東部	285	285	100.0%	285	0	0.00%	
中部	107	107	100.0%	107	0	0.00%	
西部	237	237	100.0%	236	1	0.42%	
合計	629	629	100.0%	628	1	0.16%	

※検査結果:パス→正常、リファー→要再検査

※すべての NICU 医療機関で、検査機器 ABR を使用。

(2) NICU 入院児を除いた状況

①実施状況

- ・検査実施率は99.39%であり、前年度(99.46%)と比べ0.07%減少した。
- ・未実施の理由は、「保護者が希望しない」であった。
- ・実施率を圏域別で見ると、東部が100% (前年度比0.12%増)、中部は97.94% (前年度比0.05%増)、西部は99.45% (前年度比0.28%減) となっている。

	検査実施状況				入院中検査	確認検査 (1ヶ月健診時)		
圏域	医療機関 出生児数	検査実施 児数	実施率	パス	リファー	リファー 率	パス	リファー
東部	1,571	1,571	100.00%	1,543	28	1.78%	14	7
中部	728	713	97.94%	710	3	0.42%	0	2
西部	1,643	1,634	99.45%	1,617	17	1.04%	10	1
合計	3,942	3,918	99.39%	3,870	48	1.23%	24	10

※入院中検査リファーのうち、14人は確認検査(1か月健診時)せず精密検査実施機関へ紹介。

2 精密検査実施状況

精密検査受診は30人で、難聴の確定診断を受けたのは10人であった。

(1) NICU 入院児の実施状況

①実施件数と結果

Z.⁴	クリーニング糸	結果	精密検査結果				
県内医療 機関からの 紹介	県外医療 機関からの 紹介	結果	一側難聴	両側難聴	正常	確定診断未	
0			0	1	0	0	
2 0	両側リファー	0	1	0	0		
	合計		0	2	0	0	

※県内精密検査機関(NICU入院児):県立中央病院、県立厚生病院、鳥取大学医学部附属病院の3機関

②難聴児の聴力の内訳と紹介人数

NICU 入院児の難聴児の聴力の内訳は、以下のとおりである。また、県内の聾学校への紹介は1件であった。

			紹介件数			
程度	一側難聴	 両側難聴 	県内の 聾学校へ	県外の難 聴児教育 施設等へ		
軽度難聴	0	1				
中等度難聴	0	0	1	0		
高度難聴	0	1				
合計	0	2	1	0		

(2) NICU 入院児を除いた状況

①実施件数と結果

スクリーニング結果				精密検査結果				
県内医療 機関から の紹介	県外医療 機関から の紹介	結果	人数	一側難聴	両側難聴	正常	確定診断未	
27	0.7	一側リファー	20	5	0	14	1	
27	両側リファー	8	0	3	5	0		
合計			28	5	3	19	1	

※県内精密検査機関: 県立中央病院、鳥取赤十字病院、県立厚生病院、鳥取大学医学部附属病院、山陰労災病院の 5 機関

③難聴児の聴力の内訳と紹介人数

NICU 入院児を除いた難聴児の聴力の内訳は、以下のとおりである。県内の聾学校への紹介は4人、県外の難聴児教育施設等への紹介は1人であった。

			紹介件数				
程度	一側難聴	両側難聴		県外の難 聴児教育 施設等へ	その他		
軽度難聴	0	3					
中等度難聴	2	0	4	1	0		
高度難聴	3	0					
合計	5	3	4	1	0		

3 市町村及び保健所訪問指導実施状況

市町村及び保健所保健師が実施した訪問指導の内訳は、以下のとおりである。 新生児訪問の際に保護者から相談を受けた事例が5人、健診・予防接種等の場で相談を受けた事例が1人、その他(保護者からの相談、難病支援)が2人であった。

	関係機関からの指導依頼									
区分	相談 件数	新生児ス クリーニング 実施医療 機関から	聴覚精検 実施医療 機関から	保健所から	その他の 機関から	新生児訪 問での相 談	健診・予 防接種等 の場	その他の 経路によ る相談	電話相談	
東部圏域市町村・保健所	5	0	0	0	0	3	1	1	0	
中部圏域市町村	3	0	0	0	0	2	0	1	0	
西部圏域市町村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	8	0	0	0	0	5	1	2	0	

4 療育機関・教育機関での指導実施状況

聾学校での指導開始人数は6人であった。

県内精密検査機関からの紹介が5人、その他(保護者が直接相談)が1人だった。

	, ster		紹介者	指導開始時期		
区分	人数	精密検査 機関	保健師	その他	6か月 以内	6か月 超
療育機関	0	0	0	0	0	0
聾学校	6	5	0	1	3	3
合計	6	5	0	1	3	3

5 参考

令和2年鳥取県出生数 3,783人