## 明石市立幼稚園\_学校生活管理指導表(食物アレルギー疾患用)

名前				(男・女)	年	月	日生	学年	歳	児	組	提出日	年 年	月	日
₩ Ξ	の生	活管理指導	拿表は、明石i	 市立幼稚園の	生活において特別な配慮	や管理が必	要となった場合に	医師が作成す	るものです。		<u> </u>				
フィラキシー		病型・治療							幼	椎園生活上の留	意点		★保護者		
	Δ	A 食物アレルギー病型(食物アレルギーありの場合のみ記載)						A 給	A 給食調理施設におけるコンタミネーションへの対応				電話:		
	1	. 即時型						※ 本	:欄「2.管理	必要」に〇がつ	いた場合、給食				
	2	2. 口腔アレルギー症候群         3. 食物依存性運動誘発アナフィラキシー						摄	提供はできません ※ コンタミネーションについて						
	3							<b>※</b> ⊒							
								市 所	立幼椎園の約 や調理器具で	椎園の給食は、市立幼稚園以外の給食も同じ場    理器具で調理しているため、原材料として使用し			★連絡医療機関		
	E	B アナフィラキシー病型(アナフィラキシーの既往ありの場合のみ記載)						て	いる食材以外	が意図せず混入す	ける可能性があります	緊急	医療機関名:		
	1. 食物 (原因						1. 管3	里不要	2. 管理必要		時				
	$\overline{}$	2. 食物依存性運動誘発アナフィラキシー									- 連				
	כע	3. 運動誘発アナフィラキシー					B 食	B 食物・食材を扱う授業・活動			絡先				
	• 4	. 昆虫	(					1. 管理	里不要	2. 管理必要		先	<b></b>		
	ı .	5. 医薬品	(					)	*L/4L-** ***	· アエムかヽ			電話:		
	$\stackrel{\circ}{-}  ^{6}$	6. その他	(						動(体育・部	活動寺)					
	C 原因食物・除去根拠 該当する食品の番号に○をし、かつ《》内に除去根拠を記載						1. 管理	1. 管理不要 2. 管理必要							
		C 原因長物・麻云依拠       該当りる良品の留方にOとし、パラ、 / 内に除五依拠と記載         1. 鶏卵       《 》 】 [除去根拠] 該当するもの全てを《 》内に記載						稚園生活で							
		· 炯卯 1. 牛乳•乳製品	\ = <i>(</i>	. [-	)明らかな症状の既往		·戦 圣口負荷試験陽性			の日垤					
		小麦 3. 小麦	«	"	IgE抗体等検査結果陽性	④ 未摂取		1. 管理	里不要	2. 管理必要		記載E	<u> </u>		
		. ソバ	" 《	//   <u>  *********************************</u>		<u> </u>	i   E 原I	E 原因食物を除去する場合により厳しい除去が必要なもの				•			
食 物	5	i. ピーナッツ	<b>«</b>	<b>»</b>							提供はできません				
アレルギー	へ あ 6	. 甲殼類	<b>«</b>	》( す	<sup>†</sup> べて・エビ・カニ			) 鶏卵	: 卵殻カル				年	月	日
	ر آ	、木の実類	«	》(す	<sup>ト</sup> ベて・クルミ・カシュー・ア-	ーモンド		) 牛乳	:乳糖•乳清	<b>青焼成カルシウム</b>		医師名			
	・ な 8	. 果物類	<b>«</b>	》(				) 小麦	∶醤油∙酢∙	味噌					
	ل <sub>9</sub>	. 魚類	<b>《</b>	》(				) 大豆	∶大豆油▪醬	醤油•味噌					
	10	0. 肉類	«	》(				) ゴマ	:ゴマ油						
	11	1. その他1	<b>《</b>	》(				) 魚類	:かつおだし	し・いりこだし・魚醤		医療機	 機関名		
	13	2. その他2	<b>《</b>	》(				)肉類	:エキス						
	D							G そ	G その他の配慮・管理事項(自由記述)						
	1	1. 内服薬(抗ヒスタミン薬、ステロイド薬)													
	2	2. アドレナリン自己注射薬(「エピペン <sup>®</sup> 」)													
	3	. その他	(					)							

幼稚園における日常の取組及び緊急時の対応に活用するため、本表に記載された内容を幼稚園の全職員及び関係機関等で共有することに同意します。

保護者ご署名