

## Ficha Detalhada

**ELIGEL RAMOS MORENO****Cartão SUS: 703 5070 7980 8930**

<b>Polo Base:</b> BELÉM DO SOLIMÕES		<b>Aldeia:</b> BELÉM DO SOLIMÕES	
<b>Nº Residência:</b> 0023-I		<b>Família:</b> 28	
<b>Nome Pai:</b> WILMAR BARROS ZAGURI		<b>Nome Mãe:</b> LOLA CARECA RAMOS	
<b>Data Nascimento:</b> 20/05/2006	<b>Idade:</b> 18 Ano(s), 3 Mes(es) e 7 Dia(s)	<b>Sexo:</b> Masculino	
<b>Peso ao Nascer:</b>		<b>Deficiência Congenita:</b> Não	

**MORBIDADE**

<b>Data Atendimento</b>	<b>CID</b>	<b>Descrição</b>	<b>Data Encerramento</b>
14/06/2012	A09	Diarreia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	--
09/03/2017	A09	Diarreia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	--
07/02/2020	Z29.8	Outras medidas profiláticas especificadas	--
02/10/2020	Z29.8	Outras medidas profiláticas especificadas	--
27/02/2021	Z71.2	Pessoa que consulta para explicação de achados de exame	--
11/06/2021	Z29.8	Outras medidas profiláticas especificadas	--
26/01/2022	Z29.8	Outras medidas profiláticas especificadas	--
07/02/2022	R51	Cefaleia	--
25/03/2022	J00	Nasofaringite aguda [resfriado comum]	--
14/06/2022	Z00	Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	--
06/02/2023	A09	Diarreia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	--
23/09/2023	R11	Náusea e vômitos	--
23/09/2023	A09	Diarreia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	--
29/07/2024	B01	Varicela	--
29/07/2024	T78.4	Alergia não especificada	--

**IMUNIZAÇÃO**

<b>Data Atendimento</b>	<b>Tipo de Dose</b>	<b>Tipo Dose</b>	<b>Situação da Dose</b>
22/06/2006	Hepatite B	ROTINAS	Vacinado

29/07/2006	VIP/VOP	ROTINAS	Vacinado com VOP
29/07/2006	TETRAVALENTE	ROTINAS	Vacinado com tetravalente
02/09/2006	TETRAVALENTE	ESPECIAIS	Vacinado com tetravalente
02/09/2006	Hepatite B	ESPECIAIS	Vacinado
02/09/2006	VIP/VOP	ESPECIAIS	Vacinado com VOP
26/10/2006	TETRAVALENTE	HISTÓRICO	Vacinado com tetravalente
26/10/2006	VIP/VOP	HISTÓRICO	Vacinado com VOP
25/01/2007	Hepatite B	HISTÓRICO	Vacinado
23/03/2007	Febre Amarela	ROTINAS	Vacinado
05/05/2007	BCG	--	Vacinado
20/05/2007	SCR (tríplice viral)	ROTINAS	Vacinado
20/05/2007	Varicela	--	Vacinado
20/10/2007	DTP (tríplice bacteriana)	--	Vacinado com DTP
02/05/2008	SCR (tríplice viral)	ESPECIAIS	Vacinado
02/05/2008	VIP/VOP	IMUNOGLOBULINAS	Vacinado com VOP
20/05/2008	Pneumocócica 23 v	--	Vacinado
15/08/2011	DTP (tríplice bacteriana)	--	Vacinado com DTP
11/05/2012	Influenza Sazonal	ROTINAS	Vacinado
07/05/2013	Influenza Sazonal	ESPECIAIS	Vacinado
17/04/2014	Influenza Sazonal	--	Vacinado
30/04/2015	Influenza Sazonal	--	Vacinado
06/01/2016	Febre Amarela	--	Vacinado
09/05/2016	Influenza Sazonal	--	Vacinado
04/05/2017	Influenza Sazonal	--	Vacinado
03/08/2017	HPV	ROTINAS	Vacinado
01/03/2018	Meningocócica C	ROTINAS	Vacinado
01/03/2018	HPV	ESPECIAIS	Vacinado
09/05/2018	Influenza Sazonal	--	Vacinado
12/04/2019	Influenza Sazonal	--	Vacinado
05/05/2020	Influenza Sazonal	--	Vacinado
24/05/2021	Influenza Sazonal	--	Vacinado
10/05/2022	Influenza Sazonal	--	Vacinado
19/01/2023	dT (Dupla tipo adulto)	ROTINAS	Vacinado
29/03/2023	Influenza Sazonal	--	Vacinado

### ACOMPANHAMENTO ODONTOLÓGICO INDIVIDUAL

Data Atendimento	Má Formação	Necessidade de Prótese?		Uso de Prótese?	
		Superior	Inferior	Superior	Inferior
24/03/2016	Não	Sem necessidade de prótese	Sem necessidade de prótese	Não usa prótese	Não usa prótese
04/11/2017	Não	Sem necessidade de prótese	Sem necessidade de prótese	Não usa prótese	Não usa prótese
18/02/2018	Não	Sem necessidade de prótese	Sem necessidade de prótese	Não usa prótese	Não usa prótese
14/06/2019	Não	Sem necessidade de prótese	Sem necessidade de prótese	Não usa prótese	Não usa prótese

## Painel Siasi

---

		prótese	prótese		
20/10/2020	Não	Sem necessidade de prótese	Sem necessidade de prótese	Não usa prótese	Não usa prótese
05/02/2021	Não	Sem necessidade de prótese	Sem necessidade de prótese	Não usa prótese	Não usa prótese
28/03/2022	Não	Necessidade de prótese parcial	Sem necessidade de prótese	Não usa prótese	Não usa prótese
05/01/2023	Não	Sem necessidade de prótese	Sem necessidade de prótese	Não usa prótese	Não usa prótese