

ESCALA APH SERVIÇO DE FISIOTERAPIA

SETEMBRO 2024

<b>DATA</b>	<b>DIA DA SEMANA</b>	<b>TURNO</b>	<b>HORÁRIO</b>		<b>NOME</b>	<b>CARGO</b>	<b>SETOR</b>	<b>UNIDADE</b>
04/09/2024	QUARTA-FEIRA	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		VIVIAN PINTO DE ALMEIDA	FISIOTERAPEUTA	ENFERMARIA	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
14/09/2024	SÁBADO	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		ROBERTO RIBEIRO DA SILVA	FISIOTERAPEUTA	ENFERMARIA	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
18/09/2024	QUARTA-FEIRA	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		VIVIAN PINTO DE ALMEIDA	FISIOTERAPEUTA	ENFERMARIA	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
01/09/2024	DOMINGO	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		NATHALIA RAMOS DA SILVA	FISIOTERAPEUT	CTI ADULTO	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
07/09/2024	SÁBADO	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		NATHALIA RAMOS DA SILVA	FISIOTERAPEUT	CTI ADULTO	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
08/09/2024	DOMINGO	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		DOUGLAS ALVES RIBEIRO	FISIOTERAPEUT	CTI ADULTO	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
13/09/2024	SEXTA-FEIRA	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		DOUGLAS ALVES RIBEIRO	FISIOTERAPEUT	CTI ADULTO	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
14/09/2024	SÁBADO	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		JULIANA APRIGIO CEZAR	FISIOTERAPEUT	CTI ADULTO	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
14/09/2024	SÁBADO	NOTURNO	19:00 ÀS 07:00		VINICIUS TRIANE	FISIOTERAPEUT	CTI ADULTO	UNIDADE

					DIAS			MULTIPROFISSIONAL
15/09/2024	DOMINGO	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		VINICIUS TRIANE DIAS	FISIOTERAPEUT	CTI ADULTO	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
22/09/2024	DOMINGO	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		AMANDA LOPES ABBAS	FISIOTERAPEUTA	CTI ADULTO	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
28/09/2024	sábado	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		JULIANA APRIGIO CEZAR	FISIOTERAPEUTA	CTI ADULTO	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
29/09/2024	DOMINGO	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		JULIANA DA SILVA COSTA	FISIOTERAPEUT	CTI ADULTO	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
15/09/2024	DOMINGO	DIURNO	07:00 ÀS 19:00		ANDREZA BALBINO N.G. DO NASCIMENTO	FISIOTERAPEUT	UTI NEONATAL	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
22/09/2024	DOMINGO	NOTURNO	19:00 ÀS 07:00		AMANDA LOPES ABBAS	FISIOTERAPEUT	UTI NEONATAL	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL
28/09/2024	SÁBADO	NOTURNO	19:00 ÀS 07:00		AMANDA LOPES ABBAS	FISIOTERAPEUT	UTI NEONATAL	UNIDADE MULTIPROFISSIONAL