

**Tabela I – Descrição dos estudos selecionados**

<b>Autor (s) / Ano</b>	<b>Objetivo</b>	<b>País</b>	<b>Metodologia</b>	<b>Amostra</b>	<b>Tempo</b>	<b>Complicação</b>
Grach <i>et al.</i> [31]	Apresentar o caso de uma mulher com exposição a COVID-19 que resultou em sintomas persistentes pós-COVID-19 e diagnóstico de síndrome pós-COVID-19 aos 9 meses pós-infecção	Estados Unidos da América	relato de caso	uma mulher de meia-idade	Relatado de complicações nove meses pós-infecção	anosmia, parosmia e cefaleia
Mazzitelli <i>et al.</i> [32]	Avaliar a prevalência e os fatores associados a COVID-19 grave e Síndrome pós-COVID-19 em pessoas com HIV	Itália	estudo de coorte observacional prospectivo	123 pessoas, 79,7% homens e 20,3% mulheres. Idade média: 51 anos	Paciente foram acompanhados por aproximadamente seis meses pós-infecção	parosmia e cefaleia recorrente
Raahimi <i>et al.</i> [33]	Descrever o caso de um homem acometido por neuropatia desmielinizante aguda secundária ao vírus SARS-CoV-2	Reino Unido	relato de caso	um homem de 46 anos	Primeiros sintomas 53 dias pós-infecção	síndrome de Guillain-Barré
Pooya <i>et al.</i> [18]	Investigar a frequência da névoa cerebral associada a síndrome do COVID-19 longo em paciente que sobrevivera ao COVID-19 e examinar os possíveis fatores de risco associados ao desenvolvimento da névoa cerebral	Irã	artigo original, porém o tipo de método empregado não está escrito de forma clara	2.696 pacientes com idades entre 18 e 55 anos	Indivíduos foram acompanhados três meses após alta hospitalar	parosmia e névoa cerebral
Graham <i>et al.</i> [34]	Caracterizar o espectro de manifestações neurológicas em “longo curso” não hospitalizados de COVID-19	Estados Unidos da América	estudo prospectivo	100 pacientes com idade entre 31 e 54 anos	Não há descrito o período no qual as complicações se manifestaram após a infecção, apenas que elas possuíram duração maior que seis semanas	anosmia, parosmia, disgeusia, cefaleia e névoa cerebral

Prete <i>et al.</i> [35]	Apresentar o caso muito raro de Mielite Transversa Aguda evoluindo para tetraplegia completa após infecção por COVID-19	Estados Unidos da América	relato de caso	uma mulher de 43 anos	Apresentou dormência e formigamento nas pernas 10 dias após testar positivo para COVID-19 com sintomas leves	Mielite Transversa Aguda
Lima <i>et al.</i> [36]	Relatar o caso de encefalite pós-COVID-19 com cegueira bilateral em um paciente do sexo masculino	Irã	relato de caso	um homem de 49 anos	Após três semanas iniciaram as manifestações visuais	encefalite, que causou cegueira bilateral
Verriello <i>et al.</i> [37]	Descrever um caso de Encefalomielite Disseminada Aguda pós-infecção por COVID-19	Itália	relato de caso	um homem de 58 anos	A doença foi desenvolvida um mês após infecção	Encefalomielite e Disseminada Aguda
Vines, Agnihotri [38]	Apresentar um caso de leucoencefalopatia tardia em um paciente com COVID-19	Estados Unidos da América	relato de caso	um homem de 59 anos	Não é dito o tempo de início da sequela, apenas que iniciou pós-infecção por COVID	Leucoencefalopatia pós-hipóxica

Fonte: elaborada pelo autor