

Procedimento	Subgrupo do Rol	Capítulo do Rol	Diretriz de Utilização	Nº DUT	Norma	Código TUSS	A cobertura é obrigatória desde	Indicações ANS	
Dímero D (dosagem)	Hematologia Laboratorial	Procedimentos diagnósticos e terapêuticos	Cobertura obrigatória quando preenchido pelo menos um dos seguintes critérios: a. avaliação de pacientes adultos com sinais e sintomas de trombose venosa profunda dos membros inferiores; b. avaliação hospitalar ou em unidades de emergência de pacientes adultos com sinais e sintomas de embolia pulmonar.	19	Já constava no Rol: RN 428/17	40304906	29/05/2020 para detecção do coronavírus	O procedimento já é de cobertura obrigatória pelos planos de saúde, porém, ainda não era utilizado para casos relacionados à Covid-19. É um exame fundamental para diagnóstico e acompanhamento do quadro trombótico e tem papel importante na avaliação prognóstica na evolução dos pacientes com Covid-19.	
Procalcitonina, dosagem	Bioquímica (sangue, urina e outros materiais)		Cobertura obrigatória para avaliação hospitalar ou em unidades de emergência de pacientes com pneumonia ou síndrome respiratória aguda grave, com quadro suspeito ou confirmado de infecção pelo SARS-CoV-2 (COVID-19).	127	Incluídos pela RN nº 457/2020	40302687	29/05/2020	O procedimento é recomendado entre as investigações clínico-laboratoriais em pacientes graves de Covid-19, auxiliando na distinção entre situações de maior severidade e quadros mais brandos da doença.	
Pesquisa rápida para Influenza A e B	Imunologia			128		40323676		29/05/2020	Esses testes são indicados para diagnóstico da Influenza. A proposta consiste na incorporação dos dois procedimentos para minimizar questões de disponibilidade e para otimizar o arsenal diagnóstico disponível. A pesquisa rápida é recomendada para investigações clínico-laboratoriais em pacientes graves. O diagnóstico diferencial é importante, pois a influenza também pode ser causa de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SARS).
PCR em tempo real para Influenza A e B	Biologia molecular			129					
Pesquisa rápida para Vírus Sincicial Respiratório	Imunologia			130					
PCR em tempo real para Vírus Sincicial Respiratório	Biologia molecular			131					
Coronavírus Covid-19, pesquisa por método molecular	biologia molecular		Cobertura obrigatória quando o paciente se enquadrar na definição de caso suspeito ou provável de doença pelo Coronavírus 2019 (COVID-19) definido pelo Ministério da Saúde.	126	Incluído pela RN nº 453/2020	40314618	13/03/2020	O teste será coberto para os beneficiários de planos de saúde com segmentação ambulatorial, hospitalar ou referência e será feito nos casos em que houver indicação médica, de acordo com o protocolo e as diretrizes definidas pelo Ministério da Saúde.	
SARS-COV-2 (CORONAVÍRUS COVID-19) - PESQUISA DE ANTICORPOS IGA, IGG OU IGM	Imunologia		Cobertura obrigatória para paciente que apresente ou tenha apresentado um dos quadros clínicos descritos a seguir: 1. Síndrome Gripal: Quadro respiratório agudo, caracterizado por sensação febril ou febre, acompanhada de tosse ou dor de garganta ou coriza ou dificuldade respiratória. 2. Síndrome Respiratória Aguda Grave: Desconforto respiratório/dificuldade para respirar ou pressão persistente no tórax ou saturação de oxigênio menor do que 95% em ar ambiente ou coloração azulada dos lábios ou rosto.NR)	132	Incluído pela RN nº 458/2020	40324770	26/06/2020	O exame é feito com o uso de amostras de sangue, soro ou plasma e pode ser realizado por meio das técnicas de imunofluorescência, imunocromatografia, enzaimunoensaio e quimioluminescência. Como a produção de anticorpos no organismo só ocorre depois de um período mínimo após a exposição ao vírus, esse tipo de teste é indicado a partir do oitavo dia de início dos sintomas. O teste sorológico é de uso profissional e sua execução requer o cumprimento de protocolos e diretrizes técnicas de controle, rastreabilidade e registros das autoridades de saúde.	