



**ESTADO DE ALAGOAS**  
**SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SESAU**  
**SUPERINTENDÊNCIA DE ATENÇÃO À SAÚDE - SUAS**

**Alagoas Solidária**

Boletim Médico de Informações dos Pacientes de Manaus/Amazonas admitidos em Alagoas.

Esta secretaria vem prestar informações, quanto aos atendimentos aos 14 (quatorze) pacientes oriundos de Manaus, recepcionados no dia 21 de Janeiro de 2021, no Aeroporto Internacional Zumbi dos Palmares, aproximadamente às 02h da manhã, sendo atendidos no local por equipes médicas e de enfermagens, realizando triagem, regulação e transferências de 08 (oito) pacientes para o Hospital Metropolitano de Alagoas, sendo 04 (quatro) homens e 04 (quatro) mulheres, e para o Hospital da Mulher, 06 (seis) pacientes, sendo 03 (três) homens e 03 (três) mulheres.

Segue abaixo planilhas com evolução médica dos pacientes:

<b>HOSPITAL METROPOLITANO DE ALAGOAS</b>		
<b>SEMI-INTENSIVA – 21/01/2021</b>		
<b>NOME DO PACIENTE</b>	<b>IDADE</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
A.S.R.	43	Paciente com estabilidade clínica, sem sinais de desconforto respiratório, em uso de oxigênio suplementar em máscara de Hudson a 15 L/min.
J.H.S.E.	64	Paciente com estabilidade clínica, sem sinais de desconforto respiratório, em uso de oxigênio suplementar em máscara de Hudson a 13 L/min.
F.C.S.F.	58	Paciente com estabilidade clínica, sem sinais de desconforto respiratório, em uso de oxigênio suplementar em máscara de Hudson a 15 L/min.
N.M.M.C.	48	Paciente no leito, em uso de catéter nasal 4l/min, saturando 98%, tendendo à hipertensão, alimentando-se agora (café da manhã), com glicemia controlada (hgt 124). Refere melhora global de seu caso, com melhora da dispneia mas ainda necessitando de o2 suplementar.
T.D.F.	22	Paciente no leito, com catéter nasal 4l/min, saturando 93-94%, se alimentando, normotensa, afebril, nega queixas no momento, aguardo exames de laboratório atualizados + tomografia computadorizada de tórax.
F.C.P.S.	41	Paciente em decúbito lateral esquerdo, em uso de máscara de hudson 15l/min, saturando 96%, sem desconforto respiratório, aceitou dieta, normotensa, afebril, glicemias na meta.

**HOSPITAL METROPOLITANO DE ALAGOAS****UTI COVID – 21/01/2021**

NOME DO PACIENTE	IDADE	OBSERVAÇÃO
A.M.C.	36	No momento, paciente orientado com moderada dispneia, queixando de dispneia e boca seca; sem outras queixas, apresentando saturação O2: 91% em máscara de Hudson 15L/min em prona, com precedex 7,0 ml/h, com frequência respiratória em torno de 28 irpm, com diurese espontânea, evacuação ausente, dieta oral. Afebril desde a admissão, glicemia 94 mg/dl.
A.C.O.	46	Paciente admitida na UTI covid19 às 09:00h com estado geral grave, consciente, orientada, dispneia leve em máscara de hudson 15l/min, pronada ativamente, saturação O2 97%, FR 22 IRPM, com estabilidade hemodinâmica sem uso de droga vasoativa, com diurese por sonda vesical de demora, sem febre, com dieta oral.

**HOSPITAL DA MULHER****SEMI-INTENSIVA - 21/01/2021**

NOME DO PACIENTE	IDADE	OBSERVAÇÃO
E.S.O.	36	Paciente estável em regular estado geral, em uso de cateter nasal a O2 L/min., dispnéia aos esforços físicos.
T.G.S.	60	Paciente no leito, estável hemodinamicamente, em uso de máscara de hudson 12l/min, com leve desconforto respiratório. Refere sono e apetite preservados, diurese e evacuações presentes fisiológicas. Sem queixas no momento da visita.
I.G.S.	41	Paciente no leito, estável hemodinamicamente, em uso de O2 suplementar 4l/min mantendo saturação em 95-97% sem esforço respiratório. Evacuações e diurese presentes fisiológicas. Apetite preservado. O mesmo refere ter dificuldade para dormir, porém conseguiu dormir bem esta madrugada. Sem queixas no momento da visita.

**HOSPITAL DA MULHER**

UTI COVID - 21/01/2021		
NOME DO PACIENTE	IDADE	OBSERVAÇÃO
J.A.E.R.A.	64	Paciente em estado geral grave, porém estável, hemodinamicamente estável sem uso de dva, em ventilação espontânea sob máscara de hudson alto fluxo (15l/min) mantendo saturação limítrofe (89-91%) que melhora em decúbito lateral e na posição prona (94- 96%). Apresenta desconforto respiratório e dispneia visível. Corta a fala para recuperar o fôlego. Neurológico preservado, lúcido e orientado. Eliminações fisiológicas sem alterações. Refre diurese e evacuações presentes nas últimas 24 horas. Afebril desde a internação (ultimas 5 horas); euglicêmico. Nega calafrio e qualquer dorralgia. Queixa de cansaço e tosse seca persistente no momento da visita: pupilas isocóricas e fotoreagentes; glasgow 15; fc 79; spO2 91% máscara de hudson 15l/min 96% após pronação; FR 28; PA 160 x 110; pam 110; tx 36.1 bh em andamento
E.R.E.	37	Paciente em estado geral regular, em posição supina, hemodinamicamente estável sem uso de dva. Em respiração espontânea sob máscara hudson (15l/min), mantendo boa saturação (spo2 96%). Apresenta padrão respiratório e neurológico preservado, lúcido e orientado. Boa aceitação à dieta oral, sem intercorrências. Refere diurese e evacuações sem alterações. Afebril desde o momento da internação (ultimas 6 horas). Euglicêmico. Queixa de epigastria, pirose no momento da visita: pupilas isocóricas e fotoreagentes; glasgow 15; fc 91; spO2 96%; PA 120 x 70; pam 92; fr 25 bh em andamento.
S.E.M.P.	29	Paciente segue em leito de UTI covid, hemodinamicamente estável sem uso de dva, com suporte de O2 por máscara reinalante 12l/ min. Evoluindo sem intercorrências, contactuando bem com a equipe.

Info  
rma

ções prestadas no período da tarde.

**Marcus Vinícius Palmeira Oliveira**

Médico CRM-AL 6023

Hospital Metropolitano de Alagoas

**Álvaro Bulhões da Silva Neto**

Médico CRM-AL 4099

Hospital da Mulher Drª Nise da Silveira

Maceió, 21 de Janeiro de 2021