

Unidades Alternativas de Assistência à Saúde - Recomendações		
Unidade/Ambiente	Infraestrutura mínima recomendada	Observações
Sala/área de espera para pacientes	Considerar a distância mínima de 1,00 m entre as pessoas. Sistema de climatização ou ventilação natural. Prover dispensadores com preparações alcoólicas para a higiene das mãos (sob as formas gel ou solução a 70%)	Qualquer pessoa que tenha contato próximo (dentro de 1 metro) com alguém que tenha sintomas respiratórios (por exemplo, espirros, tosse, etc.) está em risco de ser exposta a gotículas respiratórias potencialmente infecciosas.
Vestiário de barreira de acesso à unidade	Dotados de lavatório(s) e de área de paramentação e desparamentação segura. A adoção de espelho contribui para o correto processo de desparamentação. Pode estar acoplado ou não a um sanitário ou banheiro.	Barreira (contra contaminação) - bloqueio físico que deve existir nos locais de acesso à área onde seja exigida assepsia e somente se permita a entrada de pessoas com indumentária apropriada (paramentação).
Enfermaria	Deve ter uma distância de 1,0 m entre leitos, 1,0 m entre laterais do leito e parede, 1,5 m ao pé do leito para circulação. Sistema de abastecimento: oxigênio medicinal. Sistema de climatização ou ventilação natural. Controle de luminosidade. Elétrica de emergência. Deve prever dispositivo que garanta privacidade ao paciente. Prover condições para higiene simples das mãos: lavatório/pia com dispensador de sabonete líquido, suporte para papel toalha, papel toalha, lixeira com tampa e abertura sem contato manual OU dispensadores com preparações alcoólicas para a higiene das mãos (sob as formas gel ou solução a 70%).	Se possível: barreira física entre camas, alternando entre os leitos a posição da cabeceira; camas e barreiras devem ser orientadas paralelamente ao fluxo de ar. Os procedimentos que podem gerar aerossóis devem ser realizados preferencialmente em uma unidade de isolamento respiratório com pressão negativa e filtro HEPA. Na ausência desse tipo de unidade, deve-se colocar o paciente em um quarto com portas fechadas (com janelas abertas) e restringir o número de profissionais durante estes procedimentos.
Banheiro para pacientes	Área de 3,60 m ² , com dimensão mínima de 1,60 m para banheiros individuais, com previsão de 1 (uma) bacia sanitária, 1 (um) lavatório e 1 (um) boxe para chuveiro com dimensões de 0,90 m x 1,10 m.	Prever em banheiros coletivos boxes com dimensões mínimas de 0,90 m e 1,50 m para uso de PCD, na proporção de 1 (uma) bacia sanitária e 1 (um) lavatório para cada grupo de 20 (vinte) pacientes.
Copa de distribuição	Área compatível com a demanda prevista. Bancada com pia.	
Sala para dispensação de medicamentos	Área compatível com a demanda prevista. Lavatório. Sistema de climatização	
Sala/área de estar de funcionários	Área de 1,20 m ² por pessoa. Ventilação natural. Banheiro com área de 3,60 m ² , com dimensão mínima de 1,60 m para banheiros individuais, com previsão de 1 (uma) bacia sanitária, 1 (um) lavatório e 1 (um) boxe para chuveiro com dimensões de 0,90 m x 1,10 m.	Separada da área de atendimento ao paciente, com banheiro apenas para uso dos funcionários: os funcionários podem armazenar objetos pessoais, fazer pausas e comer. Prever em banheiros coletivos boxes com dimensões mínimas de 0,90 m e 1,20 m, na proporção de 1 (uma) bacia sanitária e 1 (um) lavatório para cada grupo de 20 (vinte) funcionários.
Sala/área de guarda de exames	Área compatível com a demanda prevista. Sistema de climatização.	Guarda provisória de exames para envio posterior para o laboratório de referência.
Sala de guarda de materiais	Área compatível com a demanda prevista. Sistema de climatização ou ventilação natural.	

Unidades Alternativas de Assistência à Saúde - Recomendações		
Unidade/Ambiente	Infraestrutura mínima recomendada	Observações
Expurgo - área de recepção de material contaminado; - área de pré-limpeza; - área de limpeza e desinfecção de produtos não críticos.	Área compatível com a demanda prevista. Deve ser acrescentada a área quando do abrigo temporário de resíduos sólidos. Sistema de climatização ou ventilação natural.	
Depósito de Material de Limpeza - DML	Área compatível com a demanda prevista. Tanque e área para guarda de materiais utilizados na limpeza.	
Observações gerais: sinalizar na entrada da unidade restrição a visitante para evitar riscos desnecessários para pacientes e funcionários; sistemas de abertura de portas com cotovelo ou com os pés; manter os ambientes ventilados, prevendo ventilação natural ou sistema de climatização que promova a necessária renovação de ar; materiais de acabamento lisos, homogêneos, com o menor número possível de ranhuras ou frestas, e de fácil higienização; lixeira de pedal.		