



**DIRETORIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA DO ESTADO
COMISSÃO TÉCNICA DE GESTÃO DA QUALIDADE
CORDENAÇÃO ESTADUAL DE CONTROLE DE INFECÇÃO**

LISTA DE VERIFICAÇÃO: TERAPIA ANTINEOPLÁSICA

1 - NOME DO ESTABELECIMENTO DE SAÚDE: _____

2 - TIPO: _____

3 - RESPONSÁVEL TÉCNICO MÉDICO: _____

Nº	PADRÃO AVALIADO	SIM	NÃO	EVIDÊNCIAS
1	DOCUMENTAÇÃO:			
1.1	<ul style="list-style-type: none"> • Existem protocolos: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Atendimento de acidentes de punção e extravasamento de drogas? ▪ Assistenciais: médico (prescrição médica) e demais integrantes da equipe multiprofissional? ▪ Descontaminação e limpeza em caso de acidentes durante o transporte da Terapia Antineoplásica-TA? ▪ Controle de uso de antimicrobiano e prevenção de resistência? ▪ Inserção e manutenção de cateteres vesical de demora e venoso central? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental
	<ul style="list-style-type: none"> • O STA possui Manual de Boas Práticas para a preparação e para a aplicação da TA? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental
1.3	<ul style="list-style-type: none"> • As atribuições e responsabilidades de todos os trabalhadores estão descritas? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental ○ Entrevista com funcionários
1.5	<ul style="list-style-type: none"> • O responsável pelo transporte da TA tem treinamento específico de biossegurança em caso de acidentes e emergências? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental ○ Entrevista com funcionários
1.6	<ul style="list-style-type: none"> • O STA mantém atualizado e disponível aos funcionários procedimentos escritos de limpeza, desinfecção e esterilização das superfícies, instalações, artigos e materiais? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental ○ Entrevista com funcionários

1.7	<ul style="list-style-type: none"> • Dispõe de Procedimento Operacional Padrão-POP que descreve todas as etapas do processo de preparação da TA? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise do POP
1.8	<ul style="list-style-type: none"> • Existem normas e rotinas escritas, revisadas anualmente, para a utilização da Cabine de Segurança Biológica-CSB? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental das normas e rotinas
1.9	<ul style="list-style-type: none"> • Possui Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional-PCMSO? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise do PCMSO
1.10	<ul style="list-style-type: none"> • Possui Plano de Gerenciamento de Resíduo dos Serviços de Saúde-PGRSS? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise do PGRSS
1.11	<ul style="list-style-type: none"> • Registro do monitoramento da qualidade da água? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental
1.12	<ul style="list-style-type: none"> • Registro da realização do controle integrado de pragas e vetores? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental
2	INFRAESTRUTURA:			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental
2.1	<ul style="list-style-type: none"> • A Unidade possui estrutura física, recursos humanos, equipamentos, insumos e materiais necessários à operacionalização do serviço de acordo com a demanda, modalidade de assistência prestada e a legislação vigente. 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta ○ Entrevista com profissionais
2.2	<ul style="list-style-type: none"> • Possui quantos consultórios para atendimento? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta ○ Entrevista com funcionários
2.3	<ul style="list-style-type: none"> • O STA dispõe de: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Área para registro e espera de pacientes com sanitário separado por sexo e adaptados? ▪ Sala administrativa? ▪ Copa? ▪ Área para guarda de macas e cadeiras de rodas? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta
2.4	<ul style="list-style-type: none"> • O serviço dispõe de mecanismos que garantam a continuidade de fornecimento de água e energia, mesmo em caso de interrupção do fornecimento das mesmas? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Entrevista com funcionários
2.5	<ul style="list-style-type: none"> • O serviço possui mecanismos que garantam a continuidade da atenção ao paciente quando há necessidade de remoção ou para a realização de exames que não existam no próprio serviço? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental de Contratos com outros serviços; ○ Entrevista com funcionários, pacientes, acompanhantes;
2.6	<ul style="list-style-type: none"> • O STA define planos de contingência (propostas em situações que fogem da normalidade – aumento de demanda, defeito em equipamentos, falta de insumos críticos, redução de pessoal, etc). 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental ○ Entrevista com funcionários ○ Fluxos definidos para garantir o pleno funcionamento do serviço e não interrupção da terapêutica necessária aos pacientes.

3	RECURSOS HUMANOS:			
3.1	<ul style="list-style-type: none"> • O STA dispõe de Equipe Multiprofissional em Terapia Antineoplásica-EMTA constituída? <ul style="list-style-type: none"> ▪ RT e médicos que prescrevam sejam habilitados em cancerologia clínica e/ou hematologia (doenças hemolinfopoiéticas) e/ou cancerologia pediátrica (crianças e adolescentes) ▪ Enfermeiro RT; ▪ Farmacêutico RT; ▪ Equipe de enfermagem; 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental (escala) ○ Entrevista com funcionários
3.2	<ul style="list-style-type: none"> • Dispõe de médico durante todo funcionamento do STA para atendimento das intercorrências? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental (escala) ○ Entrevista com funcionários
3.3	<ul style="list-style-type: none"> • O STA realiza a notificação referente ao desvio de qualidade da TA ou das atividades relacionadas à TA? É analisada pela EMTA? Todas as etapas do processo investigatório e as ações corretivas implantadas são registradas? NOTIVISA? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental ○ Entrevista com profissionais
4	FARMÁCIA:			
4.1	<ul style="list-style-type: none"> • O serviço de farmácia é próprio ou terceirizado? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Entrevista com funcionários ○ Análise documental (contrato)
4.2	<ul style="list-style-type: none"> • STA com farmácia própria dispõe de: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Área de paramentação provida de lavatório para higienização das mãos, lava olhos ou ducha higiênica, chuveiro de emergência, armário para guarda dos pertences e recipiente para descarte de vestimentas usadas? ▪ Sala exclusiva para preparação de medicamentos para TA com Cabine de Segurança Biológica-CSB Classe II B2? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta
4.3	<ul style="list-style-type: none"> • O acesso à sala de preparo da TA é restrita aos profissionais diretamente envolvidos no preparo da TA? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Entrevista com profissionais ○ Observação direta

4.4	<ul style="list-style-type: none"> • Funcionamento da CSB: <ul style="list-style-type: none"> ▪ A CSB é do tipo Classe II B2? ▪ Filtro HEPA com validade controlada? ▪ Superfícies limpas, insuflamento e exaustão em perfeito funcionamento? ▪ Entra em funcionamento 30 minutos antes do início da manipulação e permanece em funcionamento 30 minutos após a conclusão do trabalho? ▪ Manutenção e troca de filtros absolutos e pré-filtros de acordo com programa específico? ▪ Relatório das manutenções? ▪ Etiquetas afixadas em locais visíveis com as datas da última e da próxima manutenção? ▪ Processo de limpeza, descontaminação e desinfecção das paredes laterais internas e superfícies de trabalho? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta ○ Entrevista com farmacêutico ○ Análise documental das etiquetas, registros ○ Observar data da troca do filtro HEPA com etiquetas
4.5	<ul style="list-style-type: none"> • Uso de EPIS: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Durante o processo de manipulação são utilizadas dois pares de luvas (tipo cirúrgica) de látex, punho longo, sem talco e estéreis trocadas a cada hora? ▪ Avental longo ou macacão de uso restrito à área de preparação, com baixa liberação de partículas, baixa permeabilidade, frente fechada, com mangas longas e punho elástico? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta do uso dos EPI'S ○ Entrevista com farmacêutico
4.6	<ul style="list-style-type: none"> • Todos os produtos e recipientes são limpos e desinfetados antes da entrada na sala de preparo da TA? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta ○ Entrevista com farmacêutico
4.7	<ul style="list-style-type: none"> • É realizada conferência da identificação do paciente e sua correspondência com sua formulação prescrita antes, durante e após a manipulação da TA? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta ○ Entrevista com farmacêutico
4.8	<ul style="list-style-type: none"> • É realizada inspeção visual do produto final pelo farmacêutico? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta ○ Entrevista com farmacêutico
	<ul style="list-style-type: none"> • O rótulo apresenta as seguintes informações? 			

4.9	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nome do paciente ▪ Número de leito ▪ Composição qualitativa e quantitativa de todos os componentes ▪ Volume total ▪ Data e hora da manipulação ▪ Cuidados de administração ▪ Prazo de validade ▪ Condições de temperatura para conservação e transporte ▪ Identificação do responsável pela manipulação 			
4.10	<ul style="list-style-type: none"> • O STA possui Manual de Boas Práticas na Farmácia para a preparação da TA? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental
4.11	<ul style="list-style-type: none"> • Todos os medicamentos destinados à TA são separados dos demais? • Psicotrópicos estão segregados em armários com tranca? • Existe refrigerador destinado aos medicamentos termolábeis? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta do armazenamento ○ Análise do mapa de controle da temperatura
4.12	<ul style="list-style-type: none"> ○ A TA está rotulada com prazo de validade, indicações de conservação, acondicionada em embalagem impermeável e transparente? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise do rótulo
4.13	<ul style="list-style-type: none"> ○ Todas as superfícies de trabalho, inclusive as internas da Cabine de Segurança Biológica-CSB, são limpas e desinfetadas antes e depois da cada sessão de preparação? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise dos registros, POP's ○ Entrevista com funcionários
4.14	<ul style="list-style-type: none"> ○ O transporte da TA é realizado em recipiente isotérmicos e exclusivos, protegido de intempéries e da incidência direta da luz solar? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta ○ Entrevista com profissionais
4.15	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kit de derramamento; 			
5	SALA DE APLICAÇÃO DA TERAPIA ANTINEOPLÁSICA:			
5.1	<ul style="list-style-type: none"> ○ A sala de aplicação da TA possui quantas poltronas? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta
5.2	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dispõe de sanitários para os pacientes separados por sexo e adaptados? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta

5.3	<ul style="list-style-type: none"> ○ No caso de atendimento pediátrico a sala de aplicação da TA é exclusiva? N° de poltronas? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta
5.4	<ul style="list-style-type: none"> ○ A Unidade possui posto de enfermagem bem localizado, que permite monitoramento visual de todos os pacientes e com: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Local para guarda de prontuários e exames? ▪ Local para guarda de insumos em geral, material de expediente? ▪ Refrigerador para medicamentos termolábeis? ▪ Bancada exclusiva para o preparo de medicações? ▪ Coletores de resíduos identificados e preenchidos conforme o limite de capacidade? ▪ Local com chave específico para a guarda de entorpecentes? ▪ Local específico para a guarda de medicamentos de Alta Vigilância? ▪ Lavatório para as mãos dos funcionários? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta ○ Análise do mapa com controle diário da temperatura do refrigerador. ○ Vê rotina de limpeza das bancadas e condições de iluminação. ○ Vê onde e como são desprezados os resíduos perfurocortantes e químicos. ○ Observar se existe lista de estabilidade de medicamentos após a abertura. ○ Todas as pias com dispensador de sabonete líquido e papel toalha funcionando e abastecidos, rotina de higiene e limpeza.
5.5	<ul style="list-style-type: none"> ○ A unidade conta com rouparia exclusiva para a guarda de enxovais, travesseiros, colchões, cobertores, coxins, livre da ação da umidade, em mobiliários apropriados de fácil limpeza e higienização? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta das condições de higiene e organização ○ Armários e/ ou prateleiras para guarda de produtos saneantes
5.6	<ul style="list-style-type: none"> ○ As comadres e papagaios, cubas e bacias após desinfecção estão guardadas em local exclusivo livre da ação de contaminantes? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta
5.7	<ul style="list-style-type: none"> ○ A unidade garante que os colchões, colchonetes e demais mobiliários almofadados sejam revestidos de material lavável e impermeável, não apresentando furos, rasgos, sulcos e reentrâncias? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Verificação in loco as condições de integridade
5.8	<ul style="list-style-type: none"> ○ O STA dispõe de Manual de Boas Práticas de Aplicação da TA? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental
5.9	<ul style="list-style-type: none"> ○ Os produtos manipulados são utilizados em até 48h do início da preparação até o término da sua administração? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta ○ Entrevista com funcionários, pacientes e acompanhantes;
5.10	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existe no prontuário o registro dos eventos adversos à administração, da ocorrência de extravasamentos e da evolução de enfermagem dos pacientes submetidos à TA? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental (prontuário) ○ Entrevista com funcionários

5.11	<ul style="list-style-type: none"> ○ A unidade dispõe de informações referentes ao cuidado continuado ao paciente? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Avaliar no prontuário do paciente informações e registros sobre a saúde do paciente e a assistência a ele prestada, que possibilite a comunicação entre membros da equipe multiprofissional e a continuidade da assistência prestada ao indivíduo.
5.12	<ul style="list-style-type: none"> ● Cumpre as diretrizes da identificação correta do paciente do STA? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Entrevista com os profissionais para checar o conhecimento dos identificadores selecionados pelo serviço para identificar corretamente os pacientes. ○ Leitura dos impressos para checagem da presença dos dois identificadores.
5.13	<ul style="list-style-type: none"> ● Estabelece critérios seguros para uso de medicamentos? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Cumprimento das etapas do uso seguro de medicamentos: prescrição, dispensação, armazenamento, preparo e administração. ○ Determinar os valores representativos das doses administradas.
5.14	<ul style="list-style-type: none"> ● Estabelece critérios para a prática de movimentação segura de pacientes? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Protocolo de prevenção de quedas implantado no setor: reconhecimento dos pacientes em riscos e adoção de medidas preventivas. ○ Observação do cuidado ao paciente e entrevista com os profissionais.
5.15	<ul style="list-style-type: none"> ● Realiza ações de gerenciamento de riscos no serviço em parceria com o NSP? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Estabelece ações preventivas para os eventos sentinelas. ○ Notifica e trata os incidentes notificados. ○ Promove melhorias a partir dos riscos e incidentes identificados (planos de ação de melhorias).
5.16	<ul style="list-style-type: none"> ● Os profissionais utilizam EPIs completos e adequados de acordo com a atividade desenvolvida? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta do uso de luvas de procedimentos e aventais na sala de aplicação da TA ○ Entrevista com profissionais
5.17	<ul style="list-style-type: none"> ● O STA dispõe de materiais e equipamentos para atendimento de emergência médica? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observar se dispõe de: ECG, carro de emergência com monitor cardíaco e desfibrilador, AMBU com reservatório, medicamentos de emergência, ponto de oxigênio, aspirador portátil, material de intubação completo (tubos endotraqueais, cânulas, guias e laringoscópios com jogo completo de lâminas).
5.18	<ul style="list-style-type: none"> ● Existem dispensadores de álcool gel funcionando e providos com produto em pontos estratégicos previamente definidos pela CCIH? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta ○ Avaliar condições de funcionamento e rotina de higiene

5.19	<ul style="list-style-type: none"> • O STA tem implantado e implementado ações de Prevenção e Controle de Infecção Hospitalar e Eventos Adversos? • Cumpre as diretrizes de prevenção e controle de infecção e biossegurança. 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Higienização das mãos ○ Uso de EPIs ○ Protocolo de limpeza e desinfecção do ambiente e dos equipamentos. ○ Protocolo de Isolamento. ○ Avaliar a Implantação das Medidas de Prevenção Padrão e por Via de Transmissão. ○ Implantação das Medidas de Prevenção de Infecção de Trato Urinário, Acesso Venoso e Sítio Cirúrgico. ○ Avaliar Notificação em caso de acidente ocupacional.
5.20	<ul style="list-style-type: none"> • É realizada a inspeção visual da TA para detecção da integridade física da embalagem, ausência de partículas, corpos estranhos, precipitações e separação de fases antes de sua aplicação? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta ○ Entrevista com profissionais
5.21	<ul style="list-style-type: none"> • Realiza o registro no prontuário dos eventos adversos à administração, ocorrência de extravasamentos e da evolução de enfermagem? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Análise documental (prontuário) ○ Entrevista com profissionais
5.22	<ul style="list-style-type: none"> • Quando do manuseio de excretas dos pacientes que receberam TA nas últimas 48h os funcionários utilizam os aventais e luvas de procedimentos? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta ○ Entrevista com funcionários
5.23	<ul style="list-style-type: none"> • Dispõe de KIT de Derramamento em todas as áreas onde são realizadas atividades de manipulação, armazenamento, administração e transporte da TA? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta do Kit: Luvas de procedimento, avental de baixa permeabilidade, compressas absorventes, proteção respiratória e ocular, sabão, descrição do procedimento, formulário para o registro do acidente, recipiente identificado para recolhimento dos resíduos;
5.24	<ul style="list-style-type: none"> • Em caso de acidentes: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pessoal: ▪ As vestimentas são removidas imediatamente? ▪ A área da pele atingida é lavada com água e sabão? ▪ Quando da contaminação de olhos e mucosas são lavadas com água e solução isotônica em abundância, com acompanhamento médico? • CSB: <ul style="list-style-type: none"> ▪ É realizada a descontaminação de toda a superfície interna da CSB? 			

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Em caso de contaminação do filtro HEPA, a CSB é isolada até a troca do filtro? • Ambiente: <ul style="list-style-type: none"> ▪ A área de derramamento é identificada, com acesso restrito e limitada por compressas absorventes, pós e líquidos recolhidos e áreas limpas com água e sabão em abundância e os fragmentos recolhidos? 			
6	SANEAMENTO AMBIENTAL:			
6.1	<ul style="list-style-type: none"> • Cumpre com as determinações do Plano de Gerenciamento de Resíduos dos Serviços de Saúde-PGRSS? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta da segregação dos resíduos: <ul style="list-style-type: none"> - Se as lixeiras estão identificadas e íntegras com tampas e acionamento por pedal. - Se dispõe de caixas rígidas e fixadas em suporte para acondicionar os perfurocortantes. - Se dispõe de lixeira branca identificadas, dotada de tampa e acionamento por pedal, forrada com saco branco leitoso.
6.2	<ul style="list-style-type: none"> • A unidade possui expurgo com pia de despejo e hamper? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta das condições de higiene e organização.
6.3	<ul style="list-style-type: none"> • A unidade possui DML, dotado de pia de lavação, local para armazenagem de saneantes e outros materiais utilizados na limpeza? 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Observação direta das condições de higiene e organização. ○ Armários e/ ou prateleiras para guarda de produtos saneantes. ○ Local exclusivo para guarda dos EPI's.