

## SERVIÇOS DE DIAGNÓSTICOS POR MÉTODOS ÓPTICOS – CNAE 8640-2/09

Documentos que devem estar disponíveis em inspeções	
1	Contrato social atualizado
2	Cartão CNPJ do endereço
3	Cadastro Municipal de Vigilância Sanitária (CMVS) – Portaria 2755/2012-SMS.G ou protocolo
4	Cópia de inscrição do estabelecimento no órgão de competência (CREMESP)
5	Cópia de inscrição de Responsabilidade Técnica no órgão de competência
6	Auto de Vistoria do Corpo de Bombeiros (AVCB)
7	Cadastro na AMLURB
8	Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO)
9	Plano de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA)
10	Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde (PGRSS)
11	Comprovante de limpeza da caixa d'água (normas SABESP)
12	Comprovante de controle de pragas
13	Comprovante de limpeza e manutenção do ar condicionado
14	Contrato de serviços terceirizados (lavanderia, ambulância, recolhimento de resíduos químicos, gerador, etc)
15	Manual de Qualidade do Estabelecimento (boas praticas em saúde)
16	Procedimentos Operacionais Padrão (POPs) dos serviços realizados
17	Comprovante de manutenção e calibração dos equipamentos (estufas, autoclaves, termômetros, micropipetas, fluxos laminares)
18	Controle de temperatura e umidade de equipamentos e ambientes, se aplicável
19	Comprovante de vacinação para funcionários expostos ao risco, inclusive da limpeza
20	Relação dos profissionais atuantes com registro no conselho de classe
21	Registros de treinamento e educação permanente dos profissionais
22	Manuais dos equipamentos (em português) e Registro dos mesmos (ou isenção) no Ministério da Saúde
23	Validação das metodologias desenvolvidas e utilizadas na rotina
24	Plano de contingência em caso de interrupção da energia elétrica
25	Contrato com laboratórios de apoio, se aplicável
26	Declaração do responsável técnico descrevendo o tipo de sedação utilizada nos procedimentos
27	Livros de registro específicos conforme Portaria nº 344/98 (medicamentos de uso controlado)
28	Documento que comprove os parâmetros de climatização da sala de processamento de equipamentos e acessórios (vazão de ar, pressão negativa e exaustão forçada)
29	Controle químico de eficácia do agente desinfetante
30	Manutenção preventiva da cabine de exaustão