
 <p>Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz</p>	 <p>ESCOLA NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA SERGIO AROUCA ENSP</p>
<p>TÍTULO: Mapeamento dos fluxos dos processos de aquisição, recebimento e instalação dos equipamentos científicos e médico assistenciais da Ensp.</p>	<p>Criação do Documento Data: 20/01/2020</p>
	<p>Revisão: 01 Data: 26/04/2021</p>
<p>CCDA: 013.31</p>	

1. O QUE SERÁ FEITO:

Mapear três processos da etapa de incorporação (aquisição, recebimento e instalação) dos equipamentos científicos da Ensp.

2. POR QUE SERÁ FEITO:

Atender a Política de gestão de equipamentos científicos e médico hospitalar da ENSP.

3. QUEM SERÁ O RESPONSÁVEL PELAS AÇÕES:

Letícia Alves da Silva

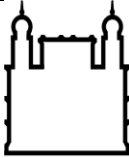

4. ONDE SERÁ FEITO:

Vice Direção de Ambulatório e Laboratório (VDAL)

5. QUANDO SERÁ FEITO:

Até dezembro 2021

Elaborado	Verificado	Aprovado	Data de Aprovação	Versão do Documento
Letícia Alves da Silva	Gisele Pinto de Oliveira	Fatima Maria Gomes da Rocha	20/01/2020	01

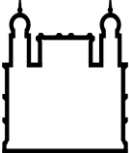

	Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz	 ESCOLA NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA SERGIO AROUCA ENSP
DOCUMENTO: Plano da Qualidade	Código: ENSP/SGQ-PQ.xxx	
	Criação do Documento Data: 20/01/2020	
TÍTULO: Mapeamento dos fluxos dos processos de aquisição, recebimento e instalação dos equipamentos científicos e médico hospitalar da Ensp.	Revisão: 01 Data: 26/04/2021	
	CCDA: 013.31	

6. COMO SERÁ FEITO:

Através de reuniões constituídas pela VDAL, grupo de usuários e grupo de incorporação.

7. QUANTO CUSTARÁ FAZER:

Sem custo

 Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz	 ESCOLA NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA SERGIO AROUCA ENSP
TÍTULO: Mapeamento dos fluxos dos processos de aquisição, recebimento e instalação dos equipamentos científicos e médico hospitalar da Ensp.	Revisão: 01 Data: 26/04/2021
	CCDA: 013.31

Folha de aprovação

PARTICIPANTES	ÓRGÃO	RESPONSÁVEL
ELABORADO	VDAL	Letícia Alves da Silva
		Gisele Pinto de Oliveira
VERIFICADO	VDAL	Fátima Rocha
APROVADO	VDAL	