



## Inspeção - Supervisão MVA e auxiliares de inspeção - Suínos

Preenchido por:  
Chave:  
Identificador:

### Identificação do SIE

Número do SIE:  
Razão social:  
Endereço:  
Município:  
Departamento Regional:

### Dados complementares do SIE

Abatedouro frigorífico:

### Dados do médico veterinário de apoio e auxiliares de inspeção

Nome do MVA (1):  
Tipo:  
Nome do MVA (2) - quando aplicável:  
Tipo:  
Número de auxiliares de inspeção:

### Data de aplicação

Data:

## AValiação DOS MÉDICOS VETERINÁRIOS DE APOIO E AUXILIARES DE INSPEÇÃO

#### Legenda:

**Não avaliado** - sem avaliação do procedimento/atividade.

**Conforme** - procedimento/atividade em conformidade.

**Corrigido** - procedimento/atividade com não conformidade, sendo necessário a adoção de medidas corretivas.

### Execução do exame *ante mortem*

Item avaliado	Orientações	Resposta	Medidas corretivas adotadas, quando aplicável
1- Procedimentos de segregação, exame clínico e identificação dos animais no ante mortem	<i>Avaliar visualmente os animais nas pocilgas a fim de identificar se houve falhas na segregação dos suínos e verificar os procedimentos realizados durante o exame clínico e a identificação dos lotes e dos animais, quando aplicável</i>		
2- Procedimento de preenchimento e lançamento da Ficha de verificação ante mortem e liberação de abate	<i>Avaliar no Conecta Cidasc as fichas de verificação ante mortem e liberação de abate em relação ao preenchimento dos dados, a conformidade documental com o verificado in loco e as ações adotadas frente as irregularidades que impeçam o abate</i>		

### Execução do exame *post mortem*

Item avaliado	Orientações	Resposta	Medidas corretivas adotadas, quando aplicável
3 - Procedimentos executados nas linhas de inspeção			
Linha A1: Cabeça e nodos linfáticos da papada	<i>Examinar visualmente todas as partes da cabeça e a cavidades bucal e nasal e incisar os masseteres, os pterigoideos e os nodos linfáticos</i>		
Linha A: Útero	<i>Somente em reprodutoras, avaliação visual e palpação do útero</i>		
Linha B: Intestinos, estômago, baço, pâncreas e bexiga	<i>Visualizar, palpar e fazer cortes, quando necessário, nos intestinos, estômago, baço, pâncreas e bexiga e cortar os nodos linfáticos da cadeia mesentérica</i>		



Linha C: Coração e língua	<i>Examinar visualmente o coração e o pericárdio, incisar o saco pericárdico, examinar visualmente o epicárdio, incisar longitudinalmente o coração esquerdo da base ao ápice até a parede interventricular do coração direito, examinar visualmente o endocárdio e as válvulas, avaliar visualmente a língua, as massas musculares, a faringe, a laringe e os tecidos adjacentes, palpar a língua e realizar corte longitudinal profundo na face ventral mediana</i>		
Linha D: Fígado e pulmão	<i>Examinar visualmente a superfície dos pulmões, traqueia e esôfago, cortar os nodos linfáticos apical, brônquicos e esofágicos em lâminas longitudinais, incisar os pulmões à altura da base dos brônquios e bronquíolos, examinar visualmente e palpar o fígado, cortar transversalmente e comprimir os ductos biliares, cortar em lâminas longitudinais os nodos linfáticos do fígado e examinar visualmente e através de palpação a vesícula biliar</i>		
Linha E: Carcaça	<i>Examinar visualmente as porções interna e externa das meias carcaças, verificando o aspecto, a coloração, o estado de nutrição, a pele, as serosas abdominal e torácica e as superfícies ósseas expostas e avaliar a presença de contaminações de origem gastrointestinal ou biliar, contusões, abscessos, hemorragias, edemas circunscritos ou generalizados, entre outros</i>		
Linha F: Rins	<i>Examinar visualmente os rins quanto a sua coloração, aspecto, volume e consistência e cortar o parênquima para avaliar as camadas cortical e medular</i>		
Linha G: Cérebro	<i>Somente será realizada quando houver demanda do estabelecimento para comercialização ou industrialização do cérebro</i>		
4 - Procedimentos executados no Departamento de Inspeção Final - DIF	<i>Verificar o aspecto geral, o estado de nutrição e a presença de contaminações, observar a coloração, examinar visualmente e palpar as articulações, as superfícies ósseas e a pele e revisar os nodos linfáticos cortados nas etapas de inspeção de papada e carcaça</i>		

## Procedimentos de registro, identificação e critérios de destinação

Item avaliado	Orientações	Resposta	Medidas corretivas adotadas, quando aplicável
5 - Procedimento de identificação das lesões e critérios de destinação	<i>Avaliar a correta identificação das lesões detectadas nas linhas de inspeção e no DIF e os critérios de destinação (liberação, condenação parcial, condenação total ou aproveitamento condicional)</i>		
6 - Verificação das carcaças após as linhas de inspeção	<i>Avaliar as carcaças após as linhas de inspeção e antes do chuveiro final, a fim de identificar falhas relacionadas as linhas de inspeção, como: contaminações, contusões e aderências, entre outros</i>		
7 - Registro dos achados post mortem nos ábacos, documentos auditáveis e na tela relatório de abate e condenação do Sigen+.	<i>Avaliar os registros in loco, documental e na tela relatório de abate e condenação</i>		

## Identificação e assinatura do médico veterinário oficial responsável pela aplicação

Nome do MVO:

Assinatura do MVO:

### Envio do formulário por e-mail

E-mail do MVO responsável pela fiscalização do SIE:

E-mail do MVA do estabelecimento:

E-mail do MVO logado (opcional):



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **LV22R46P**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**JADER NONES** (CPF: 039.XXX.999-XX) em 13/06/2023 às 18:30:38

Emitido por: "SGP-e", emitido em 06/03/2019 - 12:52:53 e válido até 06/03/2119 - 12:52:53.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/Q0IEQVNDXzlyNjJfMDAwMDM1ODZfMzU5N18yMDIzX0xWMjJSNDZQ> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CIDASC 00003586/2023** e o código **LV22R46P** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.