



Prefeitura Municipal de Conceição do Castelo - ES

Av. José Grilo, 426 – Centro – Conceição do Castelo – ES

CEP: 29.370-000 – 28 3547 1101

www.conceicaodocastelo.es.gov.br

DECRETO NORMATIVO N. 2.339 /2014.

APROVA INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 003/2014 DO SISTEMA DE SAÚDE – SSA –

DISPÕE SOBRE CRITÉRIOS PARA CONTROLE NO TRANSPORTE DE PACIENTES DO MUNICÍPIO DE CONCEIÇÃO DO CASTELO.

O PREFEITO MUNICIPAL DE CONCEIÇÃO DO CASTELO, estado do Espírito Santo, no uso de suas atribuições legais, e:

- **Considerando** as exigências contidas nos artigos 31 e 74 da Constituição Federal, no Parágrafo Único do art. 54 da Lei de responsabilidade Fiscal e artigos 29, 70, 76 e 77 da Constituição estadual, lei municipal 002/94, Leis 8.666/93, Lei Orgânica do Município e a Resolução nº 227/2011 do TCE-ES, alterada pela Instrução 257/2013,
- **Considerando** a Lei 8.080/1989, Resolução CFM nº. 1.672/2003 e Portaria MS 930/92, Portaria GM/MS 2048/2002.

DECRETA:

Art. 1º- Fica aprovada a Instrução Normativa do Sistema de Saúde SSA- de nº 03/2014 que segue anexa como parte integrante do presente Decreto.

Parágrafo Único- A Instrução Normativa a que se refere o caput dispõe sobre critérios para controle no transporte de pacientes do município de Conceição do Castelo.

Art. 2º- Todas as instruções Normativas após sua aprovação e publicação deverão ser executadas e aplicadas pelas Unidades Administrativas.

Art. 3º- Caberá a Unidade Central de Controle Interno – UCCI e à Secretaria Municipal de Saúde prestar os esclarecimentos e orientações a respeito da aplicação dos dispositivos deste Decreto.

Art. 4º- Este decreto entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Conceição do castelo, ES, Em 19 de março de 2014.



Prefeitura Municipal de Conceição do Castelo - ES

Av. José Grilo, 426 – Centro – Conceição do Castelo – ES
CEP: 29.370-000 – 28 3547 1101
www.conceicaodocastelo.es.gov.br

FRANCISCO SAULO BELISÁRIO

Prefeito Municipal

ANTELMO CARDOSO

Coordenador chefe da Unidade Central de Controle Interno