



中华人民共和国公共安全行业标准

GA/T 1968—2021

法医学 死亡原因分类及其鉴定指南

Forensic medicine—Guidelines for classification and identification
of causes of death

2021-10-14 发布

2022-05-01 实施

中华人民共和国公安部 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国刑事技术标准化技术委员会法医检验分技术委员会(SAC/TC 179/SC 6)提出并归口。

本文件起草单位：北京市公安司法鉴定中心、公安部物证鉴定中心、中国人民公安大学、上海市公安局、重庆市公安局、广东省公安厅、黑龙江省公安厅、江苏省公安厅、江苏省南京市公安局、福建省公安厅、山东省德州市公安局。

本文件主要起草人：刘力、唐金河、刘华、陈庆、封华、王坚、田雪梅、何光龙、贾振军、余彦耿、廖信彪、李红卫、代国新、张书韬、周盛斌、许象成、周安居、陈新、袁明俊。

法医学 死亡原因分类及其鉴定指南

1 范围

本文件规定了法医学中死亡原因的定义、分类、鉴定原则、分析方法、分析要件及鉴定意见规范性表述。

本文件适用于法医学中死亡原因的分类及鉴定。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GA/T 147 法医学 尸体检验技术总则
- GA/T 150 法医学 机械性窒息尸体检验规范
- GA/T 151 法医学 新生儿尸体检验规范
- GA/T 167 法医学 中毒尸体检验规范
- GA/T 168 法医学 机械性损伤尸体检验规范
- GA/T 170 法医学 猝死尸体检验规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

死亡原因(死因) cause of death

导致机体死亡发生的疾病(内源性)、暴力(外源性)等因素。

注:暴力是指引起死亡的外源性因素,包括机械性损伤、机械性窒息、中毒、高低温损伤、电击与雷击等。疾病是指引起死亡的内源性因素。

3.2

根本死因 primary cause of death

引起死亡的原发性疾病或致死性暴力。

3.3

直接死因 immediate cause of death

致命性的并发症。

注:如休克、栓塞、损伤感染、挤压综合征等。

3.4

辅助死因 contributory cause of death

根本死因之外的,本身不会致命、但在死亡过程中起到辅助作用的自然性疾病或损伤。