

DB 12

天 津 市 地 方 标 准

DB12/T 805—2018

乙型病毒性肝炎疫情报告管理规范

Report and management criteria for hepatitis B

2018 - 06 - 07 发布

2018 - 07 - 08 实施

天津市市场监督管理委员会 发布

前 言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本标准由天津市卫生和计划生育委员会提出并归口。

本标准起草单位：天津市疾病预防控制中心。

本标准主要起草人：吴伟慎、陈静、张颖、何海艳、赵莹、李超、张先军、王文权、高芳旭、彭立昌、李平、费春楠、姬炳章、司福德、宋丹、郭立春、焦玲艳、刘鹏英、廖明、陈秀娜、朱桂新、吕秀芝、刘勇、王秉谦、赵术芳、朱金雷。

乙型病毒性肝炎疫情报告管理规范

1 范围

本标准规定了乙型病毒性肝炎疫情报告管理的相关术语和定义、报告管理原则、报告标准、报告方式方法、报告及管理要求等。

本标准适用于乙型病毒性肝炎疫情的报告工作。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是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。

WS 299-2008 乙型病毒性肝炎诊断标准

突发公共卫生事件与传染病疫情监测信息报告管理办法 卫生部令第37号

传染病信息报告管理规范 国卫办疾控发〔2015〕53号

全国传染病信息报告管理工作技术指南

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

乙型肝炎病毒 hepatitis B virus

属嗜肝脱氧核糖核酸病毒科，其核酸由不完全双链DNA组成，约3200个核苷酸，能引起人类乙型病毒性肝炎。

3.2

乙型病毒性肝炎 viral hepatitis B

由乙型肝炎病毒引起的，以肝脏损害为主的一组全身性传染病。

3.3

乙型肝炎病毒表面抗原 hepatitis B surface antigen

HBV外膜蛋白的主要成分，是感染乙肝病毒的标志之一。

3.4

乙型肝炎疫苗 hepatitis B vaccine

用于预防HBV感染的生物性制品，接种疫苗是预防乙型肝炎最有效的方法之一。

3.5

流行病学随访 follow up

医务人员定期访问病人，了解他们的病情、诊疗及流行病学等情况。

3.6

居民健康档案 health record