**5、目标疾病检出情况**

5.1．疑似职业病检出情况：\*\*（详见附表2）

5.2. 职业禁忌证检出情况：\*\*（详见附表2）。

**6．专项检查情况分析**

6.1 体格检查受检人数为\*\*人，情况主要表现为：\*\*

6.2 心电图检查受检人数为\*\*人，情况主要表现为：\*\*

6.3 肝胆脾B超受检人数\*\*人，情况主要表现为：\*\*

6.4 放射科（DR胸片）受检人数\*\*人，情况主要表现为：\*\*

6.5 实验室检查受检人数\*\*人：情况主要表现为：xx

（检查阳性结果统计具体见附表5）

**7、职业病专科建议**

7.1 疑似职业病：本次体检发现xx例疑似职业病：用人单位应当及时安排对疑似职业病病人进行诊断。

7.2职业禁忌证：本次体检经复查后发现xx例职业禁忌证：对在岗人员应及时更换岗位，避免员工进一步危害身体，岗位检查人员应不给予入职。

7.3 认真贯彻执行《中华人民共和国职业病防治法》,本次职业健康检查结果请及时告知工人，并按有关规定做好后续处理工作。如果有部分员工未进行职业健康检查的，应组织他们补检；如果岗位上还有其他职业危害因素接触而未进行职业健康检查的，建议到有相应资质单位进行体检。

**8.普通临床科建议：**

8.1.一般疾病的处理：血压偏高者应低盐饮食，心血管科随诊；心电图异常者，建议定期复查，如有不适及时治疗；血脂升高或肝功能异常者，注意饮食、加强体育锻炼、治疗原发疾病。肥胖症最常见为单纯性尤其成年人为多，故预防常较治疗更奏效。

8.2. 临床检验中：对转氨酶升高的员工应进行复查，复查后仍偏高者应进行治疗；对血白细胞升高或降低者应给予复查、查因；。对血红蛋白偏低者应给予复查、查因，建议服用补血折药方，补充微量元素铁质和蛋白质营养，提高血红蛋白数量快速改善贫血，活性高吸收好。

8.3. 对本次体检检出的其他疾病或检查项目结果异常者，请告知受检本人，并根据有无自觉症状等机体反应到医疗机构相关科室诊治。

8.4．医学科技发展至今，现有的医疗技术手段，对于疾病的筛查仍具有局限性和时效性。本次体检由于所选项目受限，会无法发现某些潜在疾病；体检后未发现异常的项目，并不说明就没有潜在疾病，如果有潜在疾病症状出现，请立即就医。

**9.附件（附件、附表顺序请大家参考）**

9.1 附件1 有毒有害作业工人健康监护卡。

9.2 附件2 检查结果附表。

9.2.1 附表1 个体评价结论情况一览表

9.2.2 附表2 疑似职业病人员名单（若有）

9.2.3 附表3 职业禁忌证人员名单（若有）

9.2.4 附表4 需复查或补检人员名单（若有）

（此位置可插入其他单项统计表格，如转氨酶大于100、血压血糖高人员名单等）

9.2.5 附表5 常规检查及物理检查阳性结果统计

9.2.6 附表6 化验室检查阳性结果统计

9.2.7 附表7 全体人员体检结果及结论一览表

9.3 附件3 有关资质材料（职业健康检查机构资质证、体检医师资质）

9.4 附件4 报告说明