

职业性传染病

1. 炭疽;
2. 森林脑炎;
3. 布鲁氏菌病;
4. 艾滋病(限于医疗卫生人员及人民警察);
5. 莱姆病。



职业性肿瘤

1. 石棉所致肺癌、间皮瘤;
2. 联苯胺所致膀胱癌;
3. 苯所致白血病;
4. 氯甲醚、双氯甲醚所致肺癌;
5. 砷及其化合物所致肺癌、皮肤癌;
6. 氯乙烯所致肝血管肉瘤;
7. 焦炉逸散物所致肺癌;
8. 六价铬化合物所致肺癌;
9. 毛沸石所致肺癌、胸膜间皮瘤;
10. 煤焦油、煤焦油沥青、石油沥青所致皮肤癌。
11. β -萘胺所致膀胱癌。

其他职业病

1. 金属烟热;
2. 滑囊炎(限于井下工人);
3. 股静脉血栓综合征、股动脉闭塞症或淋巴管闭塞症(限于刮研作业人员)。

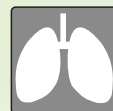


海南省职业健康检查机构一览表

序号	职业健康检查机构名称	地址	联系人	联系电话
1	海南省职业健康管理中心	海口市蓝天路61号	苏光喜	13976739800
2	海口市疾病预防控制中心	海口市广场路3号	黄小虎	66223337
3	海南医学院附属健康体检中心	海口市龙华区学院路3号海南医学院图书馆一层	陈业强	18689743348 18976674500
4	海口方卓体检门诊部(普通合伙)	海口市美兰区长提路7号长提春晓二楼	钟国仁	13976418686
5	海南美年大健康医院有限公司滨江体检医院	海口市琼山区滨江西路362号滨江渡假城	吴春蓓	15977387688
6	海南省肿瘤医院	海口市秀英区长滨西四街6号	王继贞	13707532242
7	海南乐康医疗健康管理有限公司	海口市美兰区国兴大道61号盛达商务广场三楼	符巧莹	13976985904
8	海南新建康美兆体检医院	海口市美兰区海甸岛和平大道35号	柯欣	18689585068
9	海南医学院第一附属医院	海口市龙华路31号	周胃文	66508833
10	儋州市人民医院	儋州市那大镇大通路21-1号	周能全	13976123759
11	昌江黎族自治县石碌镇城北社区卫生服务中心	昌江县石碌镇人民北路171号	张优良	13976712881 26624686
12	海南省第三人民医院	三亚市天涯区解放四路146号	罗琼	15103683095
13	三亚慈铭体检医院	三亚市凤凰路98号嘉宝花园三楼(三亚图书馆对面)	林杰	18689619993
14	澄迈县金江镇城中社区卫生服务站	澄迈县金江镇二中路金城帝景小区3栋	蔡金妹	15120724901

职业病分类和目录

(10大类132种)



职业性尘肺病及其他呼吸系统疾病



职业性皮肤病



职业性眼病



职业性耳鼻喉口腔疾病



职业性化学中毒



物理因素所致职业病



职业性放射性疾病



职业性传染病



职业性肿瘤



其他职业病

职业性尘肺病及其他呼吸系统疾病



(一) 尘肺病

1. 矽肺；
2. 煤工尘肺；
3. 石墨尘肺；
4. 碳黑尘肺；
5. 石棉肺；
6. 滑石尘肺；
7. 水泥尘肺；
8. 云母尘肺；
9. 陶工尘肺；
10. 铝尘肺；
11. 电焊工尘肺；
12. 铸工尘肺；
13. 根据《尘肺病诊断标准》和《尘肺病理诊断标准》可以诊断的其他尘肺病。

(二) 其他呼吸系统疾病

1. 过敏性肺炎；
2. 棉尘病；
3. 哮喘；
4. 金属及其化合物粉尘肺沉着病（锡、铁、锑、钡及其化合物等）；
5. 刺激性化学物所致慢性阻塞性肺疾病；
6. 硬金属肺病。

职业性皮肤病

1. 接触性皮炎；
2. 光接触性皮炎；
3. 电光性皮炎；
4. 黑变病；
5. 痤疮；
6. 溃疡；
7. 化学性皮肤灼伤；
8. 白斑；
9. 根据《职业性皮肤病的诊断总则》可以诊断的其他职业性皮肤病。

职业性眼病

1. 化学性眼部灼伤；
2. 电光性眼炎；
3. 白内障（含放射性白内障、三硝基甲苯白内障）。

职业性耳鼻喉口腔疾病

1. 噪声聋；
2. 铬鼻病；
3. 牙酸蚀病；
4. 爆震聋。

职业性化学中毒

1. 铅及其化合物中毒（不包括四乙基铅）；
2. 汞及其化合物中毒；
3. 锰及其化合物中毒；
4. 镉及其化合物中毒；
5. 铍病；
6. 铊及其化合物中毒；
7. 钡及其化合物中毒；
8. 钒及其化合物中毒；
9. 磷及其化合物中毒；
10. 砷及其化合物中毒；
11. 铀及其化合物中毒；
12. 砷化氢中毒；
13. 氯气中毒；
14. 二氧化硫中毒；
15. 光气中毒；
16. 氨中毒；
17. 偏二甲基胍中毒；
18. 氮氧化合物中毒；
19. 一氧化碳中毒；
20. 二硫化碳中毒；
21. 硫化氢中毒；
22. 磷化氢、磷化锌、磷化铝中毒；
23. 氟及其无机化合物中毒；
24. 氰及腈类化合物中毒；
25. 四乙基铅中毒；
26. 有机锡中毒；
27. 羰基镍中毒；
28. 苯中毒；
29. 甲苯中毒；
30. 二甲苯中毒；
31. 正己烷中毒；
32. 汽油中毒；
33. 一甲胺中毒；
34. 有机氟聚合物单体及其热裂解物中毒；
35. 二氯乙烷中毒；
36. 四氯化碳中毒；
37. 氯乙烯中毒；
38. 三氯乙烯中毒；
39. 氯丙烯中毒；
40. 氯丁二烯中毒；
41. 苯的氨基及硝基化合物（不包括三硝基甲苯）中毒；
42. 三硝基甲苯中毒；

43. 甲醇中毒；
44. 酚中毒；
45. 五氯酚(钠)中毒；
46. 甲醛中毒；
47. 硫酸二甲酯中毒；
48. 丙烯酰胺中毒；
49. 二甲基甲酰胺中毒；
50. 有机磷中毒；
51. 氨基甲酸酯类中毒；
52. 杀虫脒中毒；
53. 溴甲烷中毒；
54. 拟除虫菊酯类中毒；
55. 铟及其化合物中毒；
56. 溴丙烷中毒；
57. 碘甲烷中毒；
58. 氯乙酸中毒；
59. 环氧乙烷中毒；
60. 上述条目未提及的与职业有害因素接触之间存在直接因果联系的其他化学中毒。

物理因素所致职业病

1. 中暑；
2. 减压病；
3. 高原病；
4. 航空病；
5. 手臂振动病；
6. 激光所致眼（角膜、晶状体、视网膜）损伤；
7. 冻伤。

职业性放射性疾病

1. 外照射急性放射病；
2. 外照射亚急性放射病；
3. 外照射慢性放射病；
4. 内照射放射病；
5. 放射性皮肤疾病；
6. 放射性肿瘤（含矿工高氡暴露所致肺癌）；
7. 放射性骨损伤；
8. 放射性甲状腺疾病；
9. 放射性性腺疾病；
10. 放射复合伤；
11. 根据《职业性放射性疾病诊断标准（总则）》可以诊断的其他放射性损伤。

