

哪些药吃了后不能开车？

邓琛琛

柳州市人民医院 545005

[中图分类号] R96 [文献标识码] A [文章编号] 2095-7165 (2023) 08-096-01

开车是我们日常生活中常见的活动，但是有些药物会对我们的驾驶能力产生影响，因此在服用药物时需要格外小心。下面，我们来了解一些常见药物对开车的影响以及原因。

1. 镇静剂和安眠药：这类药物会使人感到昏昏欲睡，降低警觉性和反应能力，从而增加发生交通事故的风险。

2. 抗组胺药：这些药物常用于治疗过敏症状，但它们会引起嗜睡和注意力不集中，从而影响驾驶能力。

3. 镇痛药：某些镇痛药（如吗啡类药物）会导致嗜睡、头晕和注意力不集中，这些症状会干扰驾驶技能。

4. 抗抑郁药：某些抗抑郁药物可能会引起嗜睡、乏力和注意力不集中，这些症状会影响驾驶能力。

5. 抗癫痫药：这些药物可以控制癫痫发作，但它们也可能导致嗜睡和注意力不集中，从而增加驾驶风险。

6. 镇痛药和镇静剂的复合药物：这些药物常用于治疗严重疼痛，但它们会引起嗜睡和注意力不集中，从而影响驾驶能力。

7. 抗过敏药：某些抗过敏药物可能会引起嗜睡和注意力不集中，因此在服用这些药物后开车可能会增加事故风险。

8. 抗焦虑药：某些抗焦虑药物可能会导致嗜睡和反应迟钝，这会严重影响驾驶能力。

9. 抗高血压药：某些抗高血压药物可能会引起头晕和乏力，这些症状会干扰驾驶技能。

10. 抗癫痫药：除了上述提到的抗癫痫药物，还有一些抗癫痫药物也可能对驾驶产生负面影响。

11. 镇静剂和安眠药的非处方药：一些非处方的镇静剂和安眠药可能会导致嗜睡和注意力不集中，这会严重影响驾驶能力。

12. 镇痛药和消炎药：某些镇痛药和消炎药（如非甾体抗炎药）可能会引起头晕、恶心和注意力不集中，这些症状会影响驾驶能力。

13. 抗癫痫药：除了上述提到的抗癫痫药物，还有一些抗癫痫药物也可能对驾驶产生负面影响。

14. 抗精神病药：某些抗精神病药物可能会导致嗜睡、乏力和注意力不集中，这些症状会干扰驾驶技能。

15. 抗震药：某些抗震药物可能会引起嗜睡和注意力不集中，这会增加驾驶事故的风险。

16. 抗癌药：某些抗癌药物可能会导致乏力、恶心和注意

力不集中，这些症状会影响驾驶能力。

17. 抗组胺药物：某些抗组胺药物常用于治疗过敏症状，但它们可能会引起嗜睡和注意力不集中，从而影响驾驶能力。

18. 抗痉挛药物：某些抗痉挛药物用于缓解肌肉痉挛，但它们可能会导致嗜睡和乏力，这会干扰驾驶技能。

19. 利尿药物：某些利尿药物会增加尿频和尿急的情况，这可能会导致驾驶中的不适和分散注意力。

20. 抗凝血药物：某些抗凝血药物用于预防血栓形成，但它们可能会增加出血的风险，这在驾驶过程中可能会引起问题。

21. 抗胆碱药物：某些抗胆碱药物用于治疗胃肠道疾病，但它们可能会引起嗜睡、视力模糊和注意力不集中，从而影响驾驶能力。

以上只是一些常见的药物对开车的影响，实际上，许多其他药物也可能对驾驶能力产生负面影响。这是因为这些药物会影响我们的中枢神经系统，从而干扰我们的注意力、反应能力和判断力。

为了确保安全驾驶，我们应该遵循以下几点建议：

1. 在服用任何药物之前，务必仔细阅读药物说明书，了解其可能的副作用和对驾驶的影响。

2. 如果药物可能会影响驾驶能力，应该避免驾驶或寻找其他交通方式。

3. 如果必须驾驶，应该咨询医生或药剂师，了解药物对驾驶的具体影响，并根据专业建议决定是否适合驾驶。

4. 如果在服用药物期间感到嗜睡、头晕或注意力不集中，应该立即停车休息，直到症状消失。

需要注意的是，每个人对药物的反应可能会有所不同。有些人可能对某些药物更敏感，而另一些人可能对同样的药物没有明显的影响。因此，在服用任何药物之前，最好咨询医生或药剂师，了解药物可能的副作用和对驾驶的影响。切勿个人随意尝试，要通过专业医生的指导来提升有关操作的安全性。尤其是长期用药的患者，要了解有关药物特点，提升日常用药的安全性。

总之，为了确保安全驾驶，我们应该谨慎使用药物，并在需要时咨询专业人士的意见。保持警觉和集中注意力是安全驾驶的关键，不要让药物的副作用干扰我们的驾驶能力。

(上接第 95 页)

如果 RPR 检测结果显示为“-”，TPPA 检测结果为“+”时，也可以细分为 4 种情况：第 1 种情况：如果被检测者之前曾经感染过梅毒，但是没有接受过规范化的治疗，此时可能会转为潜伏梅毒，提示被检测者需要接受规范化的治疗并坚持随访。第 2 种情况：如果被检测者之前曾经感染过梅毒，并且接受过规范化的治疗，但是治疗后并未坚持随访，建议

该被检测者应该定期复查并坚持随访一段时间。第 3 种情况，以前曾感染过梅毒，而且没有接受过规范性的治疗，建议该被检测者应该尽快接受规范化的治疗，并坚持随访 3 年。第 4 种情况，不确定该被检测者是否有过梅毒感染史，建议其应该马上接受规范化的治疗并坚持随访 3 年。

以上，就是关于梅毒及梅毒检测报告的一些科普知识，希望对大家有所帮助。