



# 課題

## レッスン5~16：よく乱用されている薬物

小冊子「真実を知ってください：薬物」のそれぞれの薬物のセクションから、以下の質問の答えを見付けて記入しなさい。

### マリファナ

1. マリファナは植物から作られるというのは本当か。

---

2. 大麻に含まれているどの化学物質が心に影響を与え、免疫システムを傷付けるのか。

---

3. マリファナを使っている人がより強力な薬物に走る可能性があるのはなぜか。

---

---

---

4. マリファナによる短期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

5. マリファナによる長期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---



## アルコール

1. アルコールの影響は、大人よりも十代の若者に対する方が大きいか。また、それはなぜか。

---

---

---

---

2. 妊娠中の女性がアルコールを飲むとどんなことが起こる可能性があるか。

---

---

---

---

3. アルコールと他の薬物と一緒に取るとどんなことが起こる可能性があるか。

---

---

---

---

4. アルコールによる短期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---

5. アルコールによる長期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---



## エクスタシー

1. エクスタシーの製造方法にはどのような危険性があるかを説明しなさい。

---

---

---

---

2. エクスタシーに含まれていることの多い薬物で、過去に味わった恐怖や悲しみを再び体験させるものは何か。

---

---

---

---

3. エクスタシーの興奮剤としての作用に、レイブ・パーティーなどの混雑した室内の暑さが加わると、どんなことが起こる可能性があるか。

---

---

---

---

4. エクスタシーによる短期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---

5. エクスタシーによる長期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---



## コカイン & クラック・コカイン

1. コカインとクラック・コカインの中毒性はどのくらい強いのか。

---

---

---

---

2. コカインは何から作られるのか。

---

---

---

3. コカインで「ハイ」になっている人は、その効き目が切れるときどうなるか。

---

---

---

4. コカインによる短期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---

5. コカインによる長期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---

---



## 覚せい剤 & 結晶状覚せい剤

1. 結晶状覚せい剤は何に似ているか。

---

---

---

2. なぜ覚せい剤は危険なのか。

---

---

---

---

3. 覚せい剤を使用すると、たとえ初めての使用でも中毒になる可能性があるか。

---

---

4. 覚せい剤と結晶状覚せい剤による短期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---

---

5. 覚せい剤と結晶状覚せい剤による長期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---

---



## 有機溶剤/吸入ガス

1. 有機溶剤や吸入ガスは身体にどのような影響を及ぼすか。

---

---

---

---

2. 危険な化学物質を吸入すると、心拍数にどのような変化が起こるか。

---

---

---

---

3. 有機溶剤や吸入ガスを吸入すると、脳にどのような影響があるか。

---

---

---

---

4. 有機溶剤や吸入ガスによる短期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---

5. 有機溶剤や吸入ガスによる長期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---



## ヘロイン

1. ヘロインはどのように使用されるか。

---

---

---

---

2. ヘロインが脳に入るとどのように作用するか。

---

---

---

---

3. ヘロインを使用すると、ヘロインそのものによる危険性以外にどんな危険性があるか。

---

---

---

---

4. ヘロインによる短期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---

5. ヘロインによる長期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---



## LSD

1. LSDはどのように作られているのか。

---

---

---

---

2. LSDの作用はどのくらい持続するのか。

---

---

---

---

3. LSDはどのような形状で売られているか。

---

---

---

---

4. LSDによる短期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---

5. LSDによる長期的な影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---



## 処方薬乱用

1. 鎮痛剤のオキシコンチンは、他のある薬物と同じくらい強力で、身体への影響の仕方も同じです。その薬物は何か？

---

---

---

---

2. 鎇痛剤による影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---

3. 鎇静剤・安定剤による影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---

4. 中枢神経刺激剤による影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---

5. 抗うつ剤による影響にはどんなものがあるか。

---

---

---

---