

Mediterranean School Survey Project on Alcohol and other Drugs MedSPAD 2022



**Second Mediterranean School Survey Project on Alcohol and
other Drugs (MedSPAD) in Lebanon**

TABLE OF CONTENTS

MedSPAD Team	3
Introduction	
Background.....	5
Review of current knowledge.....	5
Lebanon current context.....	6
Methodology	
Design.....	8
Sample and participants.....	8
Tools.....	9
Procedures.....	9
Ethical considerations.....	10
Summary of findings	
General characteristics.....	11
Substance use and risk perception.....	12
Age of onset.....	16
Addictive behaviors.....	18
COVID 19 impact.....	22
Support seeking.....	22
Limitations	23
Conclusion	23
References	24
Appendix	
Arabic questionnaire.....	25
Tables.....	58

Medspad Team

Prof. Ramzi Haddad	Psychiatrist, Lebanese University
Ms. Tatyana Sleiman	Executive Director - Skoun
Ms. Heba Ghannam	Youth Protection Coordinator – Skoun
Ms. Sonia Najem	Head of Health and Environmental Education Unit Ministry of Education and Higher Education
Ms. Hilda Khoury	Counselling and Guidance – Director Ministry of Education and Higher Education
Mr. Khaled Fayed	Secondary Education Directorate – Director Ministry of Education and Higher Education
Mr. Hady Naal	Research & Policy Division Manager, American University of Beirut, Global Health Institute
Dr Michelle Chahoud	Beirut Arab University – Faculty of Medicine
Ms. Nada Telyani	Research Assistant – Lebanese University

Outreach field workers – Skoun:

Ms. Manahel Kbar
Ms. Carine El Zein
Ms. Hala Yazbek
Ms. Mada Yazbek
Ms. Reem Aboulsmail
Mr. Hisham Ajab
Ms. Kawsar seif
Mr. Zafer Hendi
Mr. Ahmad Berjawi
Mr. Mostafa Seif

MedSPAD Scientific Advisors, Pompidou Group, Council of Europe

Sabrina MOLINARO Research Director and Coordinator of Epidemiology and Health Research Lab, Institute of Clinical Physiology National Research Council – CNR-IFC

ESPAD Coordinator and MedSPAD Scientific Advisor

Elisa BENEDETTI Researcher, Institute of Clinical Physiology
National Research Council – CNR-IFC and MedSPAD Scientific Advisor

Rodolfo COTICHINI National Research Council, Institute of Clinical Physiology (CNR-IFC), Pisa, Italy

Pompidou Group/MedNET Secretariat Council of Europe

Florence MABILEAU

Ana TRUDOV

Ourania BOTSI

Acknowledgement

A special acknowledgment and appreciation to the collaborative efforts of all those mentioned below, as their support and contributions have been instrumental in the implementation of this study:

- Pompidou Group and the Council of Europe for funding this study and providing support, guidance, and commitment to advancing scientific knowledge in our country despite contextual challenges.
- The Lebanese Ministry of Education and Higher Education for their facilitation of this study and for their continued support throughout the implementation process.
- The MedSPAD scientific advisors for their invaluable contributions, expertise, and insightful feedback.

INTRODUCTION

1. Background

The Mediterranean School Survey Project on Alcohol and Other Drugs (MedSPAD) is a research project initiated in 2003 in Rabat (Morocco) by the Pompidou Group of the Council of Europe. MedSPAD is a Mediterranean adaptation of the European School Survey Project on Alcohol and other Drugs (ESPAD), the cross-sectional school survey carried out simultaneously in 35 European countries and repeated every 4 years since 1995.

The main objective of the survey was to collect comparable data on the consumption of substances among youth, knowledge and attitudes towards drugs and their evolutions in and between Mediterranean countries. It also aims to assess some associated factors that can represent either protective or risk factors such as socio-economic level, family dynamic and family history of substance use.

The project employs a standardized survey methodology to collect data from representative samples of students in participating countries like Lebanon, Egypt, Tunisia, Morocco, and Algeria. This comparative approach allows for a better understanding of the complex mechanisms that underpin addiction among adolescents, specifically, in the region.

MedSPAD plays an important role in generating culturally relevant knowledge about adolescent substance use in the Mediterranean region and thus promoting evidence-based prevention and intervention techniques by distributing research findings and partnering with policymakers, educators, and healthcare professionals to reduce the prevalence and negative consequences of substance abuse among young people.

2. Review of current knowledge

A first MedSPAD study was done in Lebanon in 2008-2009 but with a different methodology. The target group was the last class in the complementary cycle, which corresponds to the 9th grade. The questionnaire included detailed sections on contact with and actual use of only cigarettes, nargileh, alcohol, hashish, and Ecstasy, with a very brief section on other types of drugs and drug-related behaviors. The main findings were a high prevalence in cigarettes and nargileh use and the rapid increase in hashish and Ecstasy use starting age 15 compared to 13-14 suggesting that interventions to build lifestyle skills resistant to drug initiation

should indeed be started before the secondary school cycle. Moreover, it highlighted that these children were more aware of the presence of drugs and drug users within their social environment.

There are anecdotal information suggesting that drug addiction may be increasing in Lebanon, and that patterns of utilization are changing.

Very few studies had been carried out in the Lebanese context on substance use among school students. Based on a national study among 6th and 7th grade students in Lebanon, 22% reported to be current waterpipe tobacco smokers. The prevalence of cigarette smoking among the youth in Lebanon is 18% (El-Roueiheb et al, 2008). Research also shows that among high school and university students, alcohol and nicotine are the most commonly used substances, followed by marijuana/hashish whereby the average age of onset for drug and alcohol use in Lebanon is lower than 14 years (Karam et al, 2010).

Lebanon has been ranked the third largest per capita in use of alcohol in the MENA region with 27% of adolescents between 13 and 15 years of age reporting drinking alcohol (Ghandour et al, 2015).

The Global School-based Student Health Survey (GSHS) implemented its third wave in 2017, targeting students from Grades 7 to 12. Students reported smoking, drinking alcohol, trying drugs and having intimate physical relationships at an earlier age (prior to 14 years of age). A third used tobacco products other than cigarettes, and 5% use new form of tobacco known as Medwakh. Almost 20% of students reported that they had used a drug without a doctor's prescription, or differently than how the doctor told them to use it in the past year (mostly prescription opioids), 60% of them reported usually taking it from home and 37% reported specifically from a family member.

3. Lebanon current context

Lebanon has been in the grip of a catastrophic economic and social catastrophe for the past four years. Starting with the COVID19 crisis, all schools and universities in Lebanon were forced to suspend physical attendance and switch to online tutoring as of March 2020 (Academic year 2019/2020). It was then decided to postpone all awareness and prevention activities in schools to the next academic year (2020/2021). However, as the situation evolved, and classes resumed for 2020/2021, most schools and universities opted for online classes until at least the end of December 2020. After the reduction of positive cases, and when schools resumed to open physically later during the year, there were a lot of challenges

faced that did not allow us to be able to physically be present in schools for questionnaire fillings or any other interventions, as restrictions were put in schools to limit to only necessary activities.

Right after the global pandemic, a series of strikes started to happen across different sectors, indicating the country's pressing needs. As a consequence, poverty and food insecurity levels are rising among the Lebanese population, as well as among refugees and migrant communities. Approximately three-quarters of the population now live in poverty, as reported by ESCWA in 2021 and the situation is exacerbated by frequent power outages and a worsening cash crisis. The country is experiencing triple-digit inflation, primarily driven by the significant depreciation of the Lebanese Lira. These factors contribute to a severe decline in living conditions, public health, public education, essential social support programs, and public investment.

Lebanon, which was already dealing with political and economic challenges, has suffered serious implications in its public education sector, which had already been undermined by earlier government policies. The situation has swiftly deteriorated, with the national currency falling rapidly. The value of one dollar reached 100,000 Lebanese Lira, resulting in teachers' inadequate monthly earnings of less than \$40, with no insurance or healthcare coverage. In reaction, teachers went on strike on December 15, which is still going on today, affecting 350,000 Lebanese and 170,000 Syrian students. Around 60,000 teachers have marched to the streets to demand their rights but have received little attention. The neglect of public schools and universities is evident, as insufficient funds are allocated for maintenance.

The prolonged absence from school carries significant risks to students' overall well-being. It increases the likelihood of anxiety, depression, and substance abuse. The lack of proper routine and increased boredom during the extended school closures may serve as pressures to push students towards substance or alcohol use as a way to pass time or cope with restlessness.

METHODOLOGY

The overall aim of the study is to identify the prevalence of alcohol, tobacco, and substance use among a representative sample of school students in Lebanon. The original goal was to sample schools from all 6 of Lebanon's governorates, however only governorates representing rural areas were sampled given difficulties in data collection during the period.

1. Design

The present study followed a cross-sectional design whereby data was collected at one point in time from selected schools in rural areas in Lebanon. The study design was developed to be in line with other MedSPAD data collection efforts to ensure uniformity and comparability of data across participating countries.

2. Sample & Participants

A representative sample from the total population of school students aged 16 at the time of survey administration (born in 2006 / 2007) was initially sought to be recruited for this study during October 2022 until January 2023. The study followed a multi-stage stratified sampling approach, with the last probabilistic sampling unit being the class. It included the total number of public schools (30.15%), private schools (36.30%), and technical schools (34.00%) in Lebanon. The sample included randomly selected students from schools known to cater primarily to Lebanese students, which automatically excludes UNRWA schools and others that cater to refugee and migrant students. From each school, a random class from the 11th grade was selected. The samples were divided by region, and each substratum was divided proportionally among schools. Each class was considered to include approximately 25 students.

Based on consensus data reflecting year 2014 and retrieved from the Ministry of Education in Lebanon, the total population was estimated to be 40,628 students across Lebanese governorates (Beirut, Mount Lebanon, North, South, Bekaa, and Nabatiyeh). Although the study planned to recruit 1,327 participants to reach representativeness, it was estimated that recruiting 1,500 students from would account for potential attrition and missing data. The study originally aimed to

recruit students from 120 schools, however due to minimal cooperation from most schools, along with long delays in responding to the research team and the need to send multiple reminders from each school, the full target was not reached. For instance, the research team ended up recruiting 581 surveys from 57 schools excluding Beirut due to the lack of schools' participation. Following data cleaning, the final dataset contained a final sample of (n=341) students that match inclusion criteria, and they represented 4 of the initially targeted governorates. Beirut and Mount Lebanon were excluded because targeted schools either did not answer our invitation to participate, refused participation, or declined participation after having agreed to partake in the study. The primary reason for refusal to participate was the current situation Lebanon was going through with repetitive strikes and socio-economic difficulties which shifted the schools' priorities to more basic needs. Therefore, our data is assumed to be only representative of rural areas in Lebanon which excludes urban areas such as the capital.

3. Tools

The tool was only piloted among members of the research team before being administered to school students. The same tool used across MedSPAD studies was administered to school students whereby all core questions from the MedSPAD master questionnaire were included. No Lebanon-specific questions were asked in the survey. The survey included a total of 89 questions targeting sociodemographic information, personal information, familial information, substance use information (e.g. tobacco, alcohol, and drugs), opinions on substance use, social media use, video game use, gambling, and COVID-19 consequences on lifestyle.

4. Procedures

First contact with sampled schools was done in two phases including an introductory phone call, followed by in-person meeting with the school director. The questionnaires were then sent to the schools through mail / delivery service, and by hand depending on their location. Once the questionnaires reached the schools, multiple trained field workers were tasked to collect the data after receiving training on the questionnaire including how to administer it, along with key considerations to collect data from this population group. The questionnaires were administered during class time to students in paper-and-pencil format, and they required an estimated 50 minutes to be completed. In each class, the

researchers introduced students on the study and instructed them on how to proceed with filling the survey in order to ensure that each student understands the required tasks. They were also informed about their right to ask questions before starting to complete the survey. Students were asked not to write their names or their schools names on the surveys. At the end of the class period, the researchers recollected the questionnaires without checking them and put them into a sealed envelope.

Once the data was collected, it was then transferred to Skoun offices and were entered manually on the Statistical Package for the Social Sciences (SPSS). In order to ensure that the data was accurately entered, the research team checked 10% of the questionnaires for data entry errors. The dataset was managed by the CNR in which all data not meeting the eligibility criteria for data cleaning were checked, including missing data on gender and birth year. Less than half of the core questions were completed, and response patterns showed repetitive marking of extreme values. The final sample analyzed included 341 students born between 2006 and 2007 coming from 4 regions in Lebanon.

Data collection took place between October 2022 and January 2023.

5. Ethical considerations

The study design was approved by the Ministry of Education and Higher Education in Lebanon. No approval was sought from an Institutional Review Board (IRB).

For the purposes of this study, passive parental consent was obtained for student participation whereby the study was advertised to parents of students a week before data collection, and those who refused participation of the children had to sign and return a form to indicate this. Data was collected from students whose parents who did not refuse their participation in the study. All students were informed about their rights to accept or refuse participation, and to refrain from answering specific questions should they choose not to do so. They were also informed that all their data would be completely anonymized whereby answers would not be traced back to them in order to protect them and ensure honest and clear answers given the sensitive nature of the study.

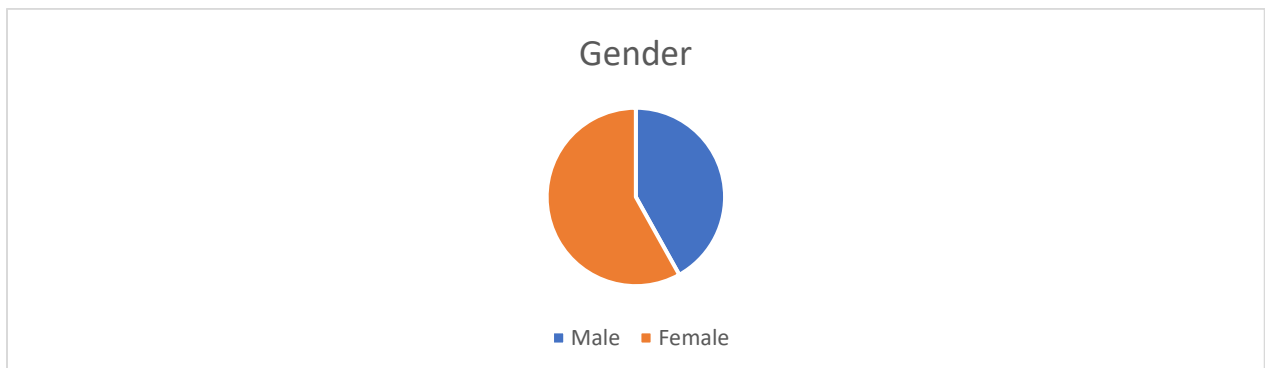
6. Analysis

Given the aims of the study, the data is reported in terms of frequencies and percentages. Data were weighted to adjust the sample to the sociodemographic composition of the target population.

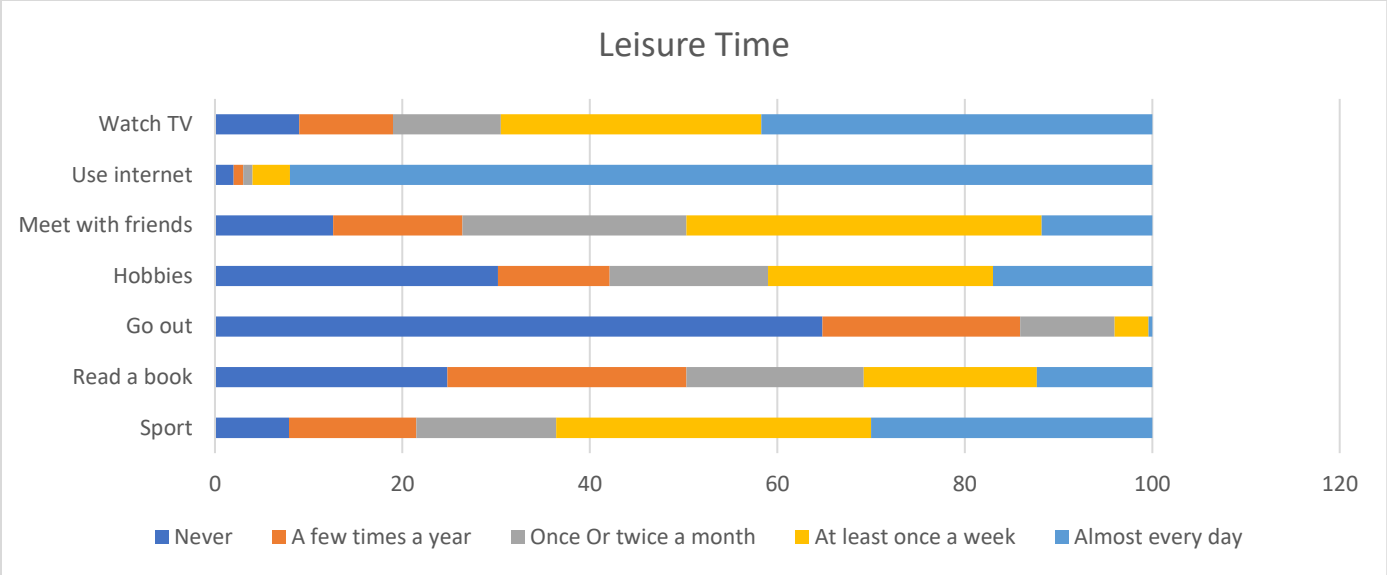
SUMMARY OF FINDINGS

1. General characteristics

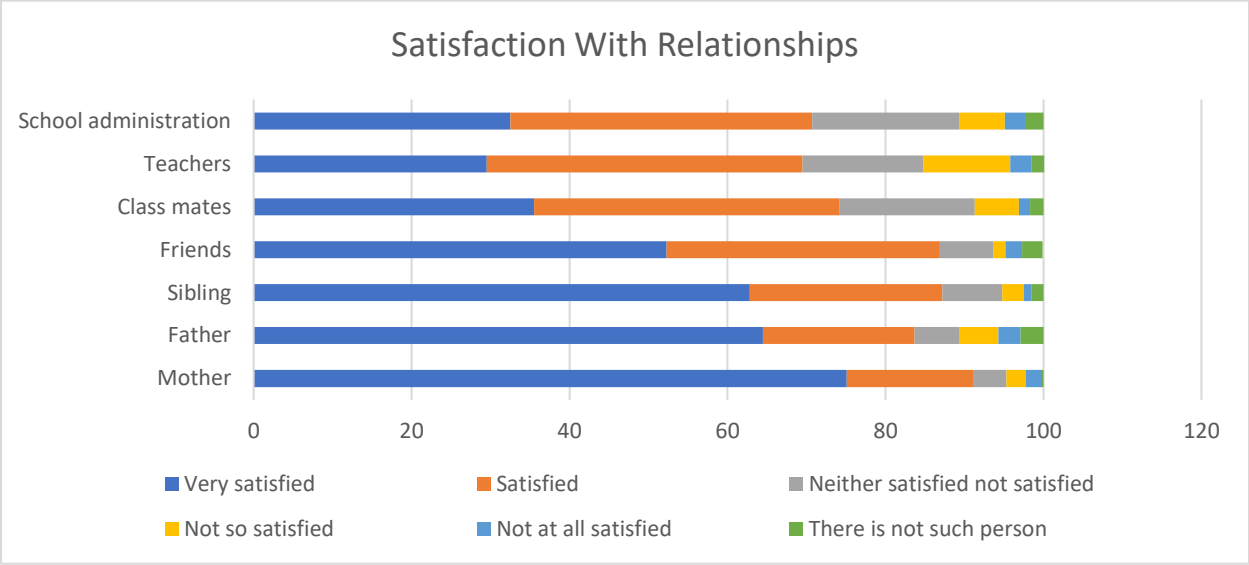
The current survey aimed at assessing substance use prevalence, perception, and patterns among a population of 16y old students. It also gave information on other risky behavior such as gambling, social media, and video games patterns. The survey included a sample of 341 students living in rural areas in Lebanon, with 41.9% boys and 58.1% girls, and had mothers with higher educational levels when compared to their fathers. Almost all the sample reported that their household's financial situation was similar or better than their peers (88.7%).



The most reported activity conducted in their free time was using the internet, followed by watching TV and exercising. The least reported leisure time was never going out in their free time, as reported by close to 65% of the sample.



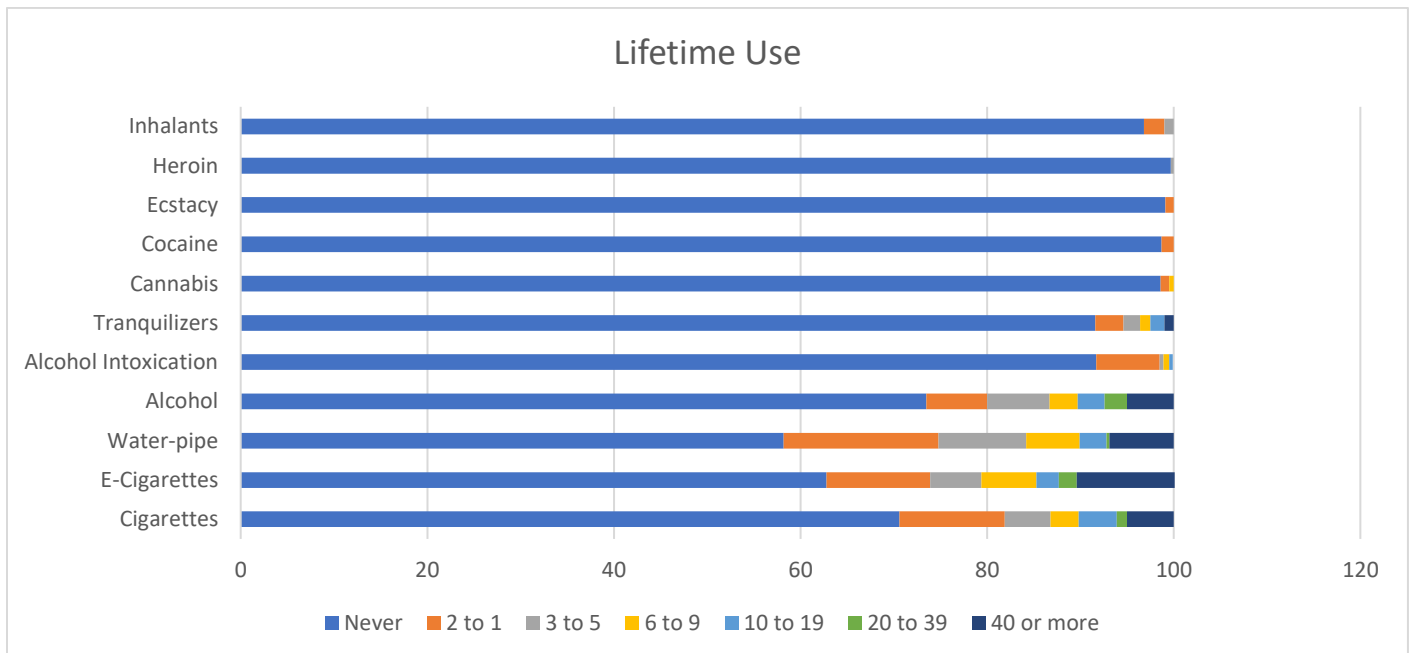
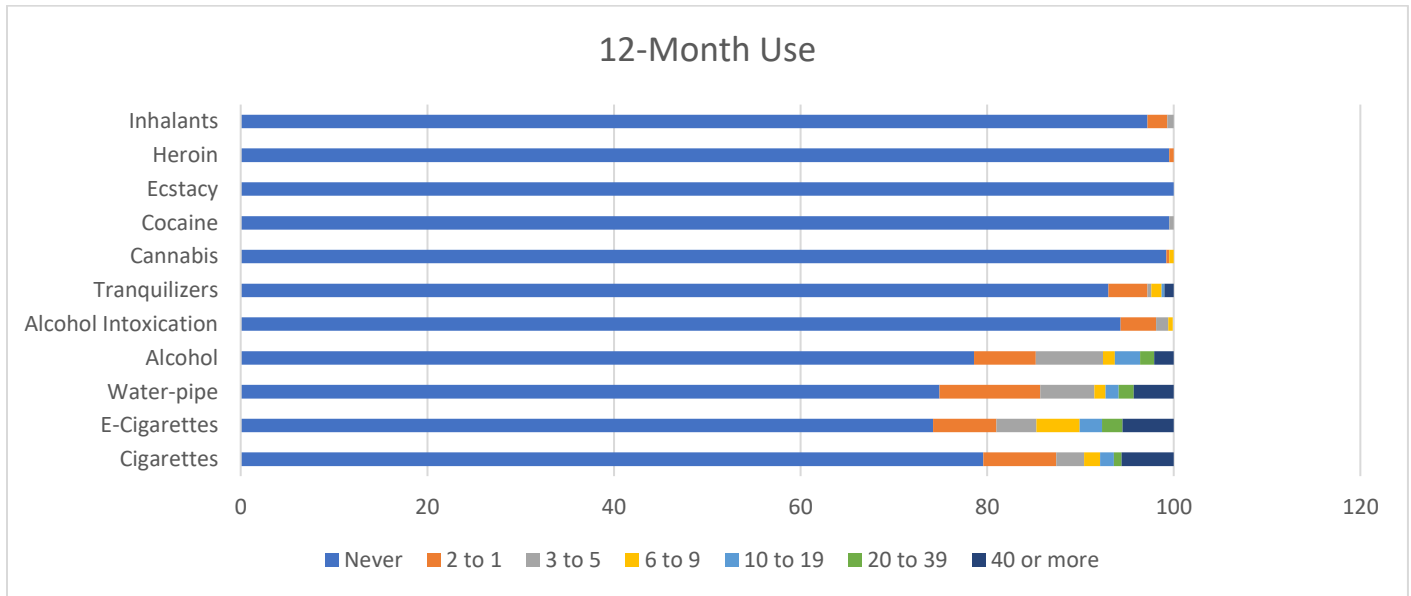
As for satisfaction with relationships, close to 78% and 65% students reported being very satisfied with their relationship with their mother and father respectively. Most people who accounted for student dissatisfaction in relationships were associated with teachers (13.7%), school staff (8.5%), and classmates (7%).



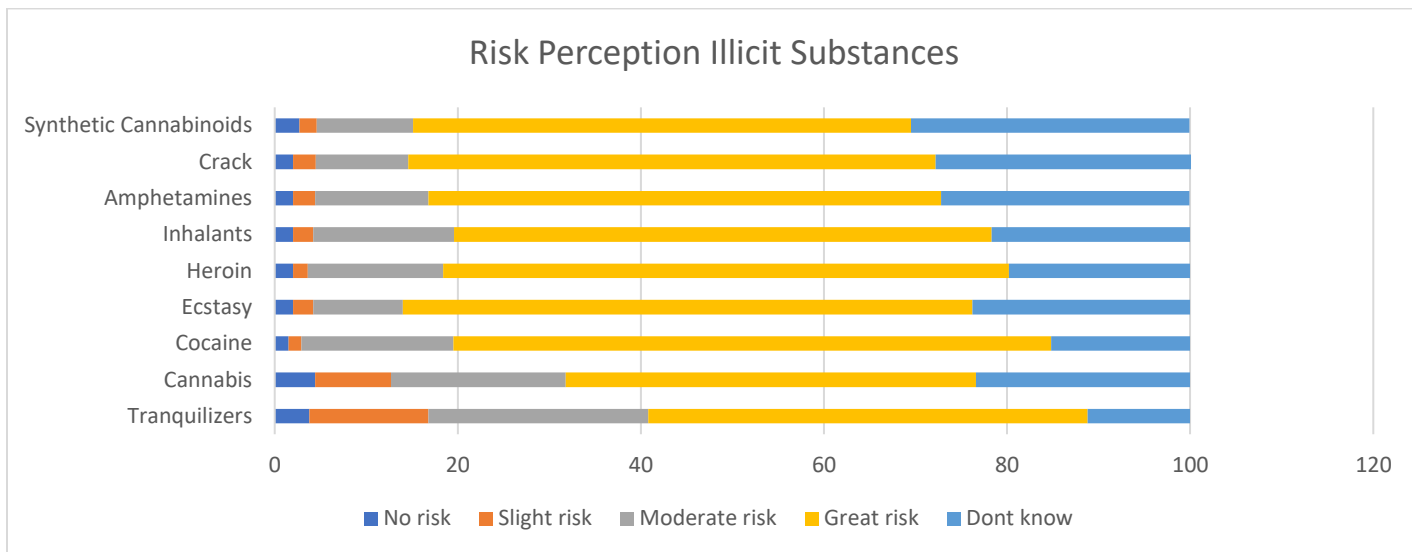
2. Substance use and risk perception

2.1 General Use

Legal substances such as tobacco and alcohol are the most prevalent substances used. In this regard, the use of illicit drug use reportedly is low, ranging between a lifetime prevalence of 8.4% (tranquilizers and sedatives) and 0.3% (heroin), and a 12-month prevalence of 7% (tranquilizers and sedatives) to 0.5% (heroin).

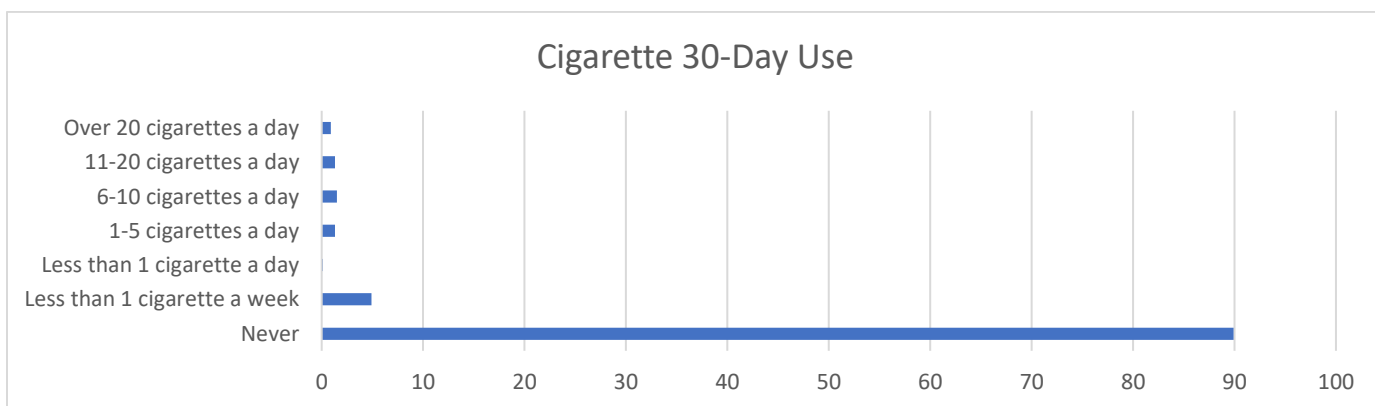


The majority of students perceive the use of illegal drugs as a great risk for harm but it's worth noting that between 11.2% and 30.4% of students answered that they don't know the risk associated with illegal drug use which highlights the need for more awareness and prevention.

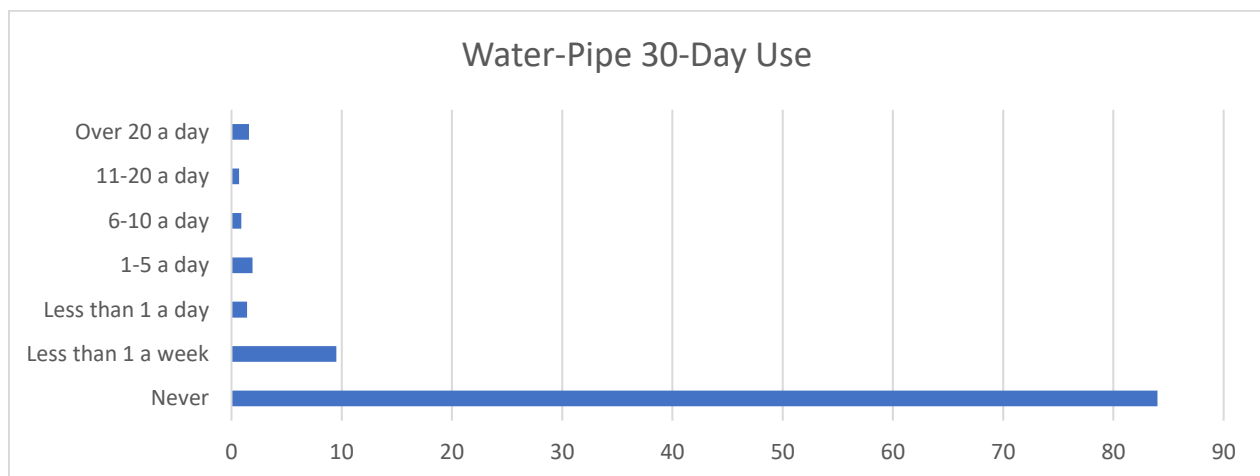
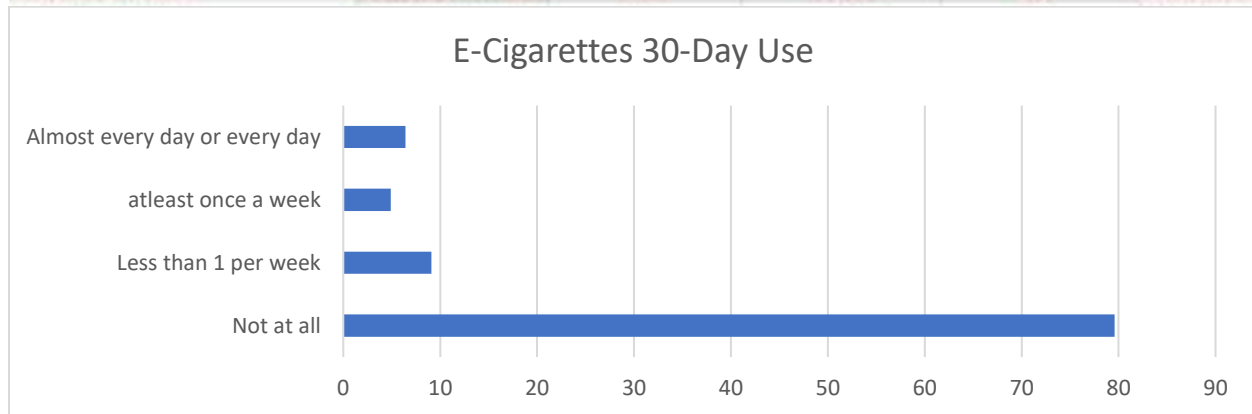


2.2 Tobacco

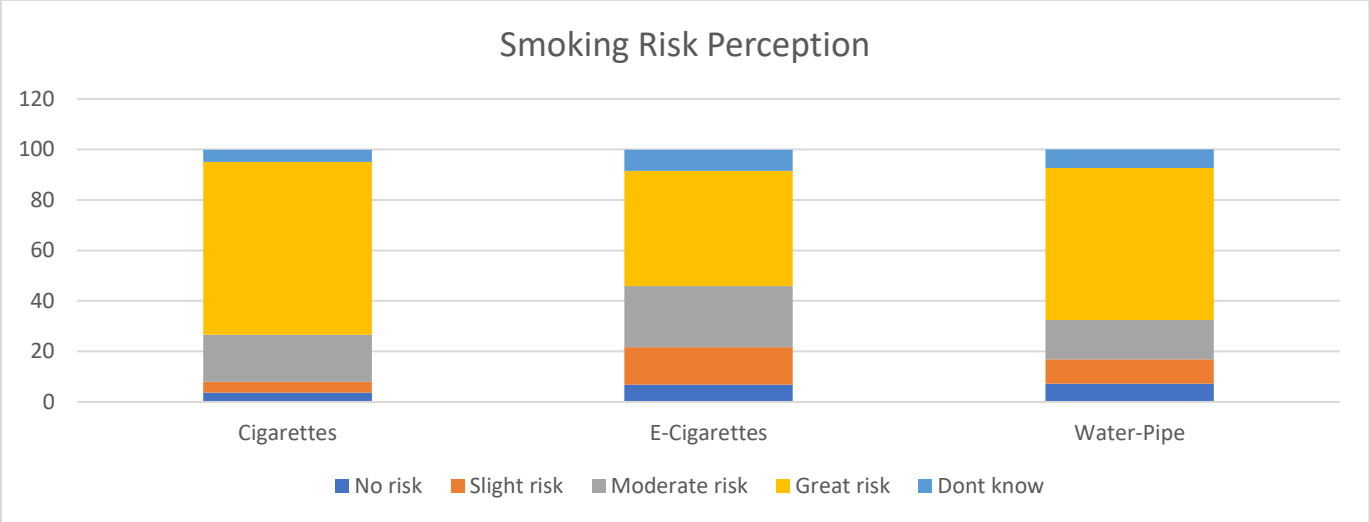
Cigarettes, E-cigarettes and waterpipe are the most used substances with a last month prevalence of 10.1%, 20.4%, and 16% respectively.



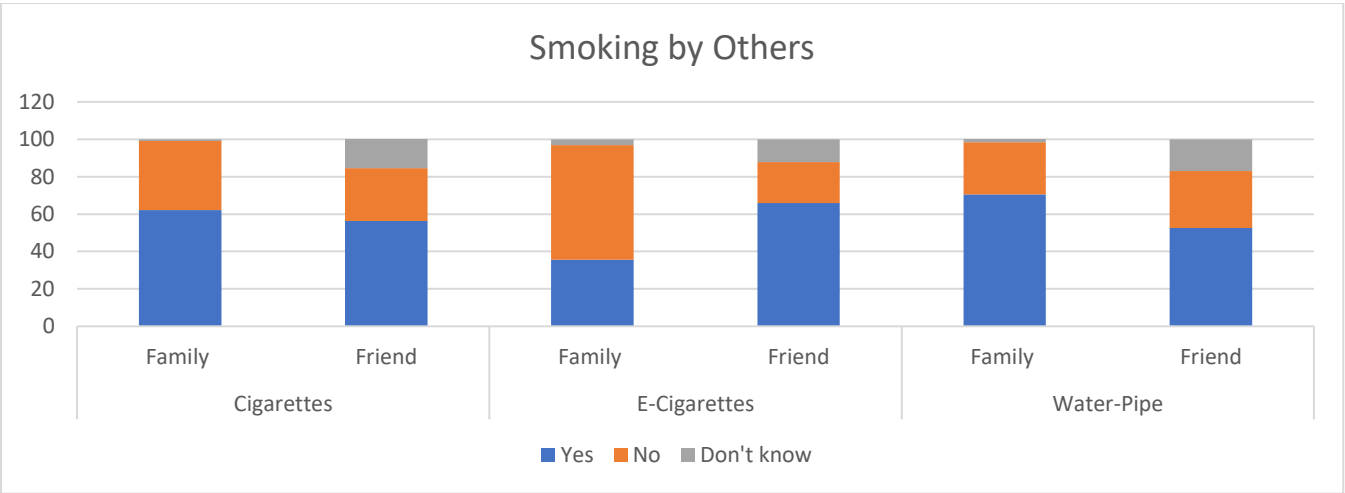
SURVEY Results IV MedSPAD Rep (Mor-Tun-Egy) + Lebanon	COUNTRY Country	CIG_LT Cigarettes Used in the lifetime - Total	CIG_1Y Cigarettes Used in the last 12-months - Total	CIG_1M Cigarettes Used in the last 30-day - Total	
1 IV MedSPAD Rep (Mor-Tun-Egy)	11818 Egypt	13,6	10,9	9,7	
	12504 Morocco	8,9	4,1	3,0	
	13788 Tunisia	19,4	10,8	6,4	
2 Lebanon 2022	21422 Lebanon	29,4	20,4	10,1	WEIGHT ON
2 Lebanon 2022	21422 Lebanon	27,4	19,4	9,7	WEIGHT OFF



The higher prevalence of E-cigarette use comparing to other tobacco products is in line with anecdotal reports suggesting that E-cigarettes have increased popularity among youth, who tend to view it as a more modern and safer option than cigarettes. Our sample perceives E-cigarettes as a lower risk, with 45.6% seeing that regular E-cigarette use has a great risk, compared to 68.4% for regular cigarettes use and 60.2% for waterpipe regular use.



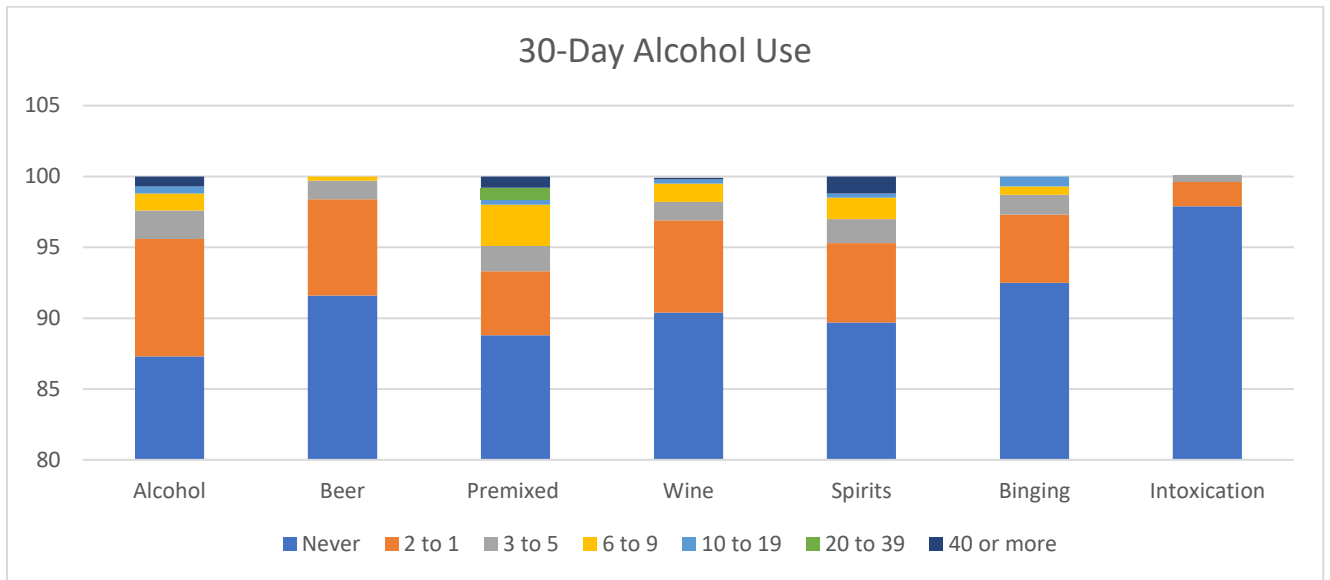
Furthermore, E-cigarettes use seems to be more influenced by peers than by family with 35.7% of students report having a family member smoking E-cigarettes compared to 62.1% for cigarettes and 70.5% for waterpipe, whereas 65.9% report having a friend smoking E-cigarettes.



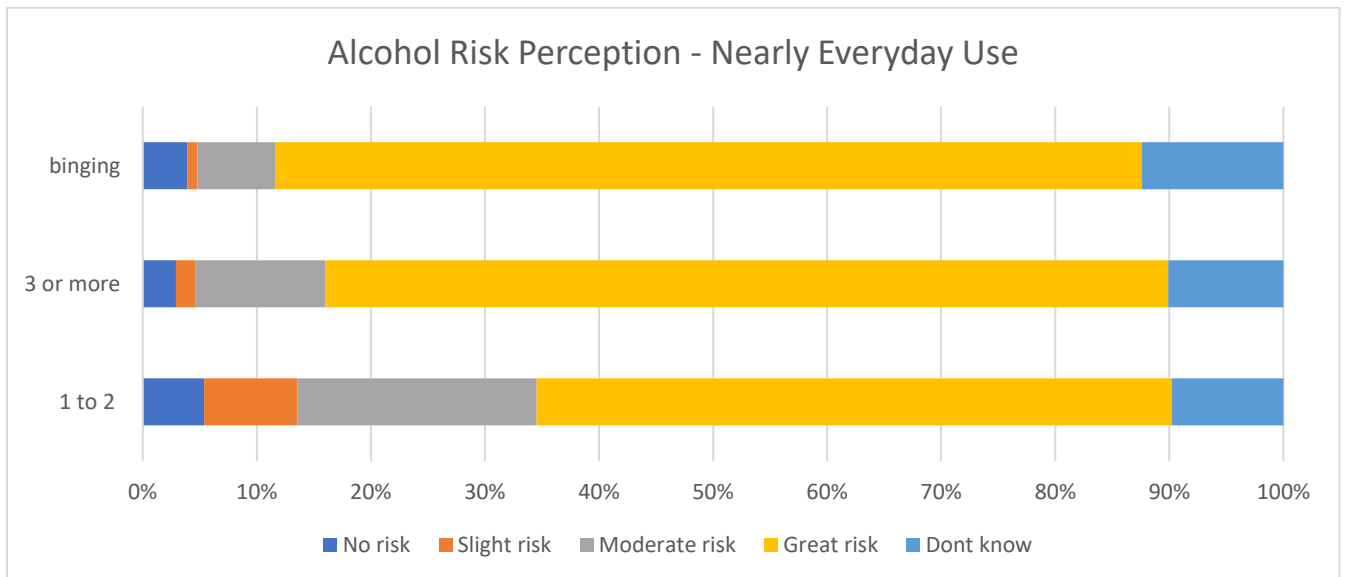
2.3 Alcohol

Alcohol is the second most prevalent substance with a lifetime, 12 months, last 30 days use of 26.5%, 11.4% and 12.7% respectively. Premixed drinks are the most common alcohol drinks with 11.2% use in the last 30 days. Alcohol intoxication in

the last 30 days is 12.1% with more concern about binge drinking with a prevalence of 7.5% in the last 30 days.

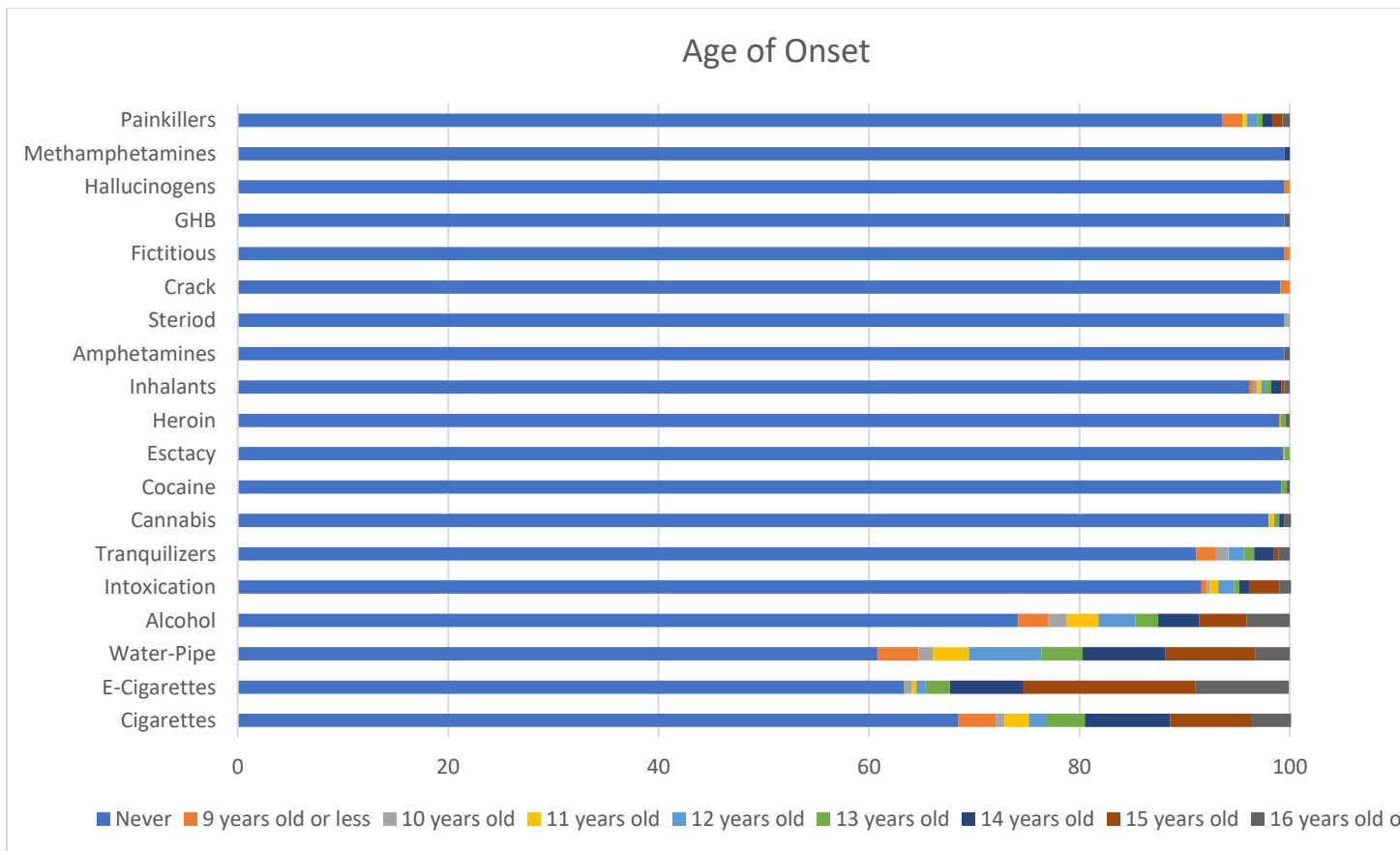


73.9% of students think that the regular use of 3 or more alcoholic drinks and binge drinking represent a great risk for people to harm themselves, whereas around 12.4% don't know the risk associated with binge drinking.



3 Age of Onset

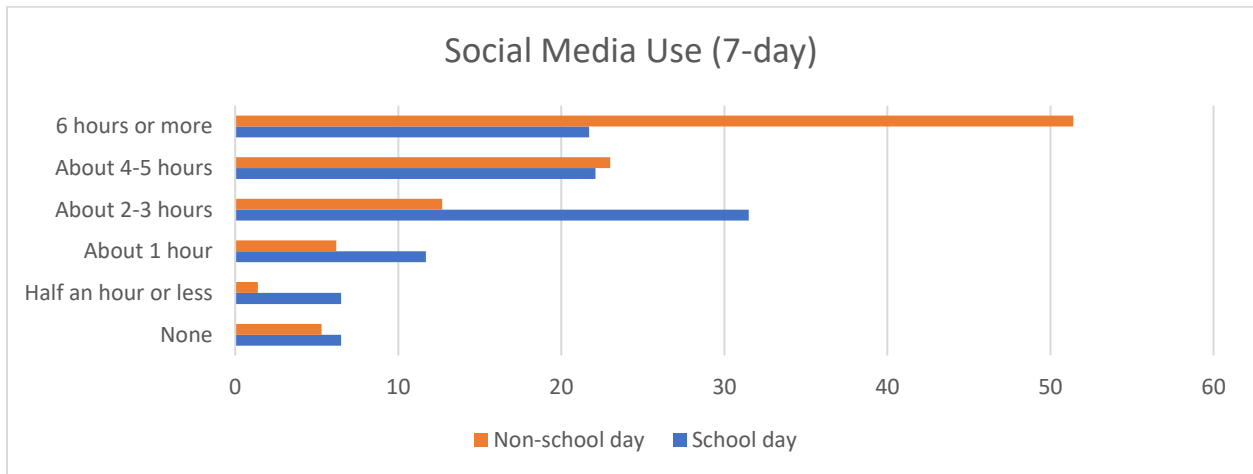
Age of onset for all substances is most prevalent at ages 15 and 16 except for cigarettes and waterpipe which is at ages 14 and 15. But there is some variability among substances when it comes to early onset at age 13 or younger, especially for legal substances. Early onset (before age 16)for first use of cigarettes and waterpipe has a prevalence of 31.5% and 39.2% respectively with 3.6% of cigarettes users and 3.9% of waterpipe users start smoking at 9 years old or less. Early onset for alcohol use has a prevalence of 25.8 % with 2.8% had their first drink at 9 years old or less. Early onset for the first alcohol intoxication has a prevalence of 8.4%. Early age of onset for illegal or non-prescribed substances is much lower with the highest prevalence being for inhalants and pain killers with 3.8% and 6.4% respectively.



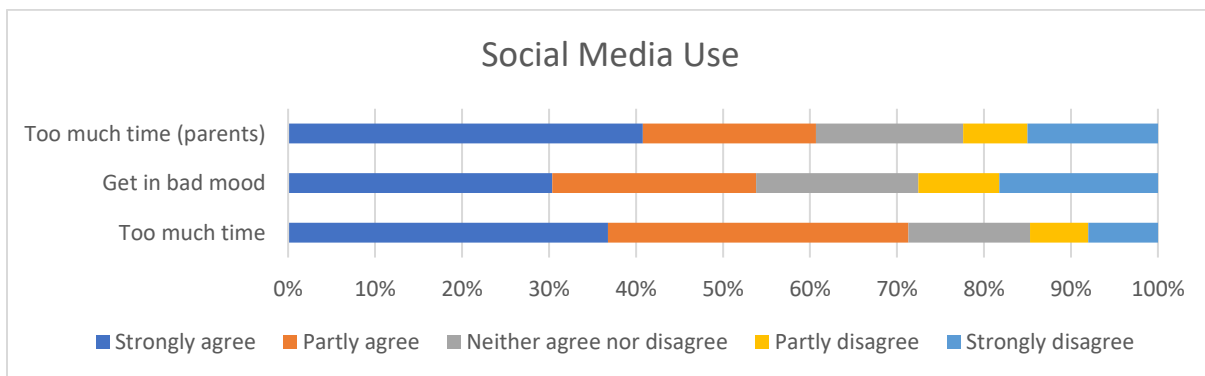
4 Addictive behaviors

a. Social networks

There is a high 7-day prevalence of internet use for social networks among students with 93.5% of students report spending time on school days and 94.7% on non-school days, and a high prevalence of severe use with 21.7% of them spending 6 hours or more on social networks during school days and 51.1% during non-school days.

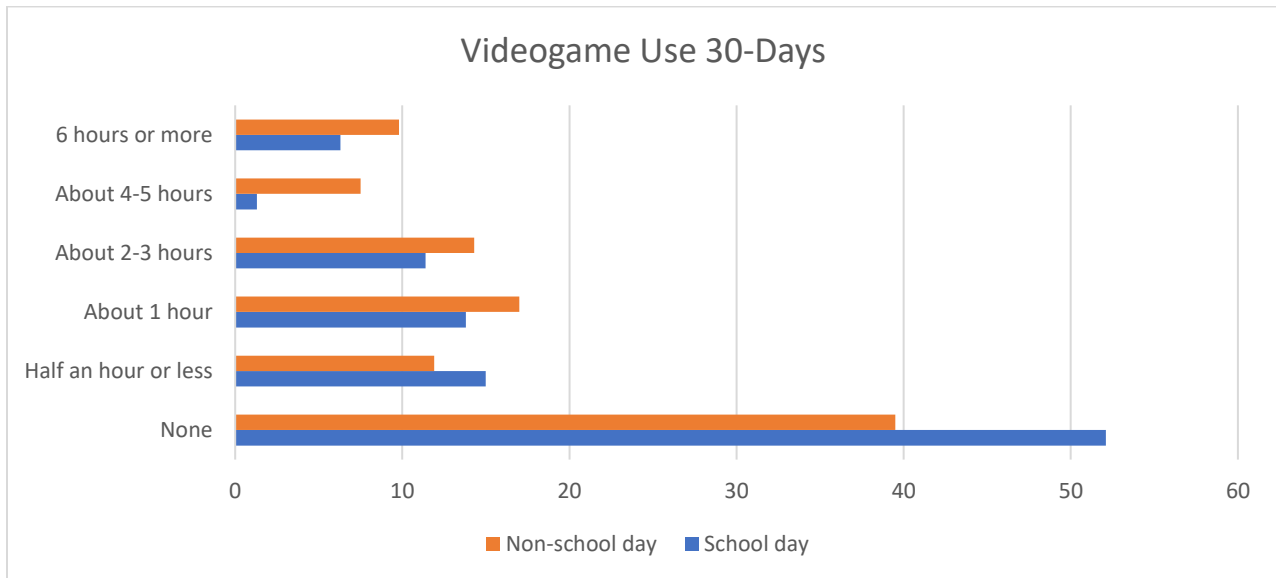


Around two-thirds of students strongly or partly agree that they spend too much time on social networks and agree that their parents say that they spend too much time, but at the same time about half of them will get in a bad mood when they can't spend time on social networks.

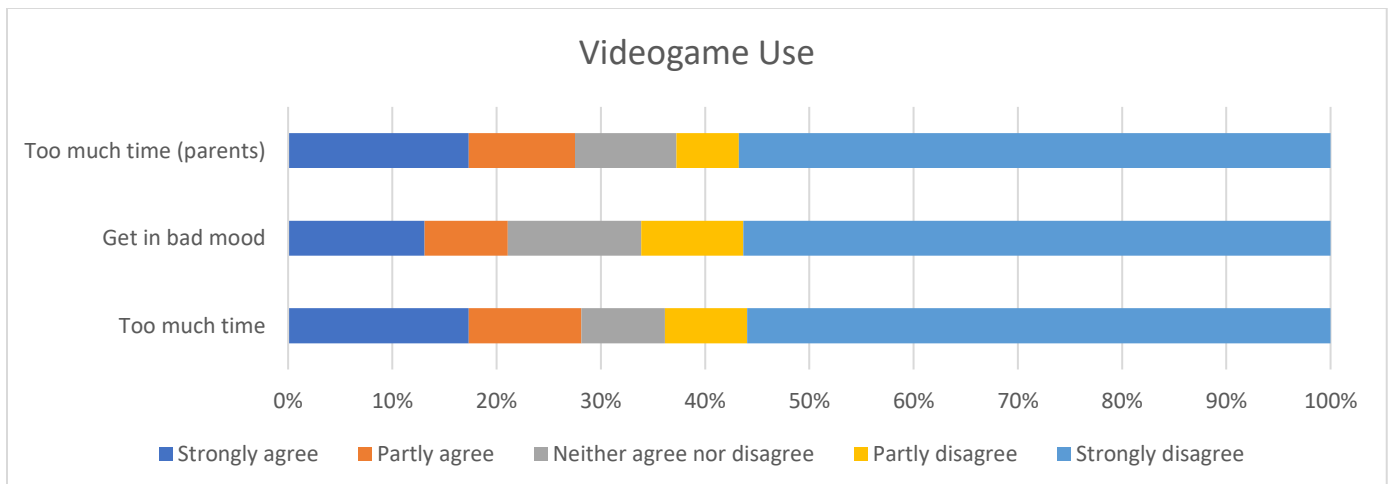


b. Videogames

The prevalence of videogame play in the last 30 days is 52.1% during school days and 62% during non-school days, with 7,6% spending 6 hours or more playing videogames during school days and 11,4% during non-school days.

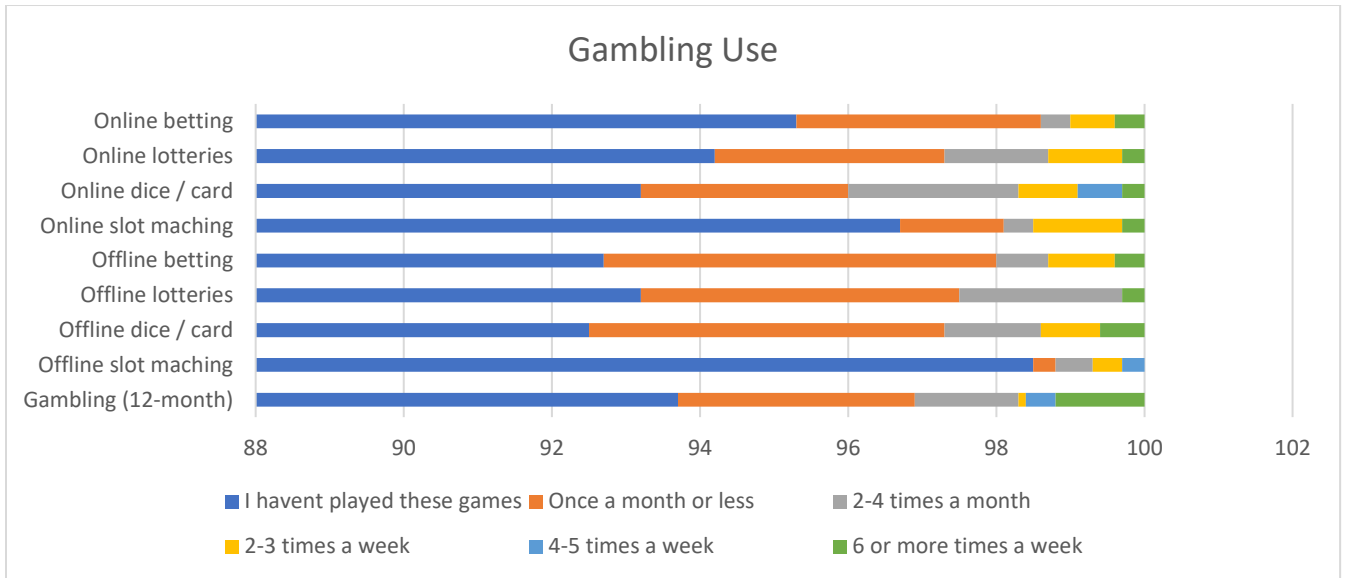


Around one third of students strongly or partly agree that they spend too much time on videogames and agree that their parents say that they spend too much time, and around 21.1% will get in a bad mood when they can't spend time playing videogames.

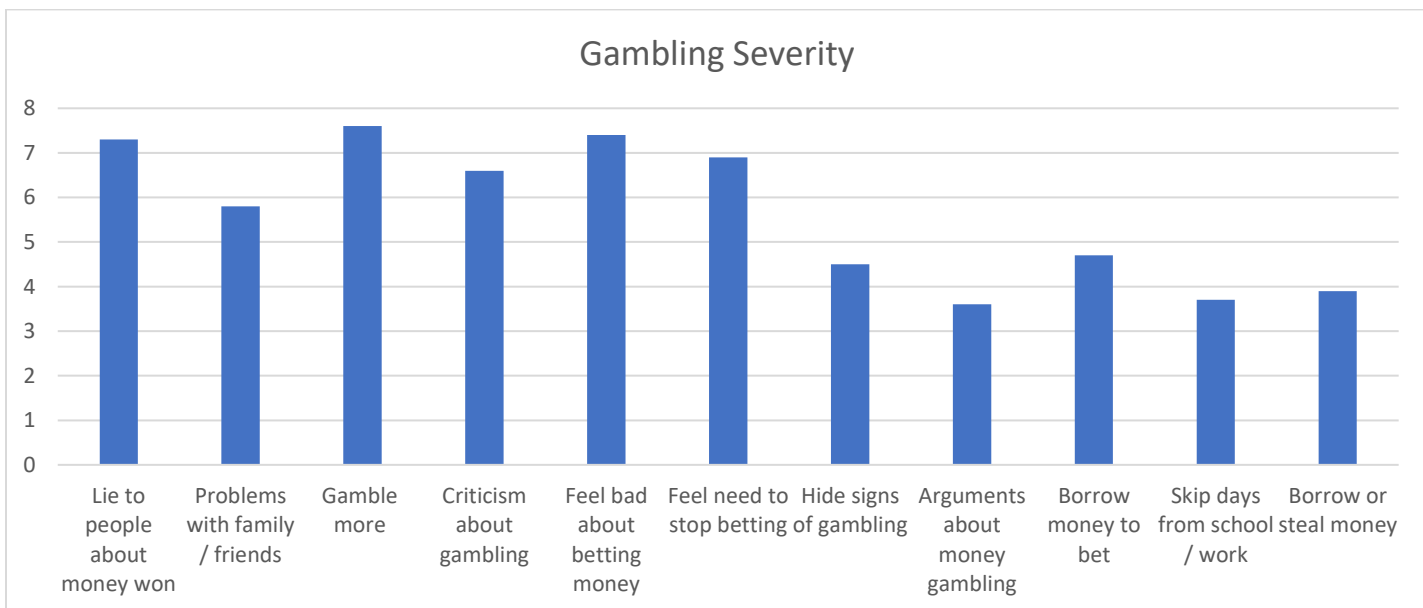


c. Gambling

In the last 12 months, 6.3% of the sample reported gambling and 1.2% report severe gambling frequency of 6 times or more a week. For both offline and online gambling, card games and betting are the most forms of gambling reported by students.



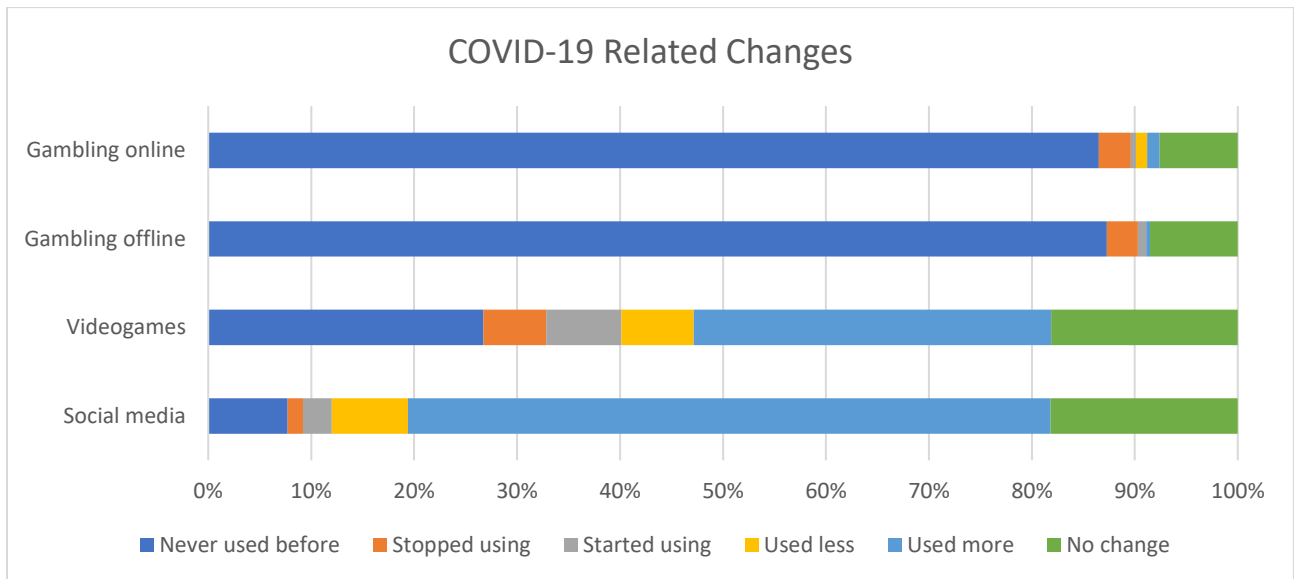
The majority of students who gambled in the last 12 months reported severe gambling symptoms.



5 COVID 19 Impact

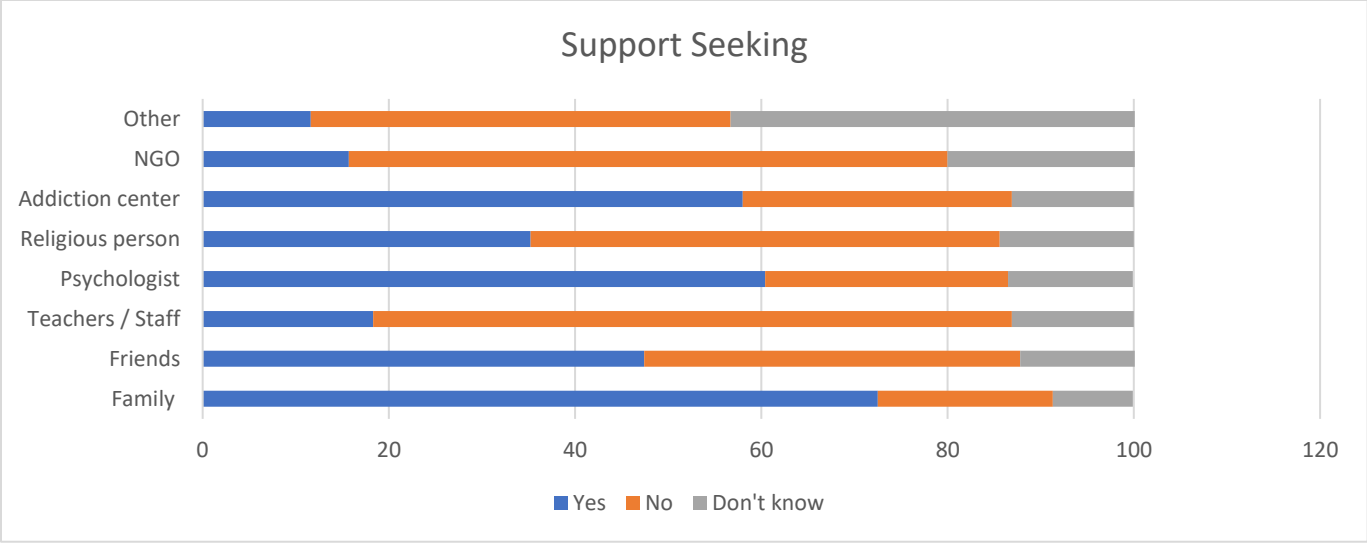
As a result of COVID-19-related changes, the impact on substance use was not significant, knowing that at the peak time of Covid 19 pandemic, most of the sample was not already using substances.

Significant results are seen in addictive behaviors, showing that most increases were associated with social media (62.4%) and video game use (34.7%), when compared to online and offline gambling that were relatively unchanged.



6 Support seeking

If they have a problem with drugs or alcohol, two thirds of students would get support from their parents, which is in line with two thirds of students reporting that they are very satisfied with their relationship with their father and with their mother. More than half of the sample would get support from doctors or psychologists and from addiction treatment services but only 15.7% will seek help from NGOs, knowing that most of addiction treatment services in Lebanon are provided by NGOs.



LIMITATIONS

The study is not representative of the entire population of schools’ students in Lebanon. It is limited to schools’ students in 4 governorates in Lebanon, and specifically those born between 2006 and 2007 at the time of data collection. Another limitation is the fact that given the nature of the present study, a survey research administered through paper-and-pencil format, it is possible that some students may have randomly answered some of the survey items. Finally, it is worth noting that given the sensitive nature of the topic at hand, social desirability bias may have been at play preventing students from giving honest answers. Considering that some students may fear being punished for drug use by the school or by their parents, even if it was clearly mentioned that the survey is anonymous, they have opted to refrain from reporting all drug use habits and experiences honestly.

CONCLUSION

The current survey shows a high prevalence use of legal substances in Lebanon rural areas with relatively low prevalence use for illegal substances. These results may be underrepresented since around one quarter of the sample answered that they would not admit using alcohol or cannabis if they did. The most common age of onset of substance use is 15 years old which goes in concordance with previous reports, but there are some worrisome results of many students from our sample

reporting very early age of first use. Furthermore, gambling behavior would require more attention and assessment.

Finally, NGOs providing addiction treatment services should expand more their activities to rural areas and increase awareness among youth about the effects of the different substances and about the services provided which can help young people more freely seek help when there is a need.

REFERENCES

- Salim M. Adib , Naim Bejjani, Charbel El-Bcheraoui, Viviane Challita. Awareness and practices related to addictive substances among school children in Libanon 2008.
https://www.coe.int/T/DG3/Pompidou/Source/Activities/MedNET/2009_MEDSPAD_Lebanon_en.pdf
- Bejjani, N., El Bcheraoui, C., & Adib, S. M. (2012). The social context of tobacco products use among adolescents in Lebanon (MedSPAD-Lebanon). *Journal of epidemiology and global health*, 2(1), 15-22.
- El-Roueiheb, Z., Tamim, H., Kanj, M., Jabbour, S., Alayan, I., & Musharrafieh, U. (2008). Cigarette and waterpipe smoking among Lebanese adolescents, a cross-sectional study, 2003–2004. *Nicotine & Tobacco Research*, 10(2), 309-314
- Ghandour L, Afifi R, Fares S, El Salibi N, Rady A. Time trends and policy gaps: the case of alcohol misuse among adolescents in Lebanon. *Subst Use Misuse*. 2015;50:1826-1839
- Karam, E. G., Ghandour, L. A., & Maalouf, W. E. (2010). A rapid situation assessment (RSA) study of alcohol and drug use in Lebanon. *Lebanese Medical Journal*, 103(360), 1-10.
- World Health Organization. Global School-based Student Health Survey - Lebanon 2017.

APPENDIX



فريق التعاون لمكافحة إساءة استعمال المخدرات والاتجار غير المشروع
بها



المشروع الاستقصائي لمدارس منطقة المتوسط عن الكحول وغيرها من المخدرات (MedSPAD)
<https://www.coe.int/en/web/pompidou/mednet/medspad>

استقصاء MedSPAD للعام 2020

استبيان عن استهلاك المؤثرات العقلية وغيره من السلوكيات الإدمانية

الرجاء قراءة ما يلي قبل البدء بملء الاستبيان!

يشكل الاستبيان التالي جزءاً من دراسة دولية حول استهلاك المؤثرات النفسانية وغيره من السلوكيات بين التلاميذ في منطقة البحر المتوسط. سيجيب عنه الكثير من التلاميذ من بلدان مختلفة.

هذه الدراسة بعنوان "المشروع الاستقصائي لمدارس منطقة المتوسط عن الكحول وغيرها من المخدرات " أو "MedSPAD".

تبقى هوية من يملأ الاستبيان مجهولة تماماً. لا يجب ذكر الاسم أو إعطاء أي معلومة تعرّف بهوية من يجيب عنه. يجب تسليم الاستبيان إلى من يجري المقابلة. سيأخذ من يجري المقابلة ويضعه مع الاستبيانات الأخرى عند الانتهاء من ملئه.

تم اختيار صفك بشكل عشوائي للمشاركة في هذه الدراسة. في بيروت- لبنان تتولى منظمة سكون إجراء هذه الدراسة. إن المشاركة فيها طوعية. في حال عدم الرغبة في الإجابة عن أي سؤال، بغض النظر عن السبب، يرجى ترك فراغ في مكان الإجابة. من المهم أخذ الوقت للتفكير قبل الإجابة والإجابة بأكبر قدر ممكن من الصدق. لن تقدم النتائج على أساس صف معين أو مدرسة معينة. لا تتسأن الإجابات مجهولة الهوية تمامًا.

في حال عدم إيجاد إجابة تعبر تمامًا عما تريد قوله، يرجى اختيار الإجابة الأقرب. يرجى الإجابة عن كل سؤال عبر وضع إشارة X في الخانة المناسبة. عند الشك، يمكنك رفع اليد وسيساعدك من يجري المقابلة .

شكرًا سلفًا على تعاونك!

يمكنك الآن البدء بملء الاستبيان.

أ تتعلق الأسئلة الأولى ببعض المعلومات الأساسية عنك

C.A01 ما هو نوعك الاجتماعي؟

1 ذكر

2 أنثى

C.A02 متى وُلدت؟

السنة

--	--	--	--

C.A03 كم مرة تقوم بالأنشطة التالية؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

على الأقل مرة في الأسبوع تقريبًا	مرة أو مرتين في الشهر	مرات قليلة في السنة	لا أقوم بها أبدًا	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	C.A03a) المشاركة في نشاط رياضي أو لعبة رياضية أو ممارسة التمارين البدنية
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	C.A03b) المطالعة للمتعة (من دون أخذ الكتب المدرسية في الاعتبار)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	C.A03c) الذهاب ليلاً إلى ملهى أو صالة رقص أو بار أو حفلة، إلخ
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	C.A03d) هوايات أخرى (العزف على آلة موسيقية أو الغناء أو الرسم أو الكتابة، إلخ)

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.A03e) لقاء الأصدقاء للذهاب إلى المراكز التجارية أو البقاء في الشارع أو في حديقة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.A03f) استخدام الإنترنت للتسلية والترفيه (المحادثة أو الموسيقى أو الألعاب أو شبكات التواصل الاجتماعي، إلخ)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.A03g) مشاهدة التلفزيون
5	4	3	2	1	

C.A04 خلال الأيام الثلاثين الأخيرة، كم يوماً تغيبت فيه عن المدرسة لأحد الأسباب التالية؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لم أتغيب أبداً	يوم واحد	يومين	3-4 أيام	5-6 أيام	7 أيام وما فوق	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.A04a) بسبب المرض
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.A04b) بسبب عدم الرغبة في الذهاب
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.A04c) بسبب مشاكل مع إدارة المدرسة أو المعلمين
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.A04d) بسبب مشاكل مع رفاق المدرسة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.A04e) بسبب الطرد
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.A04f) لأسباب أخرى
1	2	3	4	5	6	

C.A05 كيف تصف أداءك المدرسي في نهاية الفصل الماضي؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

- 1 غير مُرضي
2 مُرضي
3 أكثر من مُرضي

C.A07 مع أي من هؤلاء الأشخاص تعيش معظم الوقت؟

يمكنك وضع إشارة X في أكثر من خانة إذا لزم الأمر

<input type="checkbox"/>	1	(C.A07b)	الأب
<input type="checkbox"/>	1	(C.A07c)	زوج الوالدة
<input type="checkbox"/>	1	(C.A07d)	الوالدة
<input type="checkbox"/>	1	(C.A07e)	زوجة الوالد
<input type="checkbox"/>	1	(C.A07f)	الأخ (الإخوة)

الأخت (الأخوات)	<input type="checkbox"/>	1	(C.A07g)
الأجداد	<input type="checkbox"/>	1	(C.A07h)
غيرهم من الأقارب	<input type="checkbox"/>	1	(C.A07i)
لا أعيش مع الأقارب (مثلًا في حالة العيش في مدرسة داخلية أو ما شابه)	<input type="checkbox"/>	1	(C.A07j)

O.A08 خلال الأيام الثلاثة الأخيرة، كم ليلة قضيتها خارج المنزل؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

7 ليالٍ وما فوق	6 ليالٍ	5 ليالٍ	4 ليالٍ	3 ليالٍ	ليلتين	ليلة واحدة	صفر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	7	6	5	4	3	2	1

(O.A08) عدد الليالي التي قضيتها خارج المنزل

C.A09 في العادة، هل أنت راضي عن علاقتك مع...

يرجى وضع علامة X في كل سطر

هذا الشخص غير موجود	لست راضيًا أبدًا	لست راضيًا بما يكفي	لست راضيًا ولا غير راضي	راضي	راضي جدًا
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	5	4	3	2	1

(C.A09a) والدتك
(C.A09b) والدك
(C.A09c) أخيك/أختك
(C.A09d) أصدقائك
(C.A09e) رفاقك في الصف
(C.A09f) معلميك
(C.A09g) إدارة مدرستك

ب تتعلق الأسئلة التالية بأهلك. في حال اهتم أشخاص آخرون بتربيتك (كالوالدين بالتبني أو زوجة الأب/زوج الأم أو غيرهم)، يرجى التفكير بهم والإجابة عن الأسئلة. على سبيل المثال، إذا تشارك زوج والدتك/زوجة والدك ووالدك الحقيقي/والدتك الحقيقية في تربيتك، ففكر بالشخص الأهم بالنسبة إلى تربيتك وأجب عن الأسئلة.

C.B01 ما هو المستوى الدراسي الأعلى الذي وصل إليه والدك؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

- | | | |
|--------------------------|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | لا يجيد القراءة والكتابة |
| <input type="checkbox"/> | 2 | التعليم الأساسي |
| <input type="checkbox"/> | 3 | التعليم التكميلي |
| <input type="checkbox"/> | 4 | التعليم الثانوي |
| <input type="checkbox"/> | 5 | التعليم الجامعي / الدراسات العليا |
| <input type="checkbox"/> | 6 | لا أعلم |
| <input type="checkbox"/> | 7 | لا ينطبق |

C.B02 ما هو المستوى الدراسي الأعلى الذي وصلت إليه والدتك؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

- | | | |
|--------------------------|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | لا تجيد القراءة والكتابة |
| <input type="checkbox"/> | 2 | التعليم الأساسي |
| <input type="checkbox"/> | 3 | التعليم التكميلي |
| <input type="checkbox"/> | 4 | التعليم الثانوي |
| <input type="checkbox"/> | 5 | التعليم الجامعي / الدراسات العليا |
| <input type="checkbox"/> | 6 | لا أعلم |
| <input type="checkbox"/> | 7 | لا ينطبق |

C.B03 هل يعمل أبوك؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

- | | | |
|--------------------------|---|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | نعم، بدوام كلي |
| <input type="checkbox"/> | 2 | نعم، بدوام جزئي |
| <input type="checkbox"/> | 3 | لا |
| <input type="checkbox"/> | 4 | لا ينطبق |

C.B04 هل تعمل والدتك؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

- | | | |
|--------------------------|---|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | نعم، بدوام كلي |
| <input type="checkbox"/> | 2 | نعم، بدوام جزئي |
| <input type="checkbox"/> | 3 | لا |
| <input type="checkbox"/> | 4 | لا ينطبق |

C.B05 هل تعتبر أسرتك ميسورة بالمقارنة مع باقي الأسر في بلدك؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

- 1 ميسورة أكثر من غيرها
2 ميسورة كغيرها تقريبًا
3 ميسورة أقل من غيرها

تتعلق الأسئلة التالية بتدخين السجائر والتبغ الملفوف ولا تشمل تدخين السجائر الإلكترونية

C.C01 كيف تصف إمكانية الحصول على السجائر (بما لا يشمل السجائر الإلكترونية) إذا أردت الحصول عليها؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لا أعلم	سهل	صعب	مستحيل
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	3	2	1

(C.C01) الحصول على السجائر

C.C02 هل يدخن أحد من أفراد أسرتك أو أصدقائك السجائر؟

يرجى وضع علامة X في كل سطر

لا أعلم	لا	نعم
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	2	1

(C.C02a) أحد أفراد الأسرة يدخن السجائر

(C.C02b) أحد الأصدقاء يدخن السجائر

C.C03 كم مرة دخن السجائر (بما لا يشمل السجائر الإلكترونية)؟

يرجى وضع علامة X في كل سطر

لم أدخن أبدًا	2-1	5-3	9-6	-10	-20	40 وما فوق
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1	2	3	4	5	6	7

(C.C03a) عدد المرات التي دخن فيها السجائر في حياتك

(C.C03b) عدد المرات التي دخن فيها السجائر خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة

C.C04 خلال الأيام الثلاثين الأخيرة، كم مرة دخن فيها السجائر (بما لا يشمل السجائر الإلكترونية)؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لم أدخن أبدًا	أقل من سيجارة واحدة في الأسبوع	أقل من سيجارة واحدة في اليوم	أقل من سيجارة واحدة في اليوم	5-1 سيجارة في اليوم	10-6 سيجارة في اليوم	20-11 سيجارة في اليوم	أكثر من 20 سيجارة في اليوم
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(C.C04) عدد المرات التي دَخنت فيها السجائر خلال الأيام
الثلاثين الأخيرة

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	6	5	4	3	2	1

C.C05 عن أيِّ عمر قمت بما يلي للمرة الأولى؟

يرجى وضع علامة X في كلِّ سطر

16	15	14	13	12	11	10	9 أعوام	لم
عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	أعوام	وما	أدخُن
وما							دون	أبدًا
فوق								
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	8	7	6	5	4	3	2	1

(C.C05a) دَخنت أول سيجارة (بما لا يشمل
السيجارة الإلكترونية)

(C.C05b) بدأت بتدخين السجائر يوميًا (بما
لا يشمل السيجارة الإلكترونية)

تتعلق الأسئلة التالية بتدخين السجائر الإلكترونية (بما يشمل السجائر الإلكترونية ث وأجهزة المرذاذ الإلكتروني vaps, mods) والأجهزة التي تسخن التبغ من دون حرقه

C.D01 كيف تصف إمكانية الحصول على السجائر الإلكترونية إذا أردت الحصول عليها؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لا أعلم	سهل	صعب	مستحيل
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	3	2	1

(C.D01) الحصول على السجائر الإلكترونية

C.D02 هل يدخن أحد من أفراد أسرتك أو أصدقائك السجائر الإلكترونية؟

يرجى وضع علامة X في كل سطر

لا أعلم	لا	نعم
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	2	1

(C.D02a) أحد أفراد الأسرة يدخن السجائر الإلكترونية

(C.D02b) أحد الأصدقاء يدخن السجائر الإلكترونية

C.D03 كم مرة دخننت فيها السجائر الإلكترونية في حياتك؟

يرجى وضع علامة X في كل سطر

لم أدخن أبداً	2-1	5-3	9-6	-10	-20	40 وما فوق
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	6	5	4	3	2	1

(C.D03a) عدد المرات التي دخننت فيها السجائر الإلكترونية في حياتك

(C.D03b) عدد المرات التي دخننت فيها السجائر الإلكترونية خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة

C.D04 خلال الأيام الثلاثين الأخيرة، كم مرة دخننت فيها السجائر الإلكترونية؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لم أدخن أبداً	أقل من مرة في الأسبوع	أقل من مرة في الأسبوع	أقل من مرة في الأسبوع
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	3	2	1

(C.D04) عدد المرات التي دخننت فيها السجائر الإلكترونية خلال الأيام الثلاثين الأخيرة

C.D05 عن أي عمر قمت بما يلي للمرة الأولى؟

يرجى وضع علامة X في كل سطر

16	15	14	13	12	11	10	9 أعوام	لم
عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	أعوام	وما	أدخن
وما							دون	أبدأ
فوق								
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	8	7	6	5	4	3	2	1

(C.D05a) دخنت أول سيجارة إلكترونية

(C.D05b) بدأت بتدخين الشجائر الإلكترونية يوميًا

ج تتعلق الأسئلة التالية بتدخين النرجيلة

C.E01 كيف تصف إمكانية الحصول على النرجيلة إذا أردت الحصول عليها؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لا أعلم	سهل	صعب	مستحيل
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	3	2	1

(C.E01) الحصول على النرجيلة

C.E02 هل يدخن أحد من أفراد أسرتك أو أصدقائك النرجيلة؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لا أعلم	لا	نعم
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	2	1

(C.E02a) أحد أفراد الأسرة يدخن النرجيلة

(C.E02b) أحد الأصدقاء يدخن النرجيلة

C.E03 كم مرة دخنت فيها النرجيلة؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

40 وما	-20	-10	9-6	5-3	2-1	لم أدخن
فوق	39	19				أبدأ

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.E03a) عدد المرات التي دَخنت فيها التَّرجيلة في حياتك
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.E03b) عدد المرات التي دَخنت فيها التَّرجيلة خلال الأشهر الـ12 الأخيرة
7	6	5	4	3	2	1		

C.E04 خلال الأيام الثلاثين الأخيرة، كم مرّة دَخنت فيها التَّرجيلة؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لم أدخّن	أقلّ من	أقلّ من	5-1	10-6	20-11	أكثر من		
أبداً	مرّة في	مرّة في	الأسبوع	الأيام	الأيام	الأيام	الأيام	الأيام
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1	2	3	4	5	6	7		(C.E04) عدد المرات التي دَخنت فيها التَّرجيلة خلال الأيام الثلاثين الأخيرة

C.E05 عن أيّ عمر قمت بما يلي للمرة الأولى؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر

لم	9	10	11	12	13	14	15	16	
أدخّن	أعوام	أعوام	أعوام	أعوام	أعوام	أعوام	أعوام	أعوام	
أبداً	وما								
دون									
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
									(C.E06a) دَخنت التَّرجيلة للمرة الأولى
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.E06b) بدأت بتدخين التَّرجيلة يومياً

خ تتعلق الأسئلة التالية بشرب الكحول (البيرة أو النبيذ أو المشروبات المخلوطة الجاهزة للشرب أو المشروبات الروحية وغيرها)

C.G01 كيف تصف إمكانية الحصول على المشروبات التالية إذا أردت الحصول عليها؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لا أعلم	سهل	صعب	مستحيل	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G01a) الحصول على البيرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G01b) الحصول على المشروبات المخلوطة الجاهزة للشرب pre-mixed (Buzz, XXL, Smirnoff Ice, etc.) drinks
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G01c) الحصول على النبيذ
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G01d) الحصول على المشروبات الروحية (العرق أو الويسكي أو الفودكا، إلخ)
4	3	2	1	

C.G02 هل يتناول أحد من أفراد أسرتك أو أصدقائك المشروبات الكحولية؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لا أعلم	لا	نعم	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G02a) أحد أفراد الأسرة يتناول المشروبات الكحولية
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G02b) أحد الأصدقاء يتناول المشروبات الكحولية
3	2	1	

C.G03 كم مرة تناولت فيها المشروبات الكحولية؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لم أفعل أبداً	2-1	5-3	9-6	19-10	39-20	40 وما فوق	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G03a) عدد المرات التي تناولت فيها المشروبات الكحولية في حياتك
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G03b) عدد المرات التي تناولت فيها المشروبات الكحولية خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G03c) عدد المرات التي تناولت فيها المشروبات الكحولية خلال الأيام الثلاثين الأخيرة
1	2	3	4	5	6	7	

C.G04 خلال الأيام الثلاثة الأخيرة، كم مرة تناولت فيها المشروبات الكحولية التالية؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لم أفعل أبداً	2-1	5-3	9-6	19-10	39-20	40 وما فوق	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G04a) عدد المرات التي تناولت فيها البيرة خلال الأيام الثلاثة الأخيرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G04b) عدد المرات التي تناولت فيها المشروبات المخلوطة الجاهزة للشرب (Buzz, XXL, Smirnoff Ice, etc) خلال الأيام الثلاثة الأخيرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G04c) عدد المرات التي تناولت فيها النبيذ خلال الأيام الثلاثة الأخيرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G04d) عدد المرات التي تناولت فيها المشروبات الروحية (العرق أو الويسكي أو الفودكا، إلخ) خلال الأيام الثلاثة الأخيرة
1	2	3	4	5	6	7	

C.G05 خلال الأيام الثلاثة الأخيرة، كم مرة تناولت فيها 5 مشروبات كحولية أو أكثر في المناسبة ذاتها؟ على أن يعني

"المشروب الكحولي الواحد": زجاجة بيرة بسعة 200 مل أو كأس من النبيذ أو نصف كأس من الكوكتيلات المقدمة في كؤوس طويلة (كالزوم والكوكاكولا *rum and coke* أو الجين تونيك *gin tonic*، إلخ)

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

صفر	1	2	5-3	9-6	10	مرات أو أكثر	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G05) عدد المرات التي تناولت فيها 5 مشروبات كحولية أو أكثر في المناسبة ذاتها
1	2	3	4	5	6		

C.G06 كم مرة سكرت بفعل المشروبات الكحولية، على سبيل المثال مشيت بطريقة غير ثابتة أو لم تغد تتكلم بوضوح أو تقيأت أو

لم تتذكر ما جرى؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لم أفعل أبداً	2-1	5-3	9-6	19-10	39-20	40 وما فوق	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G06a) عدد المرات التي سكرت فيها في حياتك
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G06b) عدد المرات التي سكرت فيها خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G06c) عدد المرات التي سكرت فيها خلال الأيام الثلاثة الأخيرة

7 6 5 4 3 2 1

C.G07 عن أيّ عمر قمت بما يلي للمرة الأولى؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر

16	15	14	13	12	11	10	9	لم	
عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	أعوام	أعوام	أفعل	
وما							وما	أبدًا	
فوق							دون		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G07a) تناولت المشروبات الكحولية لأول مرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.G07b) سكرت للمرة الأولى
9	8	7	6	5	4	3	2	1	

المهدئات و المسكنات (Benzhexol, Rivotril, Xanax, Lexotanil, Stilnox, Lyrica Lorazepam ...) المستخدمة لأغراض غير طبيّة. المهدئات والمسكنات هي أدوية ذات تأثير نفسي تهدئ الأشخاص وتساعدهم على النوم بشكل أفضل أو الاسترخاء. عادةً ما يصفها الأطباء ولا يمكن شراؤها من الصيدليات من دون وصفة.

C.H01 كيف تصف إمكانية الحصول على المهدئات أو المسكنات من دون وصفة طبيّة إذا أردت الحصول عليها؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لا أعلم	سهل	صعب	مستحيل	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.H01) الحصول على المهدئات أو المسكنات من دون وصفة طبيّة
4	3	2	1	

C.H02 هل يأخذ أحد أفراد أسرتك أو أصدقائك المهدئات أو المسكنات من دون وصفة طبيّة؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لا أعلم	لا	نعم	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.H02a) أحد أفراد الأسرة يأخذ المهدئات أو المسكنات من دون وصفة طبيّة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.H02b) أحد الأصدقاء يأخذ المهدئات أو المسكنات من دون وصفة طبيّة
3	2	1	

C.H03 كم مرّة أخذت المهدئات أو المسكنات من دون وصفة طبيّة؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لم أفعل أبداً	2-1	5-3	9-6	19-10	39-20	40 وما فوق	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.H03a) عدد المرّات التي أخذت فيها المهدئات أو المسكنات من دون وصفة طبيّة في حياتك
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.H03b) عدد المرّات التي أخذت فيها المهدئات أو المسكنات من دون وصفة طبيّة خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.H03c) عدد المرّات التي أخذت فيها المهدئات أو المسكنات من دون وصفة طبيّة خلال الأيام الثّلاثين الأخيرة
7	6	5	4	3	2	1	

C.H04 عن أيّ عمر أخذت المهدئات أو المسكنات من دون وصفة طبيّة للمرّة الأولى؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

16	15	14	13	12	11	10	9	لم
عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	أعوام	أعوام	أفعل
وما							وما	أبدًا
فوق							دون	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	8	7	6	5	4	3	2	1

(C.H04) العمر الذي أخذت فيه المهنئات أو المسكنات من دون وصفة طبيّة للمرة الأولى

تتعلق الأسئلة التالية بالقنب *cannabis* (الماريوانا أو الحشيش أو زيت القنب، *cannabis oil* إلخ).

C.101 كيف تصف إمكانية الحصول على القنب إذا أردت ذلك؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لا أعلم	سهل	صعب	مستحيل
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	3	2	1

(C.101) الحصول على القنب *cannabis*

C.102 هل يستخدم أحد من أفراد أسرتك أو أصدقائك القنب؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لا أعلم	لا	نعم
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	2	1

(C.102a) أحد أفراد الأسرة يستخدم القنب

(C.102b) أحد الأصدقاء يستخدم القنب

C.103 كم مرة استخدمت فيها القنب؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

40 وما فوق	39-20	19-10	9-6	5-3	2-1	لم أفعل أبدًا
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	6	5	4	3	2	1

(C.103a) عدد المرات التي استخدمت فيها القنب في حياتك

(C.103b) عدد المرات التي استخدمت فيها القنب خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة

(C.103c) عدد المرات التي استخدمت فيها القنب خلال الأيام الثلاثة الأخيرة

C.104 عن أي عمر استخدمت القنب للمرة الأولى؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

16	15	14	13	12	11	10	9	لم
عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	أعوام	أعوام	أفعل
وما							وما	أبدأ
فوق							دون	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	8	7	6	5	4	3	2	1

(C.104) استخدمت القنب للمرة الأولى عن عمر

C.105 خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة، هل استخدمت أنواع القنب التالية؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

استخدمتها	استخدمتها	استخدمتها	نادراً ما	لم أستخدمها
بشكل متكرر	بشكل متكرر	بين الحين	استخدمتها	أبدأ
جداً	نسبياً	والآخر		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	4	3	2	1

(C.105a) راتج/صمغ القنب resin (الحشيش، "الهاش")

(C.105b) نبتة القنب (الماريوانا، حشيشة الكيف، السكانك)

C.106 هل استخدمت القنب خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

1 لا2 نعم - هل اخترت أحد الأمور التالية خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

اختبرتها	اختبرتها	اختبرتها	نادراً ما	لم
بشكل	بشكل	بين	اختبرتها	أختبرها
متكرر	متكرر	الحين		أبدأ
جداً	نسبياً	والآخر		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(C.106a) هل دخننت القنب قبل منتصف النهار؟

(C.106b) هل دخننت القنب بمفردك؟

(C.106c) هل واجهت مشاكل في الذاكرة بعد تدخين القنب؟

(C.106d) هل أخبرك أصدقاؤك أو أفراد أسرتك بضرورة تقليص أو إيقاف استخدام القنب؟

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.I06e) هل حاولت تقليص أو إيقاف استخدام الغُنب ولم تنجح في ذلك؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.I06f) هل سبب لك استهلاك الغُنب أي مشاكل (جدال أو شجار أو حوادث أو نتائج سيئة في المدرسة، إلخ)؟
5	4	3	2	1	

ر تتعلق الأسئلة التالية بالكوايين

C.J01 كيف تصف إمكانية الحصول على الكوايين إذا أردت الحصول عليها؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لا أعلم	سهل	صعب	مستحيل	(C.J01) الحصول على الكوايين
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	3	2	1	

C.J02 هل يستخدم أحد أفراد أسرتك أو أصدقائك الكوايين؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لا أعلم	لا	نعم	(C.J02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم الكوايين
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	2	1	(C.J02b) أحد الأصدقاء يستخدم الكوايين
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

C.J03 كم مرّة استخدمت فيها الكوايين؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

3 وما فوق	2-1	لم أستخدامه أبداً	(C.J03a) عدد المرّات التي استخدمت فيها الكوايين في حياتك
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.J03b) عدد المرّات التي استخدمت فيها الكوايين خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.J03c) عدد المرّات التي استخدمت فيها الكوايين خلال الأيام الثلاثين الأخيرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	2	1	

C.J04 عن أي عمر استخدمت الكوكابين للمرة الأولى؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

16	15	14	13	12	11	10	9	لم
عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	أعوام	أعوام	أستخد
وما							وما	مها
فوق							دون	أبدأ
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	8	7	6	5	4	3	2	1

(C.J04) استخدمت الكوكابين للمرة الأولى عن عمر

ز تتعلق الأسئلة التالية بالإكستاسي ECSTASY

C.K01 كيف تصف إمكانية الحصول على الإكستاسي إذا أردت الحصول على هذه المادة؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لا أعلم	سهل	صعب	مستحيل
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	3	2	1

(C.K01) الحصول على الإكستاسي

C.K02 هل يستخدم أحد أفراد أسرتك أو أصدقائك الإكستاسي؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لا أعلم	لا	نعم
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	2	1

(C.K02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم الإكستاسي

(C.K02b) أحد الأصدقاء يستخدم الإكستاسي

C.K03 كم مرة استخدمت فيها الإكستاسي؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

3 وما	2-1	لم
فوق		أستخدمه
		أبدأ
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(C.K03a) عدد المرات التي استخدمت فيها الإكستاسي في حياتك

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.K03b) عدد المرات التي استخدمت فيها الإكتاسي خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.K03c) عدد المرات التي استخدمت فيها الإكتاسي خلال الأيام الثلاثين الأخيرة
3	2	1	

C.K04 عن أي عمر استخدمت الإكتاسي للمرة الأولى؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

16	15	14	13	12	11	10	9	لم
عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	أعوام	أعوام	أستخد
وما							وما	مها
فوق							دون	أبدأ
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	8	7	6	5	4	3	2	1

(C.K04) استخدمت الإكتاسي للمرة الأولى عن عمر

س تتعلّق الأسئلة التالية بالهيروين HEROIN

C.L01 كيف تصف إمكانية الحصول على الهيروين إذا أردت الحصول على هذه المادة؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لا أعلم	سهل	صعب	مستحيل
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	3	2	1

(C.L01) الحصول على الهيروين

C.L02 هل يستخدم أحد أفراد أسرتك أو أصدقائك الهيروين؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر

لا أعلم	لا	نعم
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	2	1

(C.L02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم الهيروين

(C.L02b) أحد الأصدقاء يستخدم الهيروين

C.L03 كم مرّة استخدمت فيها الهيروين؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر

3 وما فوق	2-1	لم أستخدمه أبداً
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	2	1

(C.L03a) عدد المرات التي استخدمت فيها الهيروين في حياتك

(C.L03b) عدد المرات التي استخدمت فيها الهيروين خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة

(C.L03c) عدد المرات التي استخدمت فيها الهيروين خلال الأيام الثلاثين الأخيرة

C.L04 عن أي عمر استخدمت الهيروين للمرة الأولى؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

16 عاماً وما فوق	15 عاماً	14 عاماً	13 عاماً	12 عاماً	11 عاماً	10 أعوام	9 أعوام وما دون	لم أستخد مها أبداً
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	8	7	6	5	4	3	2	1

(C.L04) استخدمت الهيروين للمرة الأولى عن عمر

ش تتعلق الأسئلة التالية بالمواد التي يتم استنشاقها (الغراء أو الغاز أو الوقود، إلخ) من أجل الانتشاء "get high"

O.M01 كيف تصف إمكانية الحصول على مواد للاستنشاق إذا أردت الحصول عليها؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لا أعلم	سهل	صعب	مستحيل
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	3	2	1

(O.M01) الحصول على مواد للاستنشاق

O.M02 هل يستخدم أحد أفراد أسرتك أو أصدقائك مواد للاستنشاق؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لا أعلم	لا	نعم
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	2	1

(O.M02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم مواد للاستنشاق

(O.M02b) أحد الأصدقاء يستخدم مواد للاستنشاق

O.M03 كم مرة استخدمت فيها موادّ للاستنشاق؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر

لم أستخدمه أبداً	2-1	3 وما فوق	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.M03a) عدد المرات التي استخدمت فيها موادّ للاستنشاق في حياتك
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.M03b) عدد المرات التي استخدمت فيها موادّ للاستنشاق خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.M03c) عدد المرات التي استخدمت فيها موادّ للاستنشاق خلال الأيام الثلاثين الأخيرة
1	2	3	

O.M04 عن أيّ عمر استخدمت موادّ للاستنشاق للمرة الأولى؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لم أستخد مها أبداً	9 أعوام وما دون	10 أعوام	11 عاماً	12 عاماً	13 عاماً	14 عاماً	15 عاماً	16 عاماً وما فوق	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.M04) استخدمت موادّ للاستنشاق للمرة الأولى عن عمر
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

تتعلق الأسئلة التالية بموادّ أخرى

ص

C.N01 كيف تصف إمكانية الحصول على كلّ من الموادّ التالية إذا أردت الحصول عليها؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر

مستحيل	صعب	سهل	لا أعلم	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.N01a) الحصول على الأمفيتامينات (Amphetamines)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.N01b) الحصول على الستيرويدات الابتنائية (Anabolic steroids)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.N01c) الحصول على Freebase

	4	3	2	1	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Stookie على الحصول (C.N01d)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	الحصول على "الغاما-هيدروكسي بيوتيرات" المعروف بـ"GHB" (O.N01e)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	الحصول على المواد المهلوسة (LSD، الفطريات السحرية، إلخ) (O.N01f)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	الحصول على الميثامفيتامين (Methamphetamines) (O.N01g)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	الحصول على مضادات الألم (ترامادول، سيمو وكوديين إلخ) (O.N01h)

C.N02 كم مرة استخدمت فيها كل من المواد التالية في حياتك؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

	3 وما فوق	2-1	لم أستخدمه أبداً	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عدد المرات التي استخدمت فيها الأمفيتامينات في حياتك (O.N02a)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عدد المرات التي استخدمت فيها الستيرويدات الابتنائية في حياتك (O.N02b)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عدد المرات التي استخدمت فيها الكراك في حياتك (O.N02c)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عدد المرات التي استخدمت فيها Stookie (C.N02d)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عدد المرات التي استخدمت فيها الغاما-هيدروكسي بيوتيرات (GHB) في حياتك (O.N02e)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عدد المرات التي استخدمت فيها المواد المهلوسة (LSD، الفطريات السحرية، إلخ) في حياتك (O.N02f)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عدد المرات التي استخدمت فيها الميثامفيتامين في حياتك (O.N02g)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عدد المرات التي استخدمت فيها مضادات الألم (ترامادول، إ سيمو وكوديين إلخ) في حياتك (O.N02h)

C.N03 خلال الأشهر الـ12 الأخيرة، هل استخدمت المواد التالية؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

	3 وما فوق	2-1	لم أستخدمه أبداً	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عدد المرات التي استخدمت فيها الأمفيتامينات خلال الأشهر الـ12 الأخيرة (O.N03b)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عدد المرات التي استخدمت فيها الستيرويدات الابتنائية خلال الأشهر الـ12 الأخيرة (O.N03b)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عدد المرات التي استخدمت فيها الكراك خلال الأشهر الـ12 الأخيرة (O.N03c)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	عدد المرات التي استخدمت فيها Stookie (C.N03d)

عدد المرات التي استخدمت فيها الغاما-هيدروكسي بيوتيرات (GHB) خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة (O.N03e)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
عدد المرات التي استخدمت فيها المواد المهلوسة (LSD، الفطريات السحرية، إلخ) خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة (O.N03f)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
عدد المرات التي استخدمت فيها الميتامفيتامين خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة (O.N03g)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
عدد المرات التي استخدمت فيها مضادات الألم (ترامادول، سيمو وكوديين إلخ) خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة (O.N03h)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	1	2	3

C.N04 عن أي عمر استخدمت كلاً من المواد التالية؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

16 عامًا وما فوق	15 عامًا	14 عامًا	13 عامًا	12 عامًا	11 عامًا	10 أعوام	9 أعوام وما دون	لم أستخدمها أبداً	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.N04a) استخدمت الأمفيتامينات للمرة الأولى عن عمر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.N04b) استخدمت الستيرويدات الابتنائية للمرة الأولى عن عمر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.N04c) استخدمت الكراك للمرة الأولى عن عمر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.N04d) استخدمت المخدرات Stookie للمرة الأولى عن عمر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.N04e) استخدمت GHB للمرة الأولى عن عمر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.N04f) استخدمت المواد المهلوسة (LSD، الفطريات السحرية، إلخ) للمرة الأولى عن عمر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.N04g) استخدمت الميتامفيتامين للمرة الأولى عن عمر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.N04h) استخدمت مضادات الألم (ترامادول، سيمو وكوديين إلخ) للمرة الأولى عن عمر
9	8	7	6	5	4	3	2	1	

تتعلق الأسئلة التالية بـ"المواد الجديدة".

تحدث هذه المواد آثارًا مشابهة لآثار المخدرات غير المشروعة كالقنب أو الإكستاسي وأصبحت الآن متوافرة أكثر فأكثر، , Salvia, Captagon, Spice , الكيتامين ketamine ، إلخ) وتأتي بأشكال عدّة كخلطات الأعشاب أو البودرة أو الكرات الصغيرة crystals أو الحبوب أو البخور.

ط

C.P01 كم مرة استخدمت فيها واحدة من المواد التالية؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لم أستخدمه أبدًا	2-1	5-3	9-6	19-10	39-20	40 وما فوق
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(C.P01a) عدد المرات التي استخدمت فيها "مادة جديدة" في حياتك						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(C.P01b) عدد المرات التي استخدمت فيها "مادة جديدة" خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة						
1	2	3	4	5	6	7

C.P02 في حال استخدمت مادة من هذه المواد الجديدة خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة، كيف كان شكلها؟

يمكن وضع علامة X في خانة أو أكثر.

<input type="checkbox"/>	1	(C.P02a)
لم أستخدم أي من هذه المواد خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة		
<input type="checkbox"/>	1	(C.P02b)
خلطات من الأعشاب للتدخين تُحدث آثارًا مشابهة لآثار المخدرات		
<input type="checkbox"/>	1	(C.P02c)
بودرة أو كرات صغيرة أو حبوب تُحدث آثارًا مشابهة لآثار المخدرات		
<input type="checkbox"/>	1	(C.P02d)
سوائل تُحدث آثارًا مشابهة لآثار المخدرات		
<input type="checkbox"/>	1	(C.P02e)
أشكال أخرى		

C.P03 كم مرة جرّبت فيها مادة من المواد التالية في حياتك؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لم أستخدمه أبدًا	2-1	5-3	9-6	19-10	39-20	40 وما فوق
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(C.P03a) عدد المرات التي استخدمت فيها شبائنه القنبيّن الاصطناعي (Spice) في حياتك						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(C.P03b) عدد المرات التي استخدمت فيها الكاينونات الاصطناعي (sCaptagon) في حياتك						

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.P03c) عدد المرات التي استخدمت فيها Ketamine في حياتك
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.P03d) عدد المرات التي استخدمت فيها Salvia في حياتك
7	6	5	4	3	2	1	

ظ تعلق الأسئلة التالية برأيك حول استخدام بعض المواد

C.Q01 كيف تقيم خطر الإصابة بأذى (جسدي أو غيره) الذي يتعرض إليه الناس عندما...؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

ما من خطر	الخطر قليل	الخطر متوسط	الخطر كبير	لا أعلم	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q01a) يدخنون السجائر من وقت إلى آخر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q01b) يدخنون علبة دخان أو أكثر يوميًا (بشكل منتظم)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q01c) يدخنون السجائر الإلكترونية من وقت إلى آخر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q01d) يدخنون السجائر الإلكترونية بشكل منتظم
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q01e) يدخنون النرجيلة من وقت إلى آخر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q01f) يدخنون النرجيلة بشكل منتظم
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q01i) يتناولون المشروبات الكحولية من وقت إلى آخر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q01j) يتناولون مشروبًا كحوليًا واحدًا أو اثنين كل يوم تقريبًا
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q01k) يتناولون 3 مشروبات كحولية أو أكثر كل يوم تقريبًا
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q01l) يتناولون 5 مشروبات كحولية أو أكثر في المناسبة ذاتها خلال كل عطلة نهاية أسبوع تقريبًا (الشراهة في شرب الكحوليات)
5	4	3	2	1	

C.Q02 كيف تقيم خطر الإصابة بأذى (جسدي أو غيره) الذي يتعرض إليه الناس عندما...؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

ما من خطر	الخطر قليل	الخطر متوسط	الخطر كبير	لا أعلم	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q02a) يتناولون المهدئات من دون وصفة طبية من وقت إلى آخر؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q02b) يتناولون المهدئات من دون وصفة طبية بشكل منتظم؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q02c) يدخنون القنب من وقت إلى آخر؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q02d) يدخنون القنب بشكل منتظم؟

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q02e) يستخدمون الكوكايين من وقت إلى آخر؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q02f) يستخدمون الإكستاسي من وقت إلى آخر؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q02g) يستخدمون الهيروين من وقت إلى آخر؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q02h) يستخدمون موادَّ للاستنشاق من وقت إلى آخر؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q02i) يستخدمون الأمفيتامينات من وقت إلى آخر؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q02j) يستخدمون الكراك من وقت إلى آخر؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.Q02k) يستخدمون شبائنه القنبيين الاصطناعية (Synthetic Cannabinoids) من وقت إلى آخر؟
5	4	3	2	1	

C.Q03 في حال واجهت مشكلة تخصّ تناول الكحول و/أو المخدرات، هل تعرف إلى من تلجأ لتطلب الدّعم والمساعدة؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

لا أعلم	لا	نعم	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	فرد/أفراد من الأسرة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	الأصدقاء
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	المعلمين أو موظفين آخرين في المدرسة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	الطبيب، المعالج النفسي
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	شخصية دينية
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	خدمات علاج الإدمان
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	منظمات غير حكومية
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	خيار آخر وطني ممكن
3	2	1	

تتعلق الأسئلة التالية بشبكات التواصل الاجتماعي (Facebook، Instagram، WhatsApp)

(Blogs، Snapchat، Skype، Twitter، Hangouts، إلخ.)

ع

C.R01 خلال الأيام السبعة الأخيرة، كم ساعة أمضيت على شبكات التواصل الاجتماعي وأنت تتواصل مع الآخرين عبر الإنترنت؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

6 ساعات أو أكثر	5-4 ساعات تقريباً	ساعتين-3 ساعات تقريباً	ساعة تقريباً	نصف ساعة أو أقل	صفر	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.R01a) في يوم دراسة عادي (أي يوم تذهب فيه إلى المدرسة)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.R01b) في يوم لا تذهب فيه إلى المدرسة (في عطلة نهاية الأسبوع أو خلال

C.S03 إلى أي مدى توافق أو لا توافق على الجمل التالية حول ألعاب الفيديو؟

يرجى وضع علامة X في كل سطر

أوافق تمامًا	أوافق جزئيًا	لا أوافق جزئيًا	لا أوافق أبدًا
أوافق	أوافق	لست موافقًا ولا غير موافق	لا أوافق
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1	2	3	4

أظن أنني أمضي وقتًا أكثر من اللازم على ألعاب الفيديو

(C.S03b) يتعكر مزاجي عندما لا أستطيع أن أمضي الوقت على ألعاب الفيديو

(C.S03c) يقول أهلي إنني أمضي وقتًا أكثر من اللازم على ألعاب الفيديو

تتعلق الأسئلة التالية بلعب القمار (المقامرة) - ألعاب الحظ مقابل المال (آلات المقامرة الميكانيكية أو ألعاب الورق أو النرد أو اليانصيب أو المراهنات على الألعاب الرياضية، إلخ) - ف على الإنترنت (إذا استخدمت جهازًا شخصيًا - هاتفًا أو جهاز كمبيوتر أو حاسوبًا لوحيًا *tablet*، إلخ - لتدخل إلى مواقع ويب أو تطبيقات للمقامرة) وفي الحياة الواقعية (إذا ذهبت شخصيًا إلى مكان للزمان أو كازينو أو استخدمت أجهزة المقامرة الموجودة في البارات، إلخ)

C.T01 كم مرة لعبت فيها القمار خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لم أقامر	مرة في الشهر أو أقل	مرتين في الشهر	مرتين-3 مرات في الأسبوع	4-5 مرات في الأسبوع	6 مرات أو أكثر في الأسبوع
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1	2	3	4	5	6

(C.T01) وقت المقامرة خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة

C.T02 في حال لعبت القمار في الحياة الواقعية (ليس على الإنترنت) خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة، أي ألعاب لعبت؟

يرجى وضع علامة X في كل سطر

لم ألعب هذه الألعاب	مرة في الشهر أو أقل	مرتين في الشهر	مرتين-3 مرات في الأسبوع	4-5 مرات في الأسبوع	6 مرات أو أكثر في الأسبوع
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(C.T02a) آلات المقامرة الميكانيكية (الطراز التقليدي، الطراز الجديد)

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.T02b) ألعاب الورق أو الثرد (البوكر، البريدج، الكرايس، إلخ)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.T02c) ألعاب الياناصيب (بطاقات الخك، البينغو، الكينو، إلخ)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.T02d) المراهنة على الألعاب الرياضية أو السباقات (سباق الخيل، سباق كلاب الصيد الملوقية، إلخ)
6	5	4	3	2	1	

C.T03 في حال لعبت القمار على الإنترنت خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة، أيّ ألعاب لعبت؟

يرجى وضع علامة X في كلّ سطر

لم أعب هذه الألعاب	مرّة في الشهر أو أقلّ	مرّتين-4 مرّات في الشهر	2-3 مرّات في الأسبوع	4-5 مرّات في الأسبوع	6 مرّات أو أكثر في الأسبوع	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.T03a) آلات المقامرة الميكانيكية (الطراز التقليدي، الطراز الجديد)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.T03b) ألعاب الورق أو الثرد (البوكر، البريدج، الكرايس، إلخ)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.T03c) ألعاب الياناصيب (بطاقات الخك، البينغو، الكينو، إلخ)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.T03d) المراهنة على الألعاب الرياضية أو السباقات (سباق الخيل، سباق كلاب الصيد الملوقية، إلخ)
6	5	4	3	2	1	

والآن، فكّر مجدّداً في المقامرة بشكل عامّ:

C.T04 هل سبق لك أن شعرت بالحاجة إلى المزيد من المقامرة والمال؟

- 1 لا
2 نعم

C.T05 هل سبق لك أن كذبت على الأشخاص الذين يهتمك أمرهم حول عدد المرّات التي تقامر فيها؟

- 1 لا
2 نعم

C.T06 في حال لعبت القمار خلال الأشهر الـ 12 الأخيرة...

يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر

لم أعد أبداً	في بعض الأحيان	في أغلب الأحيان	في كلّ مرّة	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.T06a) كم مرّة عدت في يوم آخر لتلعب القمار مجدّداً وحاولت ربح المال تعويضاً عما خسرت في المقامرة؟
4	3	2	1	

لا	نعم	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(bC.T06) عندما كنت تراهن، هل سبق لك أن أخبرت الآخرين إنك تريح المال في حين لم تكن تريحه بالفعل؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(cC.T06) هل سبق أن سببت المقامرة لك أي مشكلة كالشجار مع الأسرة والأصدقاء أو مشاكل في المدرسة أو العمل؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(dC.T06) هل سبق لك أن قامرت بمبلغ أكبر من الذي كنت تتوقعه؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(eC.T06) هل انتقدك أحد الأشخاص لأنك تلعب القمار أو أخبرك إنك تعاني من مشكلة المقامرة بغض النظر عن إذا اعتبرت ذلك صحيحاً أم لا؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(fC.T06) هل سبق لك أن تأسفت على المبلغ الذي تراهن عليه أو على ما يحصل عندما تراهن على المال؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(gC.T06) هل سبق لك أن شعرت برغبة في التوقف عن المراهنة إلا أنك لم تعتبر نفسك قادراً على ذلك؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(hC.T06) هل سبق لك أن خيأت أي من الأمور التالية لكي لا يراها أفراد أسرتك/أصدقاؤك: إيصالات الزهان أو سندات الدين أو بطاقات الائتمان أو مبالغ ربحتها أو أي علامة تدل على المقامرة؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(iC.T06) هل تشاجرت مع الأسرة أو الأصدقاء بسبب المال وجرى التركيز على فعل المقامرة؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(jC.T06) هل استندت المال للزهان من دون أن تعيد دفعه إلى صاحبه؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(kC.T06) هل سبق لك أن تغيبت عن المدرسة أو العمل بسبب أنشطة متعلقة بالزهان؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(lC.T06) هل استندت المال أو سرقته شيئاً ما من أجل المراهنة أو تغطية أنشطة متعلقة بالمقامرة؟

2

1

أثرت جائحة كوفيد-19 (فيروس كورونا) على حياتنا اليومية بطرق عدّة. تطل أسئلة القسم التالي بعض المعلومات المتعلقة بطريقة تأثير القيود المفروضة في بلدك لمواجهة فيروس كورونا على عاداتك.

ك

لا	نعم	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U01a) هل اضطررت إلى القيام بأي من الأمور التالية خلال فترة فرض القيود للاستجابة لفيروس كورونا؟ يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U01b) التبعاد الاجتماعي (على سبيل المثال: تفادي وسائل النقل المشترك والتجمعات والعمل/الدراسة من المنزل)؟
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U01c) العزل المنزلي (أي في حال طلبت الحكومة من جميع الأشخاص البقاء معزولين في منازلهم)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U01d) الحجر المنزلي (في حال كانت نتيجة فحص كوفيد-19 إيجابية، ما استلزم البقاء في المنزل)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U01e) الدخول إلى المستشفى (في حال كانت نتيجة فحص كوفيد-19 إيجابية، ما استلزم الدخول إلى المستشفى)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U01f) غيره
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	((C.U01f) لم أقم بأي من هذه الأمور

C.U01

C.U02 فكر في فترة فرض القيود للاستجابة لفيروس كورونا. هل غيرت طريقة استخدامك لأي من المواد التالية، بالمقارنة مع فترة ما قبل فرض القيود؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر

ما من تغيير في الاستخدام	زادت نسبة الاستخدام	انخفضت نسبة الاستخدام	بدأ الاستخدام	توقّف الاستخدام	لم يتم استخدام هذه المادة من قبل	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U02a) السجائر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U02b) السجائر الإلكترونية
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U02c) النرجيلة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U02e) المشروبات الكحولية
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U02f) المهدئات والمسكنات من دون وصفة طبية
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U02g) القنب (Cannabis)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U02h) الكوكايين (Cocaine)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U02i) الإكستاسي (Ecstasy)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(C.U02j) الهيروين (Heroin)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.U02k) Inhalants
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.U02l) الأمفيتامينات (Amphetamines)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.U02m) الستيرويدات الابتنائية (Anabolic steroids)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.U02n) Freebase
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.U02o) الغاما-هيدروكسي بيوتيرات" أو "GHB"
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.U02p) المواد المهلوسة، الفطريات المتحرية
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.U02q) الميثامفيتامين (Methamphetamines)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.U02r) الترامادول - سيمو وكوداين (Tramadol Simo & Codeine)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(O.U02s) السالفيا (Salvia)
6	5	4	3	2	1	

C.U03 فكر في فترة فرض القيود للاستجابة لفيروس كورونا. هل غيرت عاداتك في ما يتعلق باستخدامك لشبكات التواصل الاجتماعي (العاب الفيديو أو البازل puzzle، أو المغامرة أو كرة القدم أو الحرب، إلخ) بالمقارنة مع فترة ما قبل فرض القيود؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر		لم يتم استخدام هذه المادة من قبل	توقف الاستخدام	بدأ الاستخدام	انخفضت نسبة الاستخدام	زادت نسبة الاستخدام	ما من تغيير في الاستخدام
(C.U03a)	شبكات التواصل الاجتماعي	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(C.U03b)	العاب الفيديو	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		1	2	3	4	5	6

C.U04 فكر في فترة فرض القيود للاستجابة لفيروس كورونا. هل غيرت عاداتك في ما يتعلق بالمقامرة على الإنترنت أو في الحياة الواقعية، بالمقارنة مع فترة ما قبل فرض القيود؟

يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر		لم أقامر من قبل	توقفت عن المقامرة	بدأت بالمقامرة	قامرت مرّات أكثر	قامرت مرّات أقل	لم يحدث أي تغيير
(C.U04a)	العاب المقامرة في الحياة الواقعية	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(C.U04b)	العاب المقامرة على الإنترنت	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		1	2	3	4	5	6

ق شارف الاستبيان على نهايته. يرجى الإجابة عن السؤالين التاليين بأكبر قدر من الصراحة.

C.Z08 إذا كنت قد تناولت الكحول من قبل، فهل تظن أنك كنت ستقول ذلك في هذا الاستبيان؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

- 1 لقد قلت إنني تناولت الكحول من قبل
- 2 نعم، بالتأكيد
- 3 على الأغلب نعم
- 4 على الأغلب لا
- 5 بالطبع لا

C.Z09 إذا كنت قد استخدمت القنب من قبل، فهل تظن أنك كنت ستقول ذلك في هذا الاستبيان؟

يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

- 1 لقد قلت إنني استخدمت

العقب من قبل

- نعم، بالتأكيد 2
- على الأغلب نعم 3
- على الأغلب لا 4
- بالطبع لا 5

TABLES:

Country		Frequency	valid percent
	Lebanon	341	100
Region		Frequency	valid percent
	North	125	36.7
	Bekaa	82	24
	South	83	24.2
	Nabatiyeh	51	15
	Total	341	100
Gender		Frequency	valid percent
	Male	143	41.9
	Female	198	58.1
	Total	341	100
Birth year		Frequency	valid percent
	2006	249	73.1
	2007	92	26.9
	Total	341	100

Leisure Activity sport			
		Frequency	valid percent
	Never	27	7.9
	A few times a year	46	13.6
	Once Or twice a month	51	14.9
	At least once a week	114	33.7
	Almost every day	102	30
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Leisure Activity read book			
		Frequency	valid percent
	Never	82	24.8
	A few times a year	84	25.4
	Once Or twice a month	63	18.9
	At least once a week	61	18.5
	Almost every day	41	12.3
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Leisure Activity go out			
		Frequency	valid percent
	Never	218	64.8
	A few times a year	71	21.1

	Once Or twice a month	34	10.1
	At least once a week	12	3.6
	Almost every day	1	0.4
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Leisure Activity hobbies			
		Frequency	valid percent
	Never	101	30.3
	A few times a year	40	11.9
	Once Or twice a month	56	16.9
	At least once a week	80	24
	Almost every day	57	17
	Total	334	100
	Missing	7	
Total		341	
Leisure Activity mett up friends			
		Frequency	valid percent
	No Answer	2	0.7
	Never	41	12.3
	A few times a year	45	13.6
	Once Or twice a month	80	23.9
	At least once a week	126	37.6
	Almost every day	40	11.9
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	

Leisure Activity use the internet			
		Frequency	valid percent
	No Answer	6	1.9
	Never	5	1.4
	A few times a year	2	0.7
	Once Or twice a month	2	0.5
	At least once a week	13	3.9
	Almost every day	310	91.5
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Leisure Activity watch television			
		Frequency	valid percent
	Never	30	9
	A few times a year	34	10
	Once Or twice a month	38	11.4
	At least once a week	93	27.8
	Almost every day	139	41.7
	Total	334	100
	Missing	7	
Total		341	
School missed because sick in the last 30 days			
		Frequency	valid percent

	Never	182	53.5
	1 day	85	25
	2 days	36	10.6
	3-4 days	22	6.6
	5-6 days	6	1.7
	7 days or more	9	2.7
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
School missed because didn't feel like going in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	285	85.6
	1 day	39	11.9
	2 days	5	1.5
	3-4 days	2	0.7
	5-6 days	0	0.1
	7 days or more	1	0.3
	Total	333	100
	Missing	8	
Total		341	
School missed because problems school administration or teachers in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	325	97.4
	1 day	4	1.1
	2 days	2	0.7
	3-4 days	2	0.7
	Total	334	100
	Missing	7	

Total		341	
School missed because problems school mates in the last 30 days			
		Frequenc y	valid percen t
	Never	329	98.6
	1 day	1	0.3
	2 days	3	1
	3-4 days	0	0.1
	Total	334	100
	Missing	7	
Total		341	
School missed because suspended in the last 30 days			
		Frequenc y	valid percen t
	Never	330	98.9
	1 day	3	0.8
	3-4 days	0	0.1
	7 days or more	0	0.1
	Total	334	100
	Missing	7	
Total		341	
School missed for other reasons in the last 30 days			
		Frequenc y	valid percen t
	Never	292	88.5

	1 day	29	8.8
	2 days	4	1.1
	3-4 days	3	0.9
	5-6 days	0	0.1
	7 days or more	2	0.5
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
School performance end of last term			
		Frequenc y	valid percen t
	Below average	63	18.7
	Average	198	58.5
	Above average	77	22.8
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Home night away			
		Frequenc y	valid percen t
	None	203	59.6
	1 night	34	9.9
	2 nights	24	7
	3 nights	18	5.2
	4 nights	21	6.1
	5 nights	7	2
	6 nights	3	1
	7 nights or more	32	9.3
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	

Relationship with your mother			
		Frequency	valid percent
	Very satisfied	255	75.1
	Satisfied	54	16.1
	Neither satisfied not satisfied	14	4.1
	Not so satisfied	8	2.5
	Not at all satisfied	6	1.9
	There is not such person	1	0.3
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Relationship with your father			
		Frequency	valid percent
	Very satisfied	218	64.5
	Satisfied	65	19.2
	Neither satisfied not satisfied	19	5.7
	Not so satisfied	17	4.9
	Not at all satisfied	9	2.8
	There is not such person	10	2.9
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Relationship with your sibling			

		Frequency	valid percent
	Very satisfied	211	62.8
	Satisfied	82	24.4
	Neither satisfied not satisfied	26	7.6
	Not so satisfied	9	2.7
	Not at all satisfied	3	1
	There is not such person	5	1.5
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Relationship with your friends			
		Frequency	valid percent
	Very satisfied	175	52.3
	Satisfied	116	34.6
	Neither satisfied not satisfied	23	6.8
	Not so satisfied	5	1.5
	Not at all satisfied	7	2.1
	There is not such person	9	2.6
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	
Relationship with your class mates			
		Frequency	valid percent
	Very satisfied	120	35.5

	Satisfied	131	38.7
	Neither satisfied not satisfied	58	17.1
	Not so satisfied	19	5.6
	Not at all satisfied	5	1.4
	There is not such person	6	1.7
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Relationship with your teachers			
		Frequency	valid percent
	Very satisfied	100	29.5
	Satisfied	136	40
	Neither satisfied not satisfied	52	15.3
	Not so satisfied	37	11
	Not at all satisfied	9	2.7
	There is not such person	5	1.6
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Relationship with your school administration			
		Frequency	valid percent
	Very satisfied	110	32.5
	Satisfied	130	38.2
	Neither satisfied not satisfied	63	18.6
	Not so satisfied	20	5.8

	Not at all satisfied	9	2.7
	There is not such person	8	2.2
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Father highest level of schooling			
		Frequency	valid percent
	Illiterate	4	1.2
	ISCED 1 Primary Education	52	15.2
	ISCED 2 Lower Secondary Education	35	10.3
	ISCED 3/4/5 Upper Secondary Education	64	18.8
	ISCED 6/7/8 University/Post University degree	149	43.9
	I don't know	30	9
	Not applicable	6	1.6
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Mother highest level of schooling			
		Frequency	valid percent
	Illiterate	8	2.3
	ISCED 1 Primary Education	25	7.4
	ISCED 2 Lower Secondary Education	39	11.5

	ISCED 3/4/5 Upper Secondary Education	70	20.7
	ISCED 6/7/8 University/Post University degree	173	51.2
	I don't know	24	7
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	
Father have a job			
		Frequency	valid percent
	Yes, full time	205	61.5
	Yes, part time	84	25.4
	No	18	5.5
	I don't know	25	7.6
	Total	333	100
	Missing	8	
Total		341	
Mother have a job			
		Frequency	valid percent
	Yes, full time	79	23.3
	Yes, part time	55	16.3
	No	198	58.6
	I don't know	6	1.8
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	

Family well off			
		Frequency	valid percent
	Better off	116	35.6
	About the same	173	53.1
	Less well off	37	11.3
	Total	326	100
	Missing	15	
Total		341	
Cigarettes (Excl. E-Cig) difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	115	34
	Difficult	30	8.9
	Easy	143	42.5
	Don't know	49	14.6
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Cigarettes (Excl. E-Cig) used by family member			
		Frequency	valid percent
	Yes	212	62.1
	No	126	37
	Don't know	3	0.8
	Total	341	100
Cigarettes (Excl. E-Cig) used by friend			

		Frequency	valid percent
	Yes	186	56.3
	No	93	28.2
	Don't know	51	15.6
	Total	331	100
	Missing	10	
Total		341	
Cigarettes (Excl. E-Cig) times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	241	70.6
	1 to 2	38	11.3
	3 to 5	17	4.9
	6 to 9	10	3
	10 to 19	14	4.1
	20-39	4	1.1
	40 or more	17	5
	Total	341	100
	Missing	0	
Total		341	
Cigarettes (Excl. E-Cig) times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	266	79.6
	1 to 2	26	7.8
	3 to 5	10	3
	6 to 9	6	1.7
	10 to 19	5	1.5
	20-39	3	0.8

	40 or more	19	5.6
	Total	334	100
	Missing	7	
Total		341	
Cigarettes (Excl. E-Cig) times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	307	89.9
	Less than 1 cigarette a week	17	4.9
	Less than 1 cigarette a day	0	0.1
	1-5 cigarettes a day	4	1.3
	6-10 cigarettes a day	5	1.5
	11-20 cigarettes a day	5	1.3
	Over 20 cigarettes a day	3	0.9
	Total	341	100
Cigarettes (Excl. E-Cig) age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	234	68.5
	9 years old or less	12	3.6
	10 years old	3	0.8
	11 years old	8	2.3
	12 years old	6	1.6
	13 years old	13	3.7
	14 years old	28	8.1
	15 years old	27	7.8
	16 years old or more	13	3.7
	Total	341	100

Cigarettes (Excl. E-Cig) age daily bases			
		Frequency	valid percent
	Never	308	91.8
	9 years old or less	3	1
	10 years old	2	0.6
	13 years old	1	0.3
	14 years old	4	1.3
	15 years old	6	1.6
	16 years old or more	11	3.4
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
E-Cigarettes difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	101	29.8
	Difficult	39	11.5
	Easy	155	45.6
	Don't know	44	13.1
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
E-Cigarettes used by family member			
		Frequency	valid percent
	Yes	121	35.7
	No	207	61.2
	Don't know	10	3.1

	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
E-Cigarettes used by friend			
		Frequency	valid percent
	Yes	220	65.9
	No	73	21.9
	Don't know	41	12.2
	Total	334	100
	Missing	7	
Total		341	
E-Cigarettes times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	214	62.8
	1 to 2	38	11.1
	3 to 5	19	5.5
	6 to 9	20	5.9
	10 to 19	8	2.4
	20-39	6	1.9
	40 or more	36	10.5
	Total	341	100
E-Cigarettes times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	248	74.2
	1 to 2	23	6.8

	3 to 5	14	4.3
	6 to 9	15	4.6
	10 to 19	8	2.4
	20-39	7	2.2
	40 or more	18	5.5
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	
E-Cigarettes times in the last 30 days			
		Frequenc y	valid percen t
	Not at all	271	79.6
	Less than 1 per week	31	9.1
	atleast once a week	17	4.9
	Almost every day or every day	22	6.4
	Total	341	100
E-Cigarettes age first use			
		Frequenc y	valid percen t
	Never	215	63.3
	9 years old or less	3	0.8
	11 years old	1	0.4
	12 years old	3	0.9
	13 years old	8	2.3
	14 years old	24	7
	15 years old	55	16.3
	16 years old or more	30	8.9
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	

E-Cigarettes age daily bases			
		Frequency	valid percent
	Never	290	87.8
	9 years old or less	0	0.1
	10 years old	1	0.3
	11 years old	3	0.8
	14 years old	6	1.9
	15 years old	15	4.4
	16 years old or more	16	4.7
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
Water-Pipe difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	98	29.1
	Difficult	70	20.8
	Easy	129	38.1
	Don't know	41	12
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Water-Pipe used by family member			
		Frequency	valid percent
	Yes	238	70.5
	No	94	27.9
	Don't know	6	1.7

	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	
Water-Pipe used by friend			
		Frequency	valid percent
	Yes	177	52.6
	No	103	30.4
	Don't know	57	17
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Water-Pipe times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	197	58.2
	1 to 2	56	16.6
	3 to 5	32	9.4
	6 to 9	19	5.7
	10 to 19	10	2.9
	20-39	1	0.3
	40 or more	23	6.9
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Water-Pipe times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent

	Never	248	74.9
	1 to 2	36	10.8
	3 to 5	19	5.8
	6 to 9	4	1.2
	10 to 19	5	1.4
	20-39	5	1.6
	40 or more	14	4.3
	Total	331	100
	Missing	10	
Total		341	
Water-Pipe times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	283	84
	Less than 1 a week	32	9.5
	Less than 1 a day	5	1.4
	1-5 a day	6	1.9
	6-10 a day	3	0.9
	11-20 a day	2	0.7
	Over 20 a day	5	1.6
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Water-Pipe age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	206	60.8
	9 years old or less	13	3.9
	10 years old	5	1.4
	11 years old	11	3.4
	12 years old	23	6.9

	13 years old	13	3.9
	14 years old	27	7.9
	15 years old	29	8.5
	16 years old or more	11	3.3
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Water-Pipe age daily bases			
		Frequency	valid percent
	Never	302	92
	9 years old or less	3	1
	10 years old	1	0.4
	12 years old	0	0.1
	14 years old	8	2.3
	15 years old	8	2.4
	16 years old or more	6	1.7
	Total	328	100
	Missing	13	
Total		341	
Beer difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	151	44.4
	Difficult	44	13
	Easy	109	32.1
	Don't know	36	10.6
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	

Premixed Drinks difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	144	42.4
	Difficult	44	13.1
	Easy	113	33.4
	Don't know	38	11.1
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Wine difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	170	50.2
	Difficult	47	14
	Easy	89	26.2
	Don't know	32	9.6
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	
Spirits difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	175	51.5
	Difficult	54	15.9
	Easy	73	21.6
	Don't know	37	11
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	

Alcoholic Drinks used by family member			
		Frequency	valid percent
	Yes	99	29.1
	No	231	67.9
	Don't know	10	3
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Alcoholic Drinks used by friend			
		Frequency	valid percent
	Yes	120	35.6
	No	165	49
	Don't know	52	15.4
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Alcoholic Drinks times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	250	73.5
	1 to 2	22	6.5
	3 to 5	23	6.7
	6 to 9	10	3
	10 to 19	10	2.9
	20-39	8	2.4
	40 or more	17	5
	Total	341	100

Alcoholic Drinks times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	268	78.6
	1 to 2	23	6.6
	3 to 5	24	7.2
	6 to 9	4	1.3
	10 to 19	9	2.7
	20-39	5	1.5
	40 or more	7	2.1
	Total	341	100
Alcoholic Drinks times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	298	87.3
	1 to 2	28	8.3
	3 to 5	7	2
	6 to 9	4	1.2
	10 to 19	2	0.5
	40 or more	2	0.7
	Total	341	100
Beer times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	312	91.6
	1 to 2	23	6.8
	3 to 5	4	1.3
	6 to 9	1	0.3
	Total	341	100

Premixed Drinks times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	303	88.8
	1 to 2	15	4.5
	3 to 5	6	1.8
	6 to 9	10	2.9
	10 to 19	1	0.4
	20-39	3	0.8
	40 or more	3	0.8
	Total	341	100
Wine times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	308	90.4
	1 to 2	22	6.5
	3 to 5	5	1.3
	6 to 9	4	1.3
	10 to 19	1	0.3
	40 or more	0	0.1
	Total	341	100
Spirits times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	306	89.7
	1 to 2	19	5.6
	3 to 5	6	1.7
	6 to 9	5	1.5
	10 to 19	1	0.3

	40 or more	4	1.2
	Total	341	100
Binge Drinking times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	None	314	92.5
	1	9	2.6
	2	8	2.2
	3 to 5	5	1.4
	6 to 9	2	0.6
	10 or more times	2	0.7
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Alcoholic Intoxication times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	313	91.7
	1 to 2	23	6.8
	3 to 5	1	0.4
	6 to 9	2	0.6
	10 to 19	1	0.4
	Total	341	100
Alcoholic Intoxication times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	321	94.3

	1 to 2	13	3.8
	3 to 5	4	1.3
	6 to 9	2	0.5
	Total	341	100
	Missing	0	
Total		341	
Alcoholic Intoxication times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	334	97.9
	1 to 2	6	1.7
	3 to 5	2	0.5
	Total	341	100
Alcoholic Drinks age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	253	74.2
	9 years old or less	9	2.8
	10 years old	6	1.8
	11 years old	10	3
	12 years old	12	3.5
	13 years old	8	2.2
	14 years old	13	3.9
	15 years old	15	4.5
	16 years old or more	14	4.1
	Total	341	100
Alcoholic Intoxication aget first drunk			

		Frequency	valid percent
	Never	312	91.6
	9 years old or less	2	0.5
	10 years old	1	0.3
	11 years old	3	0.8
	12 years old	5	1.5
	13 years old	2	0.5
	14 years old	4	1
	15 years old	10	2.8
	16 years old or more	4	1.1
	Total	341	100
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	173	50.9
	Difficult	79	23.3
	Easy	43	12.6
	Don't know	45	13.2
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives used by family member			
		Frequency	valid percent
	Yes	43	12.6
	No	274	81
	Don't know	21	6.4
	Total	338	100

	Missing	3	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives used by friend			
		Frequency	valid percent
	Yes	18	5.2
	No	220	65.7
	Don't know	97	29.1
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	312	91.6
	1 to 2	10	3
	3 to 5	6	1.8
	6 to 9	4	1.1
	10 to 19	5	1.5
	40 or more	3	1
	Total	341	100
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	316	93

	1 to 2	14	4.2
	3 to 5	1	0.4
	6 to 9	4	1.1
	10 to 19	1	0.3
	40 or more	3	1
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	327	96.6
	1 to 2	7	2.1
	6 to 9	1	0.3
	10 to 19	1	0.3
	40 or more	2	0.7
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	308	91.1
	9 years old or less	6	1.9
	10 years old	4	1.1
	11 years old	0	0.1
	12 years old	5	1.4
	13 years old	3	1
	14 years old	6	1.9
	15 years old	1	0.4

	16 years old or more	4	1.1
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Cannabis difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	215	64
	Difficult	56	16.6
	Easy	16	4.8
	Don't know	49	14.6
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Cannabis used by family member			
		Frequency	valid percent
	Yes	14	4.2
	No	299	88.3
	Don't know	25	7.5
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	
Cannabis used by friend			
		Frequency	valid percent
	Yes	37	11.1
	No	219	65.1

	Don't know	80	23.8
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Cannabis times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	334	98.6
	1 to 2	3	0.9
	6 to 9	2	0.5
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	
Cannabis times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	337	99.2
	1 to 2	1	0.3
	6 to 9	2	0.5
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	338	99.5
	6 to 9	2	0.5
	Total	340	100

	Missing	1	
Total		341	
Cannabis age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	333	98
	11 years old	2	0.5
	13 years old	2	0.5
	14 years old	2	0.5
	16 years old or more	2	0.6
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis Resin age first use in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	338	99.6
	From time to time	1	0.4
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis Herbal age first use in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	336	99
	Seldom	3	1

	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis (CAST Test) memory problem in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	337	99.2
	From time to time	3	0.8
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis (CAST Test) friends/family members told you to reduce or stop in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	337	99.1
	From time to time	2	0.5
	Fairly often	1	0.4
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis (CAST Test)yourself tried to reduce or stop in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	337	99.2
	Fairly often	2	0.5
	Very often	1	0.3

	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis (CAST Test) problem due to the use in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	338	99.5
	Seldom	2	0.5
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cocaine difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	245	72.3
	Difficult	49	14.4
	Easy	6	1.8
	Don't know	39	11.5
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Cocaine used by family member			
		Frequency	valid percent
	Yes	6	1.8
	No	321	94.4
	Don't know	13	3.8

	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cocaine used by friend			
		Frequency	valid percent
	Yes	8	2.3
	No	273	80.6
	Don't know	58	17.1
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Cocaine times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	337	98.7
	1 to 2	4	1.3
	Total	341	100
Cocaine times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	339	99.5
	03 or more	2	0.5
	Total	341	100
Cocaine times in the last 30 days			

		Frequency	valid percent
	Never	341	100
Cocaine age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	338	99.2
	13 years old	2	0.5
	16 years old or more	1	0.3
	Total	341	100
Ecstasy difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	222	67
	Difficult	35	10.6
	Easy	5	1.5
	Don't know	70	20.9
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Ecstasy used by family member			
		Frequency	valid percent
	Yes	3	0.8
	No	292	87.1
	Don't know	41	12.1
	Total	335	100

	Missing	6	
Total		341	
Ecstasy used by friend			
		Frequency	valid percent
	Yes	6	1.9
	No	261	77.9
	Don't know	68	20.2
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	
Ecstasy times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	334	99.1
	1 to 2	3	0.9
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Ecstasy times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	337	100
	Missing	4	
Total		341	

Ecstasy times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	335	99.5
	1 to 2	2	0.5
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Ecstasy age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	335	99.4
	11 years old	0	0.1
	13 years old	2	0.5
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Heroin difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	238	70.4
	Difficult	43	12.8
	Easy	8	2.4
	Don't know	49	14.4
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	
Heroin used by family member			

		Frequency	valid percent
	Yes	8	2.5
	No	319	93.9
	Don't know	12	3.6
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Heroin used by friend			
		Frequency	valid percent
	Yes	14	4.2
	No	284	83.8
	Don't know	41	12
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Heroin times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	340	99.7
	03 or more	1	0.3
	Total	341	100
Heroin times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	339	99.5

	1 to 2	2	0.5
	Total	341	100
Heroin times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	339	99.5
	03 or more	2	0.5
	Total	341	100
Heroin age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	338	99
	9 years old or less	0	0.1
	13 years old	2	0.5
	16 years old or more	1	0.4
	Total	341	100
Inhalants difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	196	58
	Difficult	40	11.9
	Easy	62	18.3
	Don't know	40	11.7
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	

Inhalants used by family member			
		Frequency	valid percent
	Yes	11	3.1
	No	307	90.4
	Don't know	22	6.5
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Inhalants used by friend			
		Frequency	valid percent
	Yes	24	7.1
	No	261	76.8
	Don't know	55	16.1
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Inhalants times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	330	96.8
	1 to 2	7	2.2
	03 or more	3	1
	Total	341	100
Inhalants times in the last 12 months			

		Frequency	valid percent
	Never	331	97.2
	1 to 2	7	2.1
	03 or more	2	0.7
	Total	341	100
Inhalants times in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	Never	335	98.1
	1 to 2	5	1.6
	03 or more	1	0.3
	Total	341	100
Inhalants age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	328	96.2
	9 years old or less	1	0.3
	10 years old	1	0.4
	11 years old	1	0.4
	12 years old	1	0.4
	13 years old	2	0.5
	14 years old	3	1
	15 years old	1	0.3
	16 years old or more	2	0.5
	Total	341	100
Amphetamines difficult to get			

		Frequency	valid percent
	Impossible	184	55.8
	Difficult	30	9
	Easy	15	4.5
	Don't know	101	30.7
	Total	329	100
	Missing	12	
Total		341	
Anabolic Steroids difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	184	55.5
	Difficult	34	10.2
	Easy	23	7
	Don't know	90	27.3
	Total	331	100
	Missing	10	
Total		341	
Crack difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	186	56.8
	Difficult	30	9
	Easy	6	1.9
	Don't know	106	32.3
	Total	328	100
	Missing	13	
Total		341	

Fictitious Drug difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	191	58.2
	Difficult	27	8.3
	Easy	5	1.4
	Don't know	105	32.1
	Total	328	100
	Missing	13	
Total		341	
Ghb difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	189	57.7
	Difficult	30	9.1
	Easy	4	1.3
	Don't know	104	31.9
	Total	328	100
	Missing	13	
Total		341	
Hallucinogens difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	198	60.1
	Difficult	31	9.5
	Easy	10	3
	Don't know	90	27.4
	Total	329	100
	Missing	12	
Total		341	

Methamphetamines difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	191	57.9
	Difficult	29	8.7
	Easy	8	2.4
	Don't know	102	31
	Total	329	100
	Missing	12	
Total		341	
Painkillers difficult to get			
		Frequency	valid percent
	Impossible	176	53.6
	Difficult	33	10
	Easy	28	8.5
	Don't know	92	27.9
	Total	329	100
	Missing	12	
Total		341	
Amphetamines times in the life time			
		Frequency	valid percent
	0	4	1.1
	Never	328	98
	1 to 2	3	0.9
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	

Anabolic Steroids times in the life time			
		Frequency	valid percent
	0	4	1.1
	Never	331	98.4
	03 or more	2	0.5
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Crack times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	335	99.5
	1 to 2	2	0.5
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Fictious Drug times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	331	100
	Missing	10	
Total		341	
Ghb times in the life time			

		Frequency	valid percent
	0	4	1.1
	Never	330	98
	1 to 2	3	0.9
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Hallucinogens times in the life time			
		Frequency	valid percent
	0	4	1.1
	Never	331	98.4
	1 to 2	2	0.5
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Methamphetamines times in the life time			
		Frequency	valid percent
	0	4	1.1
	Never	330	98.3
	1 to 2	0	0.1
	03 or more	2	0.5
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Painkillers times in the life time			

		Frequency	valid percent
	0	4	1.1
	Never	311	92.4
	1 to 2	12	3.5
	03 or more	10	3.1
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Amphetamines times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	325	97.7
	1 to 2	2	0.5
	03 or more	6	1.8
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Anabolic Steroids times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	324	97.4
	03 or more	9	2.6
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Crack times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent

	Never	329	97.9
	1 to 2	1	0.3
	03 or more	6	1.8
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Fictitious Drug times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	324	97.4
	1 to 2	1	0.3
	03 or more	8	2.3
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Ghb times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	322	96.9
	1 to 2	4	1.3
	03 or more	6	1.8
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Hallucinogens times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	327	98.2

	03 or more	6	1.8
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Methamphetamines times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	325	97.7
	1 to 2	2	0.5
	03 or more	6	1.8
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Painkillers times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Never	306	91.9
	1 to 2	10	3.1
	03 or more	17	5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Optional Drug times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Not expected	341	100

Amphetamines age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	331	99.5
	16 years old or more	2	0.5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Anabolic Steroids age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	331	99.5
	10 years old	2	0.5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Crack age first use			
		Frequency	valid percent
	No Answer	5	1.4
	Never	333	97.7
	9 years old or less	3	0.9
	Total	341	100
Fictious Drug age first use			

		Frequency	valid percent
	Never	331	99.5
	9 years old or less	2	0.5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Ghb age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	331	99.5
	16 years old or more	2	0.5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Hallucinogens age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	331	99.5
	9 years old or less	2	0.5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Methamphetamines age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	331	99.5

	14 years old	2	0.5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Painkillers age first use			
		Frequency	valid percent
	Never	311	93.6
	9 years old or less	6	1.9
	11 years old	1	0.4
	12 years old	3	1
	13 years old	2	0.5
	14 years old	3	1
	15 years old	3	0.9
	16 years old or more	2	0.7
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
New Substances times in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	324	97.8
	1 to 2	4	1.3
	3 to 5	1	0.3
	6 to 9	1	0.3
	40 or more	1	0.3
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
New Substances times in the last 12 months			

		Frequency	valid percent
	Never	325	97.9
	1 to 2	4	1.3
	3 to 5	2	0.5
	20-39	1	0.3
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
New Substances never taken in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	0	3	1.3
	Check	263	98.7
	Total	266	100
	Missing	75	
Total		341	
New Substances herbal mixture in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	0	257	96.4
	Check	10	3.6
	Total	266	100
	Missing	75	
Total		341	

New Substances powders, crystals or pills in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	0	260	97.5
	Check	7	2.5
	Total	266	100
	Missing	75	
Total		341	
New Substances liquids in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	0	261	98
	Check	5	2
	Total	266	100
	Missing	75	
Total		341	
New Substances other in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	0	261	97.8
	Check	6	2.2
	Total	266	100
	Missing	75	
Total		341	
New Substances synthetic cannabinoids in the life time			

		Frequency	valid percent
	Never	329	99.7
	3 to 5	1	0.3
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
New Substances synthetic cathinones in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	327	99
	1 to 2	3	1
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
New Substances optional substance one in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	330	100
	Missing	11	
Total		341	
New Substances optional substance two in the life time			
		Frequency	valid percent
	Never	329	99.5

	10 to 19	2	0.5
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
Cigarettes risk perception occasionally			
		Frequency	valid percent
	No risk	39	11.7
	Slight risk	118	35.5
	Moderate risk	104	31.3
	Great risk	55	16.5
	Don't know	16	5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Cigarettes risk perception regularly			
		Frequency	valid percent
	No risk	12	3.7
	Slight risk	14	4.3
	Moderate risk	61	18.6
	Great risk	224	68.4
	Don't know	16	4.9
	Total	328	100
	Missing	13	
Total		341	
E-Cigarettes risk perception occasionally			

		Frequency	valid percent
	No risk	49	14.7
	Slight risk	99	29.9
	Moderate risk	93	28.2
	Great risk	60	18.1
	Don't know	30	9.1
	Total	331	100
	Missing	10	
Total		341	
E-Cigarettes risk perception regularly			
		Frequency	valid percent
	No risk	23	6.8
	Slight risk	49	14.9
	Moderate risk	80	24.2
	Great risk	151	45.6
	Don't know	28	8.4
	Total	331	100
	Missing	10	
Total		341	
Water-Pipe risk perception occasionally			
		Frequency	valid percent
	No risk	40	12.3
	Slight risk	82	25.1
	Moderate risk	116	35.3
	Great risk	71	21.6
	Don't know	18	5.6
	Total	328	100
	Missing	13	

Total		341	
Water-Pipe risk perception regularly			
		Frequency	valid percent
	No risk	23	7.2
	Slight risk	31	9.7
	Moderate risk	50	15.6
	Great risk	193	60.2
	Don't know	23	7.3
	Total	320	100
	Missing	21	
Total		341	
Chewing Tobacco risk perception occasionally			
		Frequency	valid percent
	Not expected	341	100
Alcoholic Drinks risk perception occasionally			
		Frequency	valid percent
	No risk	62	18.7
	Slight risk	71	21.6
	Moderate risk	70	21.2
	Great risk	92	27.9
	Don't know	35	10.6
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	

Alcoholic Drinks 1-2 risk perception nearly every day			
		Frequency	valid percent
	No Answer	11	3.4
	No risk	16	4.7
	Slight risk	26	7.5
	Moderate risk	69	20.3
	Great risk	187	55
	Don't know	31	9.1
	Total	341	100
Alcoholic Drinks 3 Or More risk perception nearly every day			
		Frequency	valid percent
	No Answer	5	1.4
	No risk	9	2.6
	Slight risk	5	1.6
	Moderate risk	37	11.1
	Great risk	243	73.6
	Don't know	32	9.7
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
Binge Drinking risk perception nearly every day			
		Frequency	valid percent
	No Answer	5	1.4
	No risk	12	3.6
	Slight risk	2	0.6
	Moderate risk	21	6.5

	Great risk	250	75.7
	Don't know	40	12.1
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives risk perception occasionally			
		Frequenc y	valid percen t
	No risk	13	3.8
	Slight risk	42	13
	Moderate risk	79	24
	Great risk	157	48
	Don't know	37	11.2
	Total	327	100
	Missing	14	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives risk perception regularly			
		Frequenc y	valid percen t
	No risk	14	4.4
	Slight risk	18	5.6
	Moderate risk	42	13
	Great risk	209	64.2
	Don't know	42	12.9
	Total	325	100
	Missing	16	
Total		341	

Cannabis risk perception occasionally			
		Frequency	valid percent
	No risk	14	4.4
	Slight risk	27	8.3
	Moderate risk	61	19.1
	Great risk	144	44.8
	Don't know	75	23.4
	Total	322	100
	Missing	19	
Total		341	
Cannabis risk perception regularly			
		Frequency	valid percent
	No risk	11	3.4
	Slight risk	9	2.9
	Moderate risk	28	8.9
	Great risk	197	62
	Don't know	72	22.7
	Total	318	100
	Missing	23	
Total		341	
Cocaine risk perception occasionally			
		Frequency	valid percent
	No risk	5	1.5
	Slight risk	4	1.4
	Moderate risk	52	16.6
	Great risk	206	65.3
	Don't know	48	15.2
	Total	315	100

	Missing	26	
Total		341	
Ecstasy risk perception occasionally			
		Frequency	valid percent
	No risk	6	2
	Slight risk	7	2.2
	Moderate risk	31	9.8
	Great risk	198	62.2
	Don't know	76	23.8
	Total	319	100
	Missing	22	
Total		341	
Heroin risk perception occasionally			
		Frequency	valid percent
	No risk	6	2
	Slight risk	5	1.6
	Moderate risk	48	14.8
	Great risk	199	61.8
	Don't know	64	19.8
	Total	321	100
	Missing	20	
Total		341	
Inhalants risk perception occasionally			
		Frequency	valid percent
	No risk	6	2

	Slight risk	7	2.2
	Moderate risk	49	15.4
	Great risk	188	58.7
	Don't know	70	21.7
	Total	321	100
	Missing	20	
Total		341	
Amphetamines risk perception occasionally			
		Frequency	valid percent
	No risk	6	2
	Slight risk	8	2.4
	Moderate risk	40	12.4
	Great risk	179	56
	Don't know	87	27.1
	Total	319	100
	Missing	22	
Total		341	
Crack risk perception occasionally			
		Frequency	valid percent
	No risk	6	2
	Slight risk	8	2.5
	Moderate risk	32	10.1
	Great risk	184	57.6
	Don't know	89	27.9
	Total	319	100
	Missing	22	
Total		341	

Synthetic Cannabinoids risk perception occasionally			
		Frequency	valid percent
	No risk	9	2.7
	Slight risk	6	1.9
	Moderate risk	33	10.5
	Great risk	173	54.4
	Don't know	97	30.4
	Total	318	100
	Missing	23	
Total		341	
Get Support family member			
		Frequency	valid percent
	Yes	228	72.5
	No	59	18.8
	Don't know	27	8.6
	Total	315	100
	Missing	26	
Total		341	
Get Support friends			
		Frequency	valid percent
	Yes	144	47.4
	No	123	40.4
	Don't know	37	12.3
	Total	305	100
	Missing	36	
Total		341	

Get Support teachers or other school staff			
		Frequency	valid percent
	Yes	55	18.3
	No	205	68.6
	Don't know	39	13.1
	Total	299	100
	Missing	42	
Total		341	
Get Support doctor, psychologist?			
		Frequency	valid percent
	Yes	184	60.4
	No	80	26.1
	Don't know	41	13.4
	Total	305	100
	Missing	36	
Total		341	
Get Support religious person			
		Frequency	valid percent
	Yes	106	35.2
	No	152	50.4
	Don't know	43	14.4
	Total	301	100
	Missing	40	
Total		341	

Get Support addiction treatment sevice			
		Frequency	valid percent
	Yes	177	58
	No	88	28.9
	Don't know	40	13.1
	Total	305	100
	Missing	36	
Total		341	
Get Support non-governmental organizations			
		Frequency	valid percent
	Yes	47	15.7
	No	192	64.3
	Don't know	60	20.1
	Total	298	100
	Missing	43	
Total		341	
Get Support other			
		Frequency	valid percent
	Yes	34	11.6
	No	132	45.1
	Don't know	127	43.4
	Total	293	100
	Missing	48	
Total		341	

Social Networks times on a school day in the last 7 days			
		Frequency	valid percent
	None	21	6.5
	Half an hour or less	22	6.5
	About 1 hour	39	11.7
	About 2-3 hours	104	31.5
	About 4-5 hours	73	22.1
	6 hours or more	71	21.7
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
Social Networks times on a non-school day in the last 7 days			
		Frequency	valid percent
	None	17	5.3
	Half an hour or less	5	1.4
	About 1 hour	20	6.2
	About 2-3 hours	42	12.7
	About 4-5 hours	75	23
	6 hours or more	168	51.4
	Total	326	100
	Missing	15	
Total		341	
Social Networks spend too much time agree/disagree			
		Frequency	valid percent

	Strongly agree	120	36.8
	Partly agree	112	34.6
	Neither agree nor disagree	45	14
	Partly disagree	22	6.7
	Strongly disagree	26	8
	Total	325	100
	Missing	16	
Total		341	
Social Networks get in a bad mood agree/disagree			
		Frequency	valid percent
	Strongly agree	99	30.3
	Partly agree	76	23.4
	Neither agree nor disagree	61	18.6
	Partly disagree	30	9.3
	Strongly disagree	59	18.2
	Total	326	100
	Missing	15	
Total		341	
Social Networks spend too much time (parents) agree/disagree			
		Frequency	valid percent
	Strongly agree	133	40.8
	Partly agree	65	19.9
	Neither agree nor disagree	55	16.9
	Partly disagree	24	7.4
	Strongly disagree	49	15

	Total	325	100
	Missing	16	
Total		341	
Videogames times on a school day in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	None	170	52.1
	Half an hour or less	49	15
	About 1 hour	45	13.8
	About 2-3 hours	37	11.4
	About 4-5 hours	4	1.3
	6 hours or more	21	6.3
	Total	327	100
	Missing	14	
Total		341	
Videogames times on a non-school day in the last 30 days			
		Frequency	valid percent
	None	128	39.5
	Half an hour or less	39	11.9
	About 1 hour	55	17
	About 2-3 hours	46	14.3
	About 4-5 hours	24	7.5
	6 hours or more	32	9.8
	Total	323	100
	Missing	18	
Total		341	

Videogames days played a videogame in the last 7 days			
		Frequency	valid percent
	None	160	49.2
	1 day	38	11.8
	2 days	46	14.1
	3 days	28	8.7
	4 days	6	1.9
	5 days	12	3.6
	6 days	1	0.3
	7 days	34	10.4
	Total	325	100
	Missing	16	
Total		341	
Videogames spend too much time agree/disagree			
		Frequency	valid percent
	Strongly agree	55	17.3
	Partly agree	34	10.8
	Neither agree nor disagree	26	8
	Partly disagree	25	7.9
	Strongly disagree	179	55.9
	Total	319	100
	Missing	22	
Total		341	
Videogames get in a bad mood agree/disagree			
		Frequency	valid percent

	Strongly agree	41	13.1
	Partly agree	25	8
	Neither agree nor disagree	40	12.8
	Partly disagree	31	9.8
	Strongly disagree	179	56.4
	Total	317	100
	Missing	24	
Total		341	
Videogames spend too much time (parents) agree/disagree			
		Frequency	valid percent
	Strongly agree	55	17.3
	Partly agree	32	10.2
	Neither agree nor disagree	31	9.7
	Partly disagree	19	6
	Strongly disagree	179	56.7
	Total	316	100
	Missing	25	
Total		341	
Gambling times in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	I haven't played these games	306	93.7
	Once a month or less	10	3.2
	2-4 times a month	4	1.4
	2-3 times a week	0	0.1
	4-5 times a week	1	0.4

	6 or more times a week	4	1.2
	Total	327	100
	Missing	14	
Total		341	
Gambling Offline slot machines in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	I haven't played these games	322	98.5
	Once a month or less	1	0.3
	2-4 times a month	2	0.5
	2-3 times a week	1	0.4
	4-5 times a week	1	0.3
	Total	327	100
	Missing	14	
Total		341	
Gambling Offline card or dice games in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	I haven't played these games	300	92.5
	Once a month or less	16	4.8
	2-4 times a month	4	1.2
	2-3 times a week	3	0.8
	6 or more times a week	2	0.6
	Total	324	100
	Missing	17	
Total		341	

Gambling Offline lotteries in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	I haven't played these games	302	93.2
	Once a month or less	14	4.3
	2-4 times a month	7	2.2
	6 or more times a week	1	0.3
	Total	324	100
	Missing	17	
Total		341	
Gambling Offline bettings in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	I haven't played these games	301	92.7
	Once a month or less	17	5.3
	2-4 times a month	2	0.6
	2-3 times a week	3	0.9
	6 or more times a week	1	0.4
	Total	324	100
	Missing	17	
Total		341	
Gambling Online slot machines in the last 12 months			
		Frequency	valid percent

	I haven't played these games	315	96.7
	Once a month or less	5	1.4
	2-4 times a month	1	0.3
	2-3 times a week	4	1.2
	6 or more times a week	1	0.3
	Total	325	100
	Missing	16	
Total		341	
Gambling Online card or dice games in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	I haven't played these games	303	93.2
	Once a month or less	9	2.8
	2-4 times a month	7	2.3
	2-3 times a week	3	0.8
	4-5 times a week	2	0.6
	6 or more times a week	1	0.3
	Total	325	100
	Missing	16	
Total		341	
Gambling Online lotteries in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	I haven't played these games	304	94.2
	Once a month or less	10	3.1
	2-4 times a month	4	1.3
	2-3 times a week	3	1

	6 or more times a week	1	0.3
	Total	322	100
	Missing	19	
Total		341	
Gambling Online bettings in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	I haven't played these games	307	95.3
	Once a month or less	11	3.3
	2-4 times a month	1	0.3
	2-3 times a week	2	0.6
	6 or more times a week	1	0.4
	Total	323	100
	Missing	18	
Total		341	
Gambling Online bet more and more money in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	No	301	95.1
	Yes	15	4.9
	Total	316	100
	Missing	25	
Total		341	
Gambling Online lie to people about gambling in the last 12 months			

		Frequency	valid percent
	No	301	97.1
	Yes	9	2.9
	Total	310	100
	Missing	31	
Total		341	
Gambling go back another day to win in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Every time	16	7.3
	Most of the time	6	2.7
	Some of the time	4	1.9
	Never	196	88.1
	Total	223	100
	Missing	118	
Total		341	
Gambling lie about money won in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Yes	16	7.3
	No	209	92.7
	Total	225	100
	Missing	116	
Total		341	

Gambling problems with family or friends in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Yes	13	5.8
	No	210	94.2
	Total	223	100
	Missing	118	
Total		341	
Gambling gamble more than?in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Yes	17	7.6
	No	206	92.4
	Total	223	100
	Missing	118	
Total		341	
Gambling criticisms about gambling in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Yes	15	6.6
	No	207	93.4
	Total	221	100
	Missing	120	
Total		341	

Gambling feel bad about bet money in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Yes	16	7.4
	No	202	92.6
	Total	218	100
	Missing	123	
Total		341	
Gambling feel to stop betting in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Yes	15	6.9
	No	202	93.1
	Total	217	100
	Missing	124	
Total		341	
Gambling hide any signs of gambling in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Yes	10	4.5
	No	206	95.5
	Total	215	100
	Missing	126	
Total		341	

Gambling money arguments about gambling in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Yes	8	3.6
	No	209	96.4
	Total	217	100
	Missing	124	
Total		341	
Gambling borrow money to bet in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Yes	10	4.7
	No	207	95.3
	Total	217	100
	Missing	124	
Total		341	
Gambling skip days from school or work in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Yes	8	3.7
	No	207	96.3
	Total	214	100
	Missing	127	
Total		341	

Gambling borrow or steal money in the last 12 months			
		Frequency	valid percent
	Yes	8	3.9
	No	206	96.1
	Total	214	100
	Missing	127	
Total		341	
Engaged In physical isolation during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Yes	211	76.5
	No	65	23.5
	Total	276	100
	Missing	65	
Total		341	
Engaged In home isolation during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Yes	188	69.1
	No	84	30.9
	Total	273	100
	Missing	68	
Total		341	

Engaged In home quarantine during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Yes	196	73.8
	No	70	26.2
	Total	266	100
	Missing	75	
Total		341	
Engaged In admitted to hospital during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Yes	70	27
	No	190	73
	Total	260	100
	Missing	81	
Total		341	
Engaged In other during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Yes	48	26.8
	No	132	73.2
	Total	180	100
	Missing	161	
Total		341	

Engaged In none during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Yes	40	27
	No	108	73
	Total	148	100
	Missing	193	
Total		341	
Engaged In don't know during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Yes	28	22.7
	No	94	77.3
	Total	121	100
	Missing	220	
Total		341	
Cigarettes changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	276	87.7
	Stopped using	12	3.7
	Started using	4	1.4
	Decreased	4	1.2
	Increased	5	1.6
	No change	14	4.4
	Total	315	100
	Missing	26	
Total		341	

E-Cigarettes changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	255	83.7
	Stopped using	8	2.8
	Started using	7	2.2
	Decreased	5	1.5
	Increased	13	4.3
	No change	17	5.6
	Total	305	100
	Missing	36	
Total		341	
Water-Pipe changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	No Answer	29	8.6
	Never used before	256	75.6
	Stopped using	13	4
	Started using	5	1.4
	Decreased	13	3.7
	Increased	10	2.8
	No change	13	4
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Alcoholic Drinks changes in habits during the COVID-19 restrictions			

		Frequency	valid percent
	Never used before	288	91.3
	Stopped using	2	0.7
	Started using	3	1.1
	Decreased	7	2.3
	Increased	5	1.5
	No change	10	3.1
	Total	315	100
	Missing	26	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	322	96.6
	Stopped using	1	0.4
	Started using	3	1
	Increased	2	0.6
	No change	4	1.3
	Total	334	100
	Missing	7	
Total		341	
Cannabis changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	331	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Started using	2	0.5

	Increased	2	0.6
	No change	2	0.7
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	
Cocaine changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	332	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Started using	2	0.5
	Increased	2	0.6
	No change	2	0.7
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Ecstasy changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	330	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Started using	2	0.5
	Increased	2	0.6
	No change	2	0.7
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	

Heroin changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	332	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Started using	2	0.5
	Increased	2	0.6
	No change	2	0.7
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Inhalants changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	330	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Decreased	2	0.5
	Increased	2	0.6
	No change	2	0.7
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Amphetamines changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	327	97.5
	Stopped using	1	0.4
	Decreased	3	0.8

	Increased	1	0.4
	No change	3	0.9
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	
Anabolic Steroids changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	329	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Increased	1	0.4
	No change	5	1.3
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Crack changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	329	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Increased	1	0.4
	No change	5	1.3
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Ghb changes in habits during the COVID-19 restrictions			

		Frequency	valid percent
	Never used before	326	97.2
	Stopped using	3	1
	Increased	1	0.4
	No change	5	1.4
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	
Hallucinogens changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	328	97.5
	Stopped using	1	0.4
	Decreased	1	0.3
	Increased	1	0.4
	No change	5	1.3
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Methamphetamines changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	329	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Decreased	2	0.5
	Increased	1	0.4
	No change	3	0.9
	Total	336	100

	Missing	5	
Total		341	
Painkillers changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	319	97
	Stopped using	1	0.4
	Decreased	3	0.8
	Increased	1	0.4
	No change	4	1.3
	Total	329	100
	Missing	12	
Total		341	
Optional Drug changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	251	97.1
	Stopped using	1	0.6
	Decreased	2	0.6
	Increased	1	0.6
	No change	3	1.1
	Total	259	100
	Missing	82	
Total		341	
Social Networks changes in habits during the COVID-19 restrictions			

		Frequency	valid percent
	Never used before	21	7.7
	Stopped using	4	1.5
	Started using	8	2.8
	Used less	20	7.4
	Used more	170	62.4
	No change	50	18.2
	Total	272	100
	Missing	69	
Total		341	
Videogames changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	71	26.7
	Stopped using	16	6.1
	Started using	19	7.3
	Used less	18	7
	Used more	92	34.7
	No change	48	18.1
	Total	265	100
	Missing	76	
Total		341	
Games Offline changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	230	87.2
	Stopped using	8	3
	Started using	2	0.8

	Used more	1	0.4
	No change	22	8.5
	Total	263	100
	Missing	78	
Total		341	
Games Online changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequency	valid percent
	Never used before	225	86.5
	Stopped using	8	3.1
	Started using	1	0.5
	Used less	3	1.1
	Used more	3	1.2
	No change	20	7.6
	Total	260	100
	Missing	81	
Total		341	
Alcoholic Drinks admit use			
		Frequency	valid percent
	I already said that I have used it	43	15.6
	Definitely yes	111	40.5
	Probably yes	49	18.1
	Probably not	11	4
	Definitely not	59	21.6
	Total	273	100
	Missing	68	
Total		341	

Cannabis admit use			
		Frequency	valid percent
	I already said that I have used it	12	4.3
	Definitely yes	107	40.4
	Probably yes	53	19.9
	Probably not	18	6.8
	Definitely not	75	28.5
	Total	265	100
	Missing	76	
Total		341	