

ZA6785

**Flash Eurobarometer 444
(Antimicrobial Resistance)**

**Country Questionnaire
China**

FL444 - Anti-microbial resistance CNM

D1 您今年多大年纪？

(记下来 - 如果“拒绝回答”，则代码是‘99’)

--	--

D1

如D1<15或D1的回答代码为99，则终止访谈

D2 性别

男性	1
女性	2

D2

提问所有人

Q1 过去一年內，您是否服用过片剂、冲剂或糖浆类型的抗生素？

(仅一个答案)

有	1
没有	2
不知道 (不要读出)	3

EB85.1 QB1

如回答为“有”(Q1的代码为1)，则提问Q2和Q3 - 反之转至Q4

信息程序员：轮转答案1-4

Q2 您上个疗程所服用的抗生素是通过什么途径获取的？

(读出 - 仅一个答案)

凭处方购买所得	1
由医护人员施用的药物	2
上一疗程剩下的药品	3
无处方、药房购买	4
无处方、其他途径购买	5
记不清了 (不要读出)	6
不知道 (不要读出)	7

EB85.1 QB2

信息程序员：轮转答案1-12

信息程序员：14为专用代码

Q3 您上次服用抗生素是出于什么原因？

(读出 - - 可接受多个答案)

肺炎（因感染造成一侧或两侧肺部发炎）	1,
支气管炎（支气管发炎与肿胀，支气管即将气流从气管输入肺部的气道）	2,
鼻咽炎（鼻、咽部的粘膜发炎）	3,
流感	4,
普通感冒	5,
喉咙痛	6,
咳嗽	7,
发烧	8,
头痛	9,
腹泻	10,
尿道感染	11,
皮肤或创伤感染	12,
其他原因（不要读出）	13,
不知道（不要读出）	14,

EB85.1 QB3

提问所有人

Q4 针对下列论断，请告诉我您认为其是“正确”或“错误”。

(读出 - - 仅一个答案)

		正确	错误	不知道（ 不要读出）
1	抗生素可以杀灭病毒	1	2	3
2	抗生素可用于治疗普通感冒和流感	1	2	3
3	滥用抗生素会导致疗效降低	1	2	3
4	服用抗生素通常会出现副作用，如腹泻	1	2	3

EB85.1 QB4

Q5 开始一个疗程的抗生素治疗后，您认为何时可以停止服药？

(读出 - - 仅一个答案)

症状减轻后	1
按照指示服用所有药品后	2
其他情况 (不要读出)	3
不知道 (不要读出)	4

EB85.1 QB5

Q6	过去一年內，您是否听到过禁止滥用抗生素的说法，比如普通感冒或流感无需使用抗生素？
----	--

(仅一个答案)

听说过	1
没听说过	2
不知道 (不要读出)	3

EB85.1 QB6

如回答是“听说过”(Q6的代码为1)，则提问Q7-Q9 - 反之转至Q10

信息程序员：12为专用代码

Q7	您是从什么途径获取到禁止滥用抗生素的信息的？
----	------------------------

(读出 - - 可接受多个答案)

由医生告知	1,
由药剂师告知	2,
由其他健康专业人士告知 (如护士、理疗师)	3,
由家人或朋友告知	4,
通过电视广告获知	5,
通过网络或线上社交媒体获知	6,
通过宣传单或海报获知	7,
通过报纸获知	8,
通过电视新闻获知	9,
通过广播获知	10,
其他途径 (不要读出)	11,
不知道 (不要读出)	12,

EB85.1 QB7

Q8	所获取的信息是否改变了您之前对使用抗生素的看法？
----	--------------------------

(仅一个答案)

是的	1
不是	2
不知道（不要读出）	3

EB85.1 QB8

如回答为“是的”（Q8的代码为1），则提问Q9 - 反之转至Q10

信息程序员：轮转答案1-6

信息程序员：8和9为专用代码

Q9 了解这些信息后，您未来将会怎样使用抗生素？

（读出 - - 可接受多个答案）

需要服用抗生素时，总是先咨询医生	1,
不会再擅自服用抗生素	2,
除非有医生的处方，否则不会服用抗生素	3,
不再存留之前剩下的抗生素，供下次使用	4,
会服用抗生素来治疗流感	5,
会把剩下的抗生素给生病的亲人或朋友服用	6,
其他情况（不要读出）	7,
无（不要读出）	8,
不知道（不要读出）	9,

EB85.1 QB9

提问所有人

采访者：（读出）抗菌素耐药性（AMR）是指微生物具备耐受抗菌素、尤其是抗生素治疗的特性。

信息程序员：轮转答案1-5

信息程序员：7和8为专用代码

Q10 您想要更多地了解哪方面的信息？

（读出 - - 可接受多个答案）

对抗生素的耐药性	1,
如何使用抗生素	2,
适合使用抗生素的病症	3,
抗生素的处方用量	4,
人类与动物健康与环境之间的内在联系	5,
其他内容（不要读出）	6,
无（不要读出）	7,
不知道（不要读出）	8,

EB85.1 QB10

信息程序员：Q11的答案最多为三个

信息程序员：15和16为专用代码

Q11 您会通过下列哪种途径获取有关抗生素的可靠信息？

(读出 - - 最多三个答案)

医生	1,
护士	2,
药房	3,
医院	4,
其他医疗保健机构	5,
家人或朋友	6,
与健康相关的官方网站（如国家政府部门、公共卫生机构或欧盟开设的网站）	7,
与健康相关的个人博客	8,
与健康相关的其他网站	9,
线上社交媒体	10,
电视	11,
报纸或杂志	12,
广播	13,
其他途径（不要读出）	14,
不想了解关于抗生素的信息（不要读出）	15,
不知道（不要读出）	16,

EB85.1 QB11

Q12 为了解决抗生素耐药性问题，您认为在什么范围内采取行动更为有效？

(读出 - - 仅一个答案)

个人或家庭范围内	1
地区或国家范围内	2
全球范围内	3
在所有范围内均需采取行动（不要读出）	4
不知道（不要读出）	5

EB85.1 QB12 MODIFIED

采访者: (读出) 接下来, 让我们讨论一下针对家畜的抗生素使用与疗效, 如用于食肉或制作奶制品等的家畜。

Q13 如果家畜生病, 而抗生素是最适合的治疗方式, 则家畜必须接受抗生素治疗, 请问您对此说法的认同程度是?

(读出 - - 仅一个答案)

完全同意	1
倾向于同意	2
倾向于不同意	3
完全不同意	4
不知道 (不要读出)	5

EB85.1 QB13

Q14 应淘汰掉一些国家利用抗生素促产 (家畜) 的做法, 请问您对此说法的认同程度是?

(读出 - - 仅一个答案)

完全同意	1
倾向于同意	2
倾向于不同意	3
完全不同意	4
不知道 (不要读出)	5

NEW

D4 您在多大年纪时停止了全日制教育?

(采访者: 如仍在就读, 代码为00 - 如无教育, 代码为01 - 如“拒绝回答”, 代码为98 - 如回答为“不知道”, 代码为99)

--	--

D4

D5a 您目前在从事个体经营还是公司职员、体力劳动者或待业状态?

(仅一个答案)

个体经营/ 自由职业者	1
职员	2
体力劳动者	3
没有从事任何职业	4
拒绝回答 (不要读出)	5

D5A

如D5a的回答代码为1, 则提问D5b

D5b 您所从事的具体职业是？

(读出 - - 仅一个答案)

农民、林务员、渔民	1
店主、工匠	2
专职人员 (如律师、医生、会计、建筑师等)	3
公司经理	4
其他类型的职业或拒绝回答 (不要读出)	5

D5B

如D5a的回答代码为2, 则提问D5c

D5c 您所从事的具体职业是？

(读出 - - 仅一个答案)

专职人员 (如受雇医生、律师、会计、建筑师等)	1
总经理、总监或高层管理人员	2
中层管理人员	3
公务员	4
办公室文员	5
其他类型的职员 (如销售人员、护士等)	6
其他类型的职业或拒绝回答 (不要读出)	7

D5C

如D5a的回答代码为3, 则提问D5d

D5d 您所从事的具体职业是？

(读出 - - 仅一个答案)

主管或领班 (团队经理)	1
体力劳动者	2
非技术体力劳动者	3
其他类型的职业或拒绝回答 (不要读出)	4

D5D

如D5a的回答代码为4, 则提问D5e

D5e 请问您目前是...？

(读出 - - 仅一个答案)

照顾家庭	1
学生 (全日制)	2

退休	3
正在找工作	4
其他类型的职业或拒绝回答（不要读出）	5

D5E

D12 您目前住在哪个地区？

（如有需要可读出 - - 仅一个答案）

安徽	1
北京	2
重庆	3
福建	4
甘肃	5
广东	6
广西	7
贵州	8
海南	9
河北	10
黑龙江	11
河南	12
河北	13
湖南	14
内蒙古	15
江苏	16
江西	17
吉林	18
辽宁	19
宁夏	20
青海	21
山东	22
上海	23
山西	24
陕西	25
四川	26
天津	27
西藏	28
新疆	29
云南	30
浙江	31

D12

D13 您居住的地区属于哪种类型？

（读出 - - 仅一个答案）

郊区或农村	1
中、小型城镇	2
大型城镇	3

不知道（不要读出）

4

D13

D22 请问居住在您家中而年纪在15岁以上的共有几人（包括自己在内）？

（记下来 - 如回答“不知道”，则代码为‘98’ - 如“拒绝回答”，则代码为‘99’

	家中年纪在15岁以上的人数
--	---------------

D22