有毒植物による食中毒に注意しましょう!!

最近では、自然に親しみながら、たくさんの人が山菜採りを気軽に楽しんでいます。 山菜の中には、有毒植物によく似たものがあり、区別が大変難しいものがあります。 このため、毎年のように、春先には山菜と間違えて有毒植物を食べたことによる食中毒が 発生しています。

山菜を食べる前には次の点に注意して、有毒植物の誤食による食中毒を防ぎましょう。

1 判断のつかない山菜は採らない。

食べられるかどうか判断のつかない山菜等は採らない、食べない、人にあげない。

2 種類ごとに持ち帰り、食べる前に再度確認をする。

山菜は、有毒植物と混生することがあります。<u>混ぜて採らないようにしましょう。</u> また、料理する前にもう一度確認しましょう。

3 食べて異常を感じたときは速やかに医師の診察を受ける。

有毒植物によっては、<u>生命に関わることがあります。</u>異常を感じたときは速やかに医師の 診察を受けましょう。

人にあげた場合はそちらにも声をかけましょう。食べ残しは捨てないでおきましょう。

4 イベント情報

- (1) 道立衛生研究所薬用植物園一般開放:平成31年4月19日(金)10時~16時 ※有毒植物との誤食が多い芽出しの時期の山菜が観察できます。
- (2) 春の山菜展2019: 平成31年5月10日(金)~11日(土)10時~16時 ※別紙のとおり。

5 参考

(1)有毒植物による食中毒事例(過去5年間(平成26~30年))

発生年月日	発生場所	患者数	うち死者数	原因植物	備考
平成30年7月12日	帯広市	1	1	イヌサフラン	球根を喫食可能と誤認
平成30年4月22日	岩見沢市	2	1	イヌサフラン	ギョウジャニンニクと誤食
平成29年5月11日	南富良野町	3	1	イヌサフラン	ギョウジャニンニクと誤食
平成28年5月29日	室蘭市	1	1	スイセン	ニラと誤食
平成28年5月13日	剣淵町	1	0	イヌサフラン	ギョウジャニンニクと誤食
平成28年4月28日	下川町	2	0	バイケイソウ類	ギョウジャニンニクと誤食
平成28年4月21日	旭川市	2	1	イヌサフラン(推定)	ギョウジャニンニクと誤食
平成27年11月8日	帯広市	2	0	スイセンの鱗茎	
平成27年6月21日	札幌市	1	1	イヌサフラン (推定)	

(2) 有毒植物別の食中毒発生状況(平成2年~現在)

<u>/ 月母但初加少及千母.</u>		<u>, </u>		
植物の種類	件数	患者数	うち死者数	備考
トリカブト	1 3	2 1	2	ニリンソウ、ヨモギと誤食
スイセン	8	28	1	ニラと誤食
チョウセンアサガオ	6	1 9	0	アシタバ、モロヘイヤと誤食
イヌサフラン	9	16	6	ギョウジャニンニク、ミョウガと誤食
クワズイモ	2	2	0	喫食可能と誤認
ドクニンジン	2	2	0	シャクと誤食
ユウガオ	1	3	0	
シャクナゲ	1	1	0	喫食可能と誤認
バイケイソウ類	1	2	0	ギョウジャニンニクと誤食
計	4 3	9 4	9	

(3) 食品衛生課ホームページに関連情報を掲載しています。

http://www.pref.hokkaido.lg.jp/hf/kse/sho/tyu/kus/yuudokusyokubutsu.htm

保健福祉部健康安全局食品衛生課食品安全グループ

直通電話: 011-204-5261 内 線: 25-903、909