Vážená paní doktorko,

Vážený pane doktore,

pro snazší posouzení zdravotní způsobilosti uchazeče o účast na Letním vědeckém táboře **„Příměstský: Fénix a Tajemství mikrosvěta“** organizovaném Vysokou školou chemicko-technologickou v Praze („akce“) si Vás dovolujeme seznámit s informacemi o možných zdravotních rizicích souvisejících s účastí na této akci.

Účast na akci je spojena s vysokým podílem práce v chemických a technologických laboratořích, kde mají účastníci přístup k široké škále chemických látek (nezakázaných osobám ve věkové kategorii 13-19 let), manipulují a přicházejí do přímého kontaktu s nimi. Pro široký rozsah nelze chemické látky taxativně vyjmenovat. V rámci laboratorní praxe může být ohroženo nejen zdraví účastníka, ale může být i účastníkem ohroženo zdraví ostatních osob. Proto je žádoucí při posuzování zdravotní způsobilosti k účasti na akci přihlédnout kromě obecné zdravotní způsobilosti též k nemocem a chorobným stavům, které mohou být kontraindikací pro práci s chemickými látkami, případně představují pro tuto práci určitá omezení.

S odvoláním na Přílohu č. 2 Vyhlášky 79/2013 Sb., části Chemické faktory, se jedná zejména o tyto nemoci a chorobné stavy:

Nemoci, které jsou kontraindikací k účasti, pokud není příslušným specialistou posouzeno jinak:

- závažné nemoci duševní (zejména nemoci prognosticky závažné či nemoci s opakovanou dekompenzací a nutností opakované ústavní léčby),

- závažné poruchy osobnosti s poruchami chování,

- současná alkoholová nebo drogová závislost.

Systémová onemocnění, jejichž průběh může být negativně ovlivněn při expozici chemickým látkám:

- prognosticky závažná onemocnění nervového systému,

- prognosticky závažná onemocnění jater,

- prognosticky závažná onemocnění ledvin.

Onemocnění, která mohou představovat určitá omezení při účasti na akci s nutností omezení či vyloučení expozice určitým látkám:

- onemocnění alergická, zejména alergická onemocnění kůže a dýchacího systému (při prokázané alergii na konkrétní látku vyznačit vyloučení kontaktu s touto látkou).

S pozdravem MUDr. Alžběta Sacherová

Praktický lékař VŠCHT Praha