



### Versenypedély-kérőlap 2017/2018.

1. Egyesülete:

2. A versenyző neve:

3. Születési dátum (év, hó, nap):

4. Születésének helye:

5. Neme: férfi / nő

6. Anyja neve:

7. Címe (település):

8. Címe (utca, házszám):

9. Címe (irányítószám):

### Sportorvosi engedély:

Vélemény	Dátum	Alíráás, pecsét

A jelen adatlap aláírásával hozzájárulok ahhoz, hogy a Magyar Tollaslabda Szövetség a jelen adatlapon feltüntetett személyes adataimat az adatkezelésre vonatkozó mindenkor jogszabályi rendelkezések szerint kezelje, továbbítsa az állami sportinformációs rendszer számára, valamint az adatokban bekövetkezett esetleges változásokat a személyi adat- és lakcímnnyilvántartás központi szervénél ellenőrizze.

.....  
Dátum:

.....  
Az egyesület aláírása:

.....  
Alíráás:

.....  
Kiskorúnál a gondviselő aláírása és címe:

A jelen adatlap aláírásával a Ptk. 566. § (1) bekezdésének a) pontja alapján alkalmazandó 561. § (1) bekezdése értelmében hozzájárulok ahhoz, hogy a Magyar Olimpiai Bizottság, mint szerződő fél a javamra – mint biztosított javára – baleset-biztosítási szerződést kössön a Magyar Posta Biztosító Zrt., (1535 Budapest, Pf. 952., Tel.: 06 40 200 480). A jelen adatlap aláírásával hozzájárulok a 4.-11. pontokban feltüntetett személyes adataimnak a **Magyar Telekom Nyrt.** és az 1.-12. pontokban feltüntetett adataimnak pedig a **Posta Biztosító.** (a továbbiakban: Biztosító) részére történő továbbításához és azoknak a Biztosító általi kezeléséhez. A jelen adatlap aláírásával külön hozzájárulok név és lakcím adataimnak a Biztosító marketing nyilvántartásában való kezeléséhez abból a célból, hogy a Biztosító a jövőben közvetlen üzletszerzési tevékenysége során a kapcsolatot velem felvehesse és termékeivel, szolgáltatásaival kapcsolatos üzleti ajánlataival megkeressen. Tudomásul veszem, hogy a Biztosítóhoz intézett írásbeli nyilatkozatommal bármikor kérhetem adataim törlését a Biztosító marketing nyilvántartásából.

Biztosító:  igen  nem

.....  
alíráás

.....  
Kiskorúnál a gondviselő aláírása

Egyéb:  igen  nem