Kratak opis	Korisnik vrši registraciju kao igrač tako što treba da zakaže sportski/medicinski pregled, pošalje sva neophodna dokumenta pečatirana, sliku, dokaz o uplati članarine i ostavi lične podatke.
Učesnici	
	Korisnik koji se registruje.
	Teniski Savez koji verifikuje podatke.
Preduslovi	
	1. Sistem je u funkciji.
	2. Korisnik nije registrovan.
Postuslovi	
	1. Korisnik je uspešno postao igrač, tj. član Teniskog Saveza.
	2. Baza podataka je ažurirana unosom novog igrača u tabelu svih igrača, kao i unosom igrača u tabelu aktivnih igrača u tekućoj godini.

## Osnovni tok

- 1. Korisnik otvara formu za registraciju.
- 2. Sistem prikazuje stranicu sa svim podacima bitnim za registraciju u okviru Teniskog Saveza, kao i opciju da se registruje.
- 3. Korisnik bira da se registruje.
- 4. Sistem izbacuje formu sa opcijama tipa člana za registraciju.
- 5. Korisnik bira tip "Igrač".
- 6. Sistem izbacuje formu sa pitanjem "Da li je obavljen medicinski pregled?" i dugmiće sa odgovorima "Da" i "Ne".
- 7. Ako korisnik izabere odgovor "Ne":
  - 7.1 Korisnik dobija od sistema formu sa pitanjem "Da li želite da zakažete pregled?".
  - 7.2 Korisnik odgovara sa "Da".
  - 7.3 Prelazi se na slučaj upotrebe 3.1.3 Zakazuje medicinski pregled.
  - 7.4 Nakon zakazivanja pregleda slučaj upotrebe za registraciju se zvršava i mora da se počne ispočetka radi uspešnog završavanja registracije.
- 8. Ako korisnik izabere odgovor "Da":
  - 8.1 Sistem prikazuje nov prozor sa poljima za popunjavanje, čekiranje, kao 5 opcija za kačenje fajlova:
    - "Potvrda o uplati" da se doda prilog koji sadrži potvrdu o uplati za izradu legitimacije.
    - "Potvrda o članstvu u klubu" da se doda dokument sa podacima o igraču i klubu za koji igra, koji je pečatiran.
    - "Slika" da se doda mala slika koja će biti na takmičarskoj legitimaciji.
    - "Kopija izvoda iz matične knjige".
    - "Dokument o obavljenom pregledu".

## Osnovni tok

- 8. (Nastavak) Ako korisnik izabere odgovor "Da":
  - 8.2 Korisink popunjava polja i dodaje priloge.
  - 8.3 Korisnik potvrđuje izmene.
  - 8.4 Sistem šalje Teniskom Savezu obaveštenje o prispelom zahtevu za članstvo radi verifikacije podataka.
  - 8.5 Teniski Savez potvrđuje validnost podataka.
  - 8.6 Sistem šalje korisniku e-mail sa linkom (vremenski ograničenim) privremenog naloga koji mora da se popuni podacima za registraciju (mail i šifra) i potvrdi. Takođe dugme "Pošalji ponovo" u slučaju da link istekne.
  - 8.7 Igrač popunjava podatke (Korisničko ime, Šifra) i potvrđuje popunjavanje forme.
  - 8.8 Sistem čuva podatke u bazi.
  - 8.9 Sistem evidentira nalog kao aktivan.

Alternativni	
tokovi	A 9 A 1 1 · · · 1 · · 1 · · · 1 · · · · · ·
	A3 Ako korisnik izabere tip "Klub" svodi se na slučaj upotrebe 3.1.2 Registruje se kao klub.
	A7.2 Korisnik je odgovorio sa "Ne" i zakazivanje se završava sa obaveštenjem "Registracija Igrača se može završiti tek nakon obavljenog pregleda.".
	A8.1 Ako korisnik pritisne na dugme "Odustani" registracija se neuspešno završava.
	A8.3 Ako se ne popune obavezna polja i ne dodaju sva dokumenta, sistem izbacuje obaveštenje da polja moraju biti popunjena, kao i da moraju sva dokumenta da se prilože. Sistem nas vraća nazad na korak 6.1.
	A8.5 Teniski Savez može konstatovati neispravne ili nepotpune podatke. Tada sistem šalje korisniku e-mail da registracija nije uspešna.
	A8.6 Ako link istekne, korisnik može da pritisne dugme "Pošalji ponovo" čime se vraća na korak 8.6. Ako link istekne, a korisnik ne zatraži novi i istekne 6 meseci, registracija je neuspešna.
Podtokovi	
Specijalni zahtevi	Korisnik mora da ima e-mail adresu.

## Dodatne informacije • U koraku 6.3 polja su: - Ime - Prezime - JMBG – Datum rođenja – Kvadratić "Dvojno državljanstvo" da obeleži ako je odgovor "Da". - E-mail - Telefon - Adresa - Grad – Region (Padajući meni) – Klub (Padajući meni na osnovu izabranog Grada ili Regiona) • Neobavezna polja su "Dvojno državljanstvo" i jedno od "Grad" i "Region" (Makar jedno mora biti izabrano).

Table 1: Korisnik se registruje kao igrač

klubova.

Ako se izabere Grad, Region se neće gledati u filtriranju