


Prijava u IMPAX

1. Ako nije prikazan zaslon za prijavu, na radnoj površini dva puta pritisnite prečac **IMPAX Kljent**.
Ili izaberite **Pokreni > Svi programi > Agfa IMPAX > IMPAX Kljent**.
2. Izaberite drugi klaster ili domenu.
3. U zaslon za prijavu u IMPAX, upišite svoj **ID korisnika** i **lozinku**.
Lozinka je osjetljiva na mala/velika slova. Ako na tipkovnici imate aktiviranu tipku Caps Lock, kada pritisnete polje Lozinka pojaviti će se poruka upozorenja.
4. Pritisnite **Prijava**.

Prijenos studija na druge lokacije iz područja snimke


1. Za prijenos dviju ili više snimaka ili serija, upotrijebite alat **Odabir snimaka** i izaberite snimke ili serije za prijenos.
2. Kliknite desnom tipkom miša na snimku te je tako uključite u prijenos.
3. Iz kontekstualnog izbornika, izaberite **Prenesi > Studija, Serija, Snimka** ili **Odabrane snimke**.
4. U dijalogu prijenosa, iz popisa **Prenesi** izaberite stanicu za prijenos.
5. Pritisnite **Prenesi**.

Prijenos studija na druge stanice


1. U radnoj listi ili rezultatima pretraživanja izaberite studije za prijenos.
2. Iz trake radne liste ili izbornika Napredno pretraživanje , izaberite **Prenesi**.
3. U dijalogu prijenosa, iz popisa **Prenesi** izaberite stanicu za prijenos.

4. Pritisnite **Prenesi**.


Podešavanje razine prozora: promjena svjetline i kontrasta

1. U gornjoj alatnoj traci područja snimke, iz izbornika gumba Razina prozora izaberite **Razina prozora**. 
2. Ako je potrebno, promijenite raspon podešavanja razine prozora na snimku, seriju ili studiju.
3. Kliknite na snimku koju želite podesiti.
4. Svjetlinu i kontrast podesite sljedećim postupkom.
Za promjenu svjetline (vrijednosti središta prozora), pomičite miša gore ili dolje. Za promjenu kontrasta (vrijednosti širine prozora), pomičite miša s jedne strane na drugu. Da biste bili sigurni da se mijenjaju samo vrijednosti svjetline, pritisnite **Ctrl** i pomičite miša gore ili dolje. Da biste bili sigurni da se mijenjaju samo vrijednosti kontrasta, pritisnite **Ctrl** i pomičite miša s jedne strane na drugu.
5. Za određivanje razine prozora, kliknite na mjesto na kojem su svjetlina i kontrast onakvi kakve želite.


Rotacija snimaka 90° ulijevo

1. Ako je potrebno, izaberite snimke ili serije za rotaciju.
2. U gornjoj alatnoj traci područja snimke, iz izbornika gumba Geometrija izaberite **Rotiraj lijevo**. 
3. Ako je potrebno, promijenite raspon na snimku, seriju ili studiju.
4. Kliknite na snimku koju želite rotirati.

Razdvajanje snimaka iz jedne studije u drugu studiju


1. U području popisa, upotrijebite Napredno pretraživanje za pronalaženje studije koju ćete razdvojiti.
2. Iz izbornika trake Napredno pretraživanje , izaberite **Razdvoji**.
3. Izaberite **RIS narudžba, PACS studija**, ili izradite **Novu studiju**.
4. Upišite ili izaberite vrijednost **Traži unutar posljednjih dana**.
5. Pritisnite **Traži**.
6. U rezultatima pretraživanja Razdvoji, izaberite narudžbu uz koju treba povezati snimke studije.
7. Pritisnite **Razdvoji**.
8. Lebdeća paleta Razdvoji pojavljuje se u području snimke i prikazuje narudžbu te gumb Segmentiraj i Odustani. Ispred narudžbe se pojavljuje simbol. Ovdje će se pojaviti svi DICOM objekti koji se ne mogu prikazati.
9. U paleti Razdvoji izaberite narudžbu.
10. Kliknite na snimke studije te ih tako povežite s izabranom narudžbom.
11. U paleti Razdvoji pritisnite **Razdvoji**.

Spajanje studija u jednu studiju

1. Za pronalaženje studija za spajanje, upotrijebite Napredno pretraživanje u području popisa.
2. U rezultatima pretraživanja, izaberite studije za spajanje.
3. Iz izbornika trake Napredno pretraživanje , izaberite **Spoji**.

- Ako se izabrane studije ne odnose na istog bolesnika, prikazuje se upozorenje. Pritisnite **U redu**.
- U dijalogu Spoji izaberite studiju u koju želite spojiti snimke.
- Kliknite **Spoj**.
- Ako je spajanje bilo uspješno, prikazuje se dijalog koji potvrđuje da je spajanje uspješno. Pritisnite **U redu**.

Segmentiranje jedne studije u više studija

- Za pronalaženje studije koju ćete segmentirati, upotrijebite Napredno pretraživanje u području popisa.
- U rezultatima pretraživanja, izaberite studiju za segmentiranje.
- Iz izbornika trake Napredno pretraživanje , izaberite **Segmentiraj**.
- Upišite ili izaberite vrijednost **Traži unutar posljednjih dana**.
- Pritisnite **Traži**.
- U rezultatima pretraživanja Segmentiraj, izaberite sve narudžbe uz koje treba povezati snimke studije.
- Kliknite na **Segmentiraj**.
- U paleti Segmentiraj, izaberite narudžbu uz koju treba povezati snimke studije.
- Kliknite na snimke studije te ih tako povežite s izabranom narudžbom.
- Kliknite na **Segmentiraj**.

Prečaci na tipkovnici: područje popisa

Za	Pritisni
Otvaranje baze znanja.	F1

Najčešći alati za manipulaciju snimke

Gumb	Naziv	Upotreba
	Zrcali vodoravno	Okreće snimke duž vodoravne osi
	Zrcali okomito	Okreće snimke duž okomite osi
	Mjerenje kutova	Mjeri kutove na snimci
	Oznaka bilješke	Dodaje tekst na snimku
	Oznaka Mjerka	Mjeri udaljenost između dviju točaka na snimci
	Oznaka Elipsa	Mjeri regiju u obliku elipse na snimci
	Oznaka Prostoručni oblik	Mjeri površinu snimke upotrebom proizvoljnog mnogokuta
	Oznaka Pravokutnik	Mjeri pravokutnu regiju snimke
	Rotiraj 180	Okreće snimke za 180 stupnjeva
	Rotiraj lijevo	Okreće snimke 90 stupnjeva ulijevo
	Rotiraj desno	Okreće snimke 90 stupnjeva udesno
	Volume Viewing	Pokreće seriju u prozoru Volume Viewing za MIP, MPR i (ako postoji licenca) za 3D analizu
	Razina prozora	Mijenja svjetlinu i kontrast snimke
	Zum	Povećava ili smanjuje snimke u koracima

Prečaci na tipkovnici: područje snimke

Za	Pritisni
Listanje prema naprijed na sljedeću stranicu, snimku ili karticu studije (ovisno o statusu alata Naprijed po ...).	Page Down *
Listanje prema natrag na prethodnu stranicu, snimku ili karticu studije (ovisno o statusu alata Naprijed po ...).	Page Up *
Listanje prema naprijed na sljedećeg bolesnika u kružnom popisu ili otvaranje bolesnikove studije.	Strelica udesno
Listanje prema natrag na prethodnog bolesnika u kružnom popisu ili otvaranje bolesnikove studije.	Strelica ulijevo
Listanje do prve snimke u seriji.	Home
Listanje prema naprijed na sljedeću studiju trenutačnog bolesnika.	Strelica prema gore
Listanje prema natrag na prethodnu studiju trenutačnog bolesnika.	Strelica prema dolje
Listanje do zadnje snimke u seriji.	End
Povratak na prvi okvir u listanju po preliminarno odabranim slojevima (Scout).	Home
Povećavanje snimke u sklopu alata Zum.	Page Up *
Smanjivanje snimke u sklopu alata Zum	Page Down *
Povratak na početno povećanje u sklopu alata Zum.	Home
Povećavanje povećanja povećala.	Page Up **
Smanjivanje povećanja povećala.	Page Down **
Povratak na početno povećanje povećala.	Home
Otvaranje Dijaloga prilagođavanja.	F12

Za	Pritisni
Otvaranje IMPAX 6.5.1 Klijent baze znanja.	F1