

Use case	KUC023 Registeren akte van naamskeuze
----------	---------------------------------------

Backlog Module-ID	Backlogitem voor deze use case	wel of niet keten-testen	Keuze keten-test wel of niet uitwerken
1	Basic flow	ja	Basic Flow
2	AF1, geboren in buitenland, AF7 personen onbekend	ja	
3	AF4 Validatie Signalen	Identified	
4	AF3, geen relaties	Identified	
5	AF5 onderzoek	Identified	

AF	Omschrijving
1	NAAMSKEUZE NA GEBOORTE IN HET BUITENLAND.
2	HUWELIJKSPARTNERS ZIJN ONBEKEND IN HET SYSTEEM.
3	RELATIES ZIJN ONBEKEND IN HET SYSTEEM.
4	VALIDATIE BEVAT SIGNALERINGEN.
5	CORRIGEREN NAAMSKEUZE NAV ONDERZOEKSBESLUIT OVER JUISTHEID GEGEVENS.
6	PERSOON(EN) ONBEKEND.

Keten Logische Testgevallen gebaseerd op Basic Flow

Use Case:	KUC023 Registeren akte van naamskeuze	
Module:	1	Basic Flow
Scenario:	Verzoek tot naamskeuze voor geboorte registratie	

	Stap	Uitgevoerde Keuzes																												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
Testcase	Bereik variatie	d	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a
1	Registeren akte van naamskeuze door vader en moeder																													
2	Registeren akte van naamskeuze door hertrouwde moeder en man.	b																												
3	Registeren akte van naamskeuze door moeder gehuwd met vrouw	c																												
4	Registeren akte van naamskeuze door man gehuwd met man	d																												

Stap	Variatie	Uitleg
0	a	Preconditie: Verzoek tot naamskeuze voor geboorte registratie
1	a	Behandelaar voert naamgever en instemmer in uitgaande van man - vrouw.
1	b	Behandelaar voert naamgever en instemmer in waarbij de moeder is hertrouwd en de geboorteakte van haar kind een latere vermelding van ontkenning op de geboorteakte bevat.
1	c	Behandelaar voert naamgever en instemmer in uitgaande van twee vrouwen.
1	d	Behandelaar voert naamgever en instemmer in uitgaande van twee mannen.
2	a	Systeem controleert of naamgever en instemmer in het systeem bekend zijn.
3	a	Systeem toont naamgever en relaties en instemmer en relaties.
4	a	Behandelaar voert naamskeuzeverzoek in.
5	a	Systeem valideert compleetheid naamskeuzeverzoek.
6	a	Zolang niet alle benodigde zaken zijn aangemaakt: [KUC200]
7	a	Systeem valideert dat er geen lopende zaken zijn met hetzelfde subject als de te creëren zaak. [KUC200]
8	a	Systeem creëert zaak. [KUC200]
9	a	Systeem start zaak [KUC200]
10	a	Systeem wijst zaak toe aan Behandelaar. [KUC200]
11	a	Behandelaar selecteert naamskeuzeverzoek.
12	a	Systeem valideert naamskeuzeverzoek (zie BRG-02-01, MRG-02-01).
13	a	Systeem toont naamskeuzeverzoek en resultaten validatie naamskeuzeverzoek.
14	a	Behandelaar complementeert en accordeert naamskeuzeverzoek.
15	a	Systeem valideert naamskeuzeverzoek (zie BRG-02-01, MRG-02-01).
16	a	Systeem creëert akte. [KUC205]
17	a	Systeem toont akte. [KUC205]
18	a	Behandelaar accordeert akte. [KUC205]
19	a	Systeem print akte. [KUC205]
20	a	Behandelaar bevestigt getekende akte. [KUC205]
21	a	Systeem valideert dat Justitiële Informatiedienst – Almelo geen akte vereist. [KUC205]

22	a	Systeem legt naamskeuze vast tussen naamgever en instemmer (zie BRG-02-01, MRG-02-01).
23	a	Systeem verstuurt naamskeuze tussen naamgever en instemmer naar Afnemer.
24	a	Systeem actualiseert zaak. [KUC200]
25	a	Systeem sluit en archiveert zaak [KUC200]
26	a	Als zaak onderdeel van hoofdzaak waarbij alle andere subzaken gesloten zijn dan [KUC200]
27	a	Systeem actualiseert hoofdzaak [KUC200]
28	a	Systeem sluit en archiveert hoofdzaak [KUC200]
29	a	De test case eindigt

Keten Logische Testgevallen gebaseerd op Basic Flow	
Use Case:	KUC023 Registeren akte van naamskeuze
Module:	2 AF1
Scenario:	Naamskeuze na geboorte in het buitenland.

Testcase	Bereik variatie	Stap	Uitgevoerde Keuzes																											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1	Naamskeuze kind, ingezetene, na geboorte in het buitenland		a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a
2	Naamskeuze kind, niet ingezetene, na geboorte in het buitenland		b																											

Stap	Variatie	Uitleg
0	a	Preconditie: geboorte in het buitenland.
1	a	Behandelaar voert kind in.
2	a	Systeem valideert dat kind en ouders bekend zijn.
3	a	Systeem toont kind en ouders.
4	a	Behandelaar voert naamskeuzeverzoek in.
5	a	Systeem valideert compleetheid naamskeuzeverzoek.
6	a	Zolang niet alle benodigde zaken zijn aangemaakt: [KUC200]
7	a	Systeem valideert dat er geen lopende zaken zijn met hetzelfde subject als de te creëren zaak. [KUC200]
8	a	Systeem creëert zaak. [KUC200]
9	a	Systeem start zaak [KUC200]
10	a	Systeem wijst zaak toe aan Behandelaar. [KUC200]
11	a	Behandelaar selecteert naamskeuzeverzoek.
12	a	Systeem valideert naamskeuzeverzoek (zie BRG-02-01, BRG-02-04, MRG-02-01).
13	a	Systeem toont naamskeuzeverzoek en resultaten validatie naamskeuzeverzoek.
14	a	Behandelaar complementeert en accordeert naamskeuzeverzoek.
15	a	Systeem valideert naamskeuzeverzoek (zie BRG-02-01, BRG-02-04, MRG-02-01).
16	a	Systeem creëert akte. [KUC205]
17	a	Systeem toont akte. [KUC205]
18	a	Behandelaar accordeert akte. [KUC205]
19	a	Systeem print akte. [KUC205]
20	a	Behandelaar bevestigt getekende akte. [KUC205]
21	a	Systeem valideert dat Justitiële Informatiedienst – Almelo geen akte vereist. [KUC205]
22	a	Kind is niet ingezetene
23	a	Systeem legt naamskeuze vast (zie BRG-02-01, BRG-02-04, MRG-02-01).
24	a	b. -
22	b	Kind is wel ingezetene
23	b	Systeem legt geslachtsnaam vast (zie BRG-02-01, BRG-02-04, MRG-02-01).
24	b	Systeem verstuurt gekozen geslachtsnaam naar Afnemer.
25	a	Systeem actualiseert zaak. [KUC200]
26	a	Systeem sluit en archiveert zaak [KUC200]
27	a	Als zaak onderdeel van hoofdzaak waarbij alle andere subzaken gesloten zijn dan [KUC200]
28	a	Systeem actualiseert hoofdzaak [KUC200]
29	a	Systeem sluit en archiveert hoofdzaak [KUC200]
30	a	De test case eindigt

Keten Logische Testgevallen gebaseerd op Basic Flow

Use Case:	KUC023 Registeren akte van naamskeuze	
Module:	2	AF7
Scenario:	Persoon(en) onbekend.	

Testcase	Bereik variatie	Stap	Uitgevoerde Keuzes																												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
1	Het kind, niet ingezetene is niet bekend in het systeem		b	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	b	b	b	a	a	a	a	a
2	Het kind, ingezetene, is niet bekend in het systeem																														
3	Eén van de ouders is niet in het systeem bekend		b																												
4	Beide ouders zijn niet in het systeem bekend		c																												

Stap	Variatie	Uitleg
0	a	Preconditie: Het kind is niet bekend in het systeem
0	b	Preconditie: Eén van de ouders is niet in het systeem bekend
0	c	Preconditie: Beide ouders zijn niet in het systeem bekend
1	a	Behandelaar voert kind in.
2	a	Systeem valideert dat kind en ouders bekend zijn.
3	a	Systeem constateert dat het kind en/of (één van de) ouders niet bekend zijn in het systeem
4	a	Behandelaar voert persoon(en) in.
5	a	Systeem valideert persoon(en).
6	a	Systeem toont persoon(en).
7	a	Behandelaar accordeert persoon(en).
8	a	Systeem toont kind en ouders.
9	a	Behandelaar voert naamskeuzeverzoek in.
10	a	Systeem valideert compleetheid naamskeuzeverzoek.
11	a	Zolang niet alle benodigde zaken zijn aangemaakt: [KUC200]
12	a	Systeem valideert dat er geen lopende zaken zijn met hetzelfde subject als de te creëren zaak. [KUC200]
13	a	Systeem creëert zaak. [KUC200]
14	a	Systeem start zaak [KUC200]
15	a	Systeem wijst zaak toe aan Behandelaar. [KUC200]
16	a	Behandelaar selecteert naamskeuzeverzoek.
17	a	Systeem valideert naamskeuzeverzoek (zie BRG-02-01, BRG-02-04, MRG-02-01).
18	a	Systeem toont naamskeuzeverzoek en resultaten validatie naamskeuzeverzoek.
19	a	Behandelaar complementeert en accordeert naamskeuzeverzoek.
20	a	Systeem valideert naamskeuzeverzoek (zie BRG-02-01, BRG-02-04, MRG-02-01).
21	a	Systeem creëert akte. [KUC205]
22	a	Systeem toont akte. [KUC205]
23	a	Behandelaar accordeert akte. [KUC205]
24	a	Systeem print akte. [KUC205]
25	a	Behandelaar bevestigt getekende akte. [KUC205]
26	a	Systeem valideert dat Justitiële Informatiedienst – Almelo geen akte vereist. [KUC205]

27	a	Kind is niet ingezetene
28	a	Systeem legt naamskeuze vast (zie BRG-02-01, BRG-02-04, MRG-02-01).
29	a	b. -
27	b	Kind is wel ingezetene
28	b	Systeem legt geslachtsnaam vast (zie BRG-02-01, BRG-02-04, MRG-02-01).
29	b	Systeem verstuurt gekozen geslachtsnam naar Afnemer.
30	a	Systeem actualiseert zaak. [KUC200]
31	a	Systeem sluit en archiveert zaak [KUC200]
32	a	Als zaak onderdeel van hoofdzaak waarbij alle andere subzaken gesloten zijn dan [KUC200]
33	a	Systeem actualiseert hoofdzaak [KUC200]
34	a	Systeem sluit en archiveert hoofdzaak [KUC200]
35	a	De test case eindigt