

Comparaison Centres-TX – Chiffres semestriels SwissPOD Standard Reporting

1^{er} semestre 2015

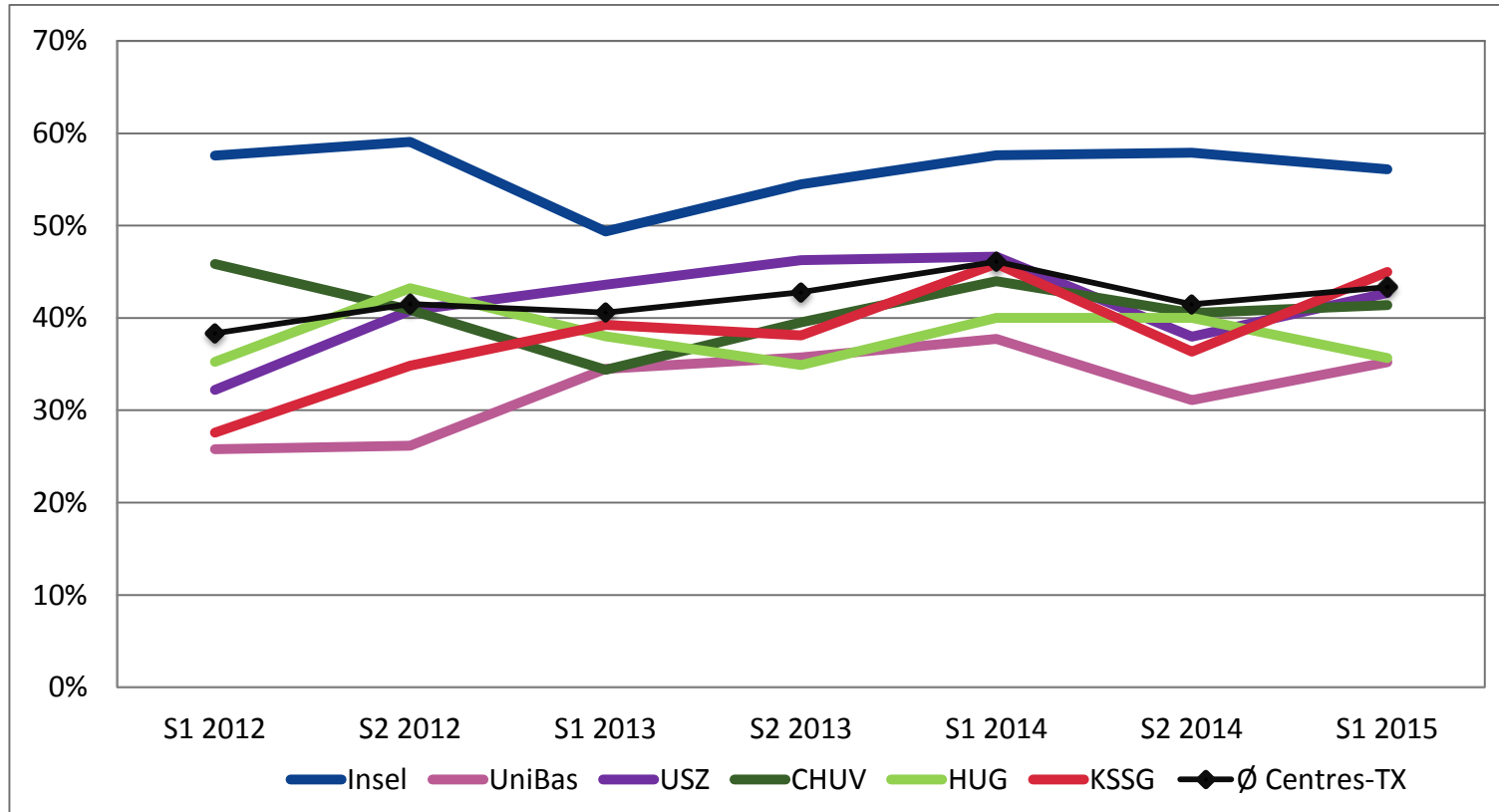
- > Pendant le premier semestre 2015, plus de patients décédés d'une pathologie neurologique sont devenus donateurs d'organes. En conséquence, le rendement du don a augmenté passant de 9.5 % à 16.7%.
- > Le taux de conversion a augmenté de 43.1% à 61.9% par rapport au deuxième semestre de 2014. Une augmentation de 18.8% de patients présentant une probabilité de répondre aux critères de mort cérébrale sont devenus donateurs d'organes.
- > Cette évolution positive explique aussi l'augmentation de 29 donateurs DBD au 2^{ème} semestre 2014 à 55 donateurs DBD au 1^{er} semestre 2015 dans les centres de transplantation.
- > Le taux de consentement est toujours en-dessous de 50%

(Population: Tous les décès aux soins intensifs dans les centres de transplantation)

DBD = donneur en état de mort cérébrale

DCD = donneur après arrêt cardiaque

Affection neurologique



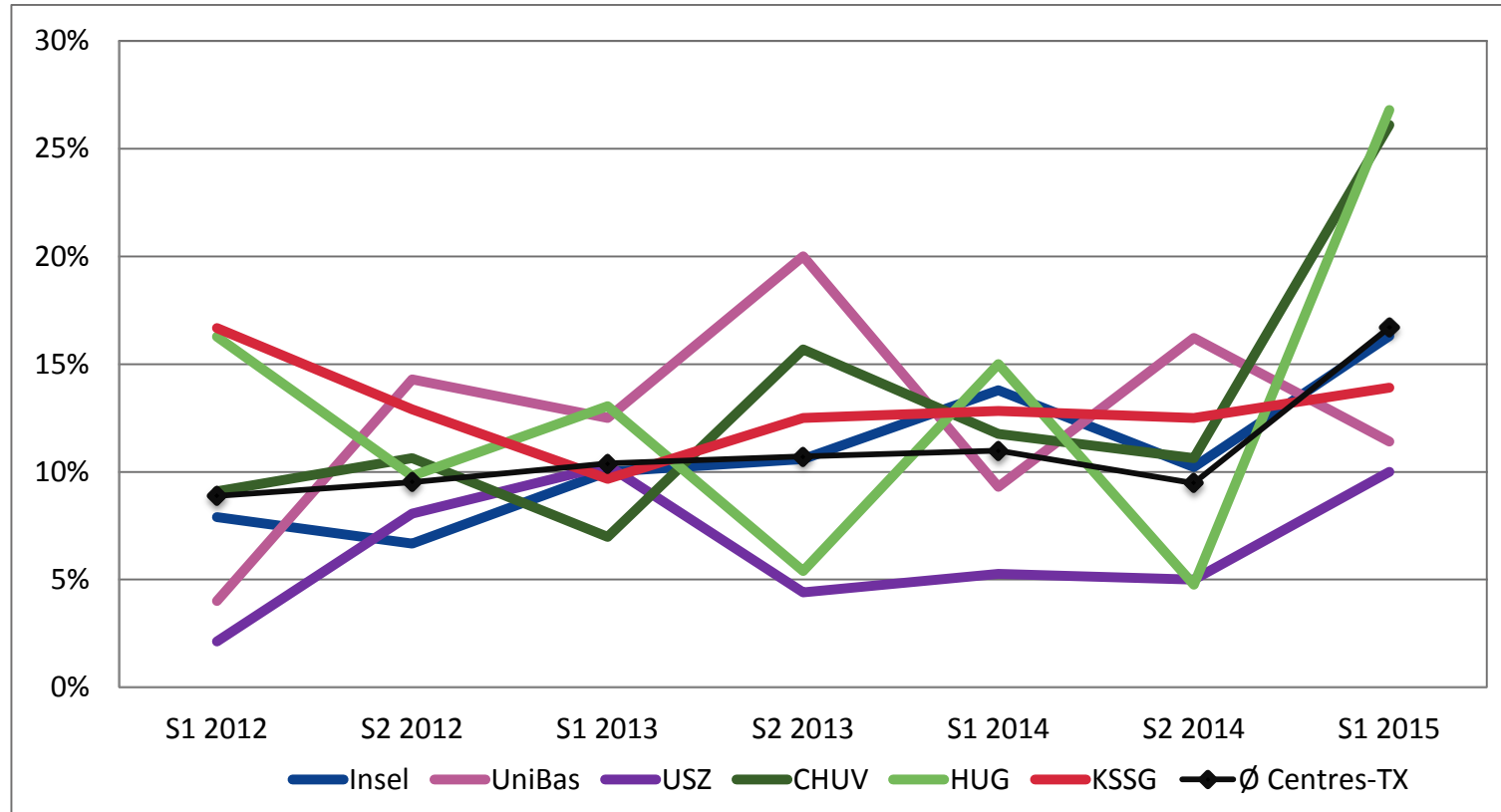
Part des décès avec affection neurologique en pourcent du total des décès.

Affection neurologique

	Total (n)	S1 2012	S2 2012	S1 2013	S2 2013	S1 2014	S2 2014	S1 2015
UniBas	Décès	97	107	116	98	114	119	125
	Affection neurologique	25	28	40	35	43	37	44
Insel	Décès	132	127	162	156	151	152	164
	Affection neurologique	76	75	80	85	87	88	92
USZ	Décès	146	152	156	147	163	158	164
	Affection neurologique	47	62	68	68	76	60	70
CHUV	Décès	120	115	125	129	116	116	111
	Affection neurologique	55	47	43	51	51	47	46
HUG	Décès	122	118	121	106	100	105	115
	Affection neurologique	43	51	46	37	40	42	41
KSSG	Décès	87	89	79	84	85	88	80
	Affection neurologique	24	31	31	32	39	32	36
Centres-TX	Décès	704	708	759	720	729	738	759
	Affection neurologique	270	294	308	308	336	306	329

Chiffres utilisés pour calculer la proportion de pourcentage de décès avec affection neurologique.

Rendement du don DBD



Rendement du don d'organe (donneurs effectifs/utilisés mesurés au total des décès avec affection neurologique) pour les donneurs DBD.

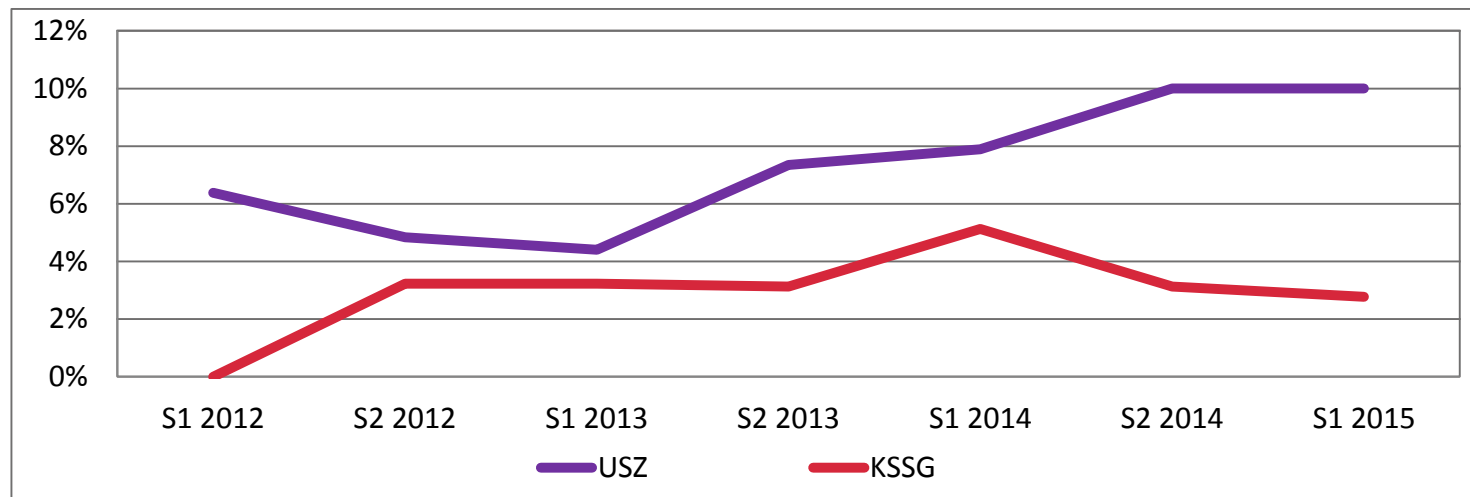
Rendement du don DBD

	Total (n)	S1 2012	S2 2012	S1 2013	S2 2013	S1 2014	S2 2014	S1 2015
Unibas	Affection neurologique	25	28	40	35	43	37	44
	Eff/Uti*	1	4	5	7	4	6	5
Insel	Affection neurologique	76	75	80	85	87	88	92
	Eff/Uti	6	5	8	9	12	9	15
USZ	Affection neurologique	47	62	68	68	76	60	70
	Eff/Uti	1	5	7	3	4	3	7
CHUV	Affection neurologique	55	47	43	51	51	47	46
	Eff/Uti	5	5	3	8	6	5	12
HUG	Affection neurologique	43	51	46	37	40	42	41
	Eff/Uti	7	5	6	2	6	2	11
KSSG	Affection neurologique	24	31	31	32	39	32	36
	Eff/Uti	4	4	3	4	5	4	5
Centres-TX	Affection neurologique	270	294	308	308	336	306	329
	Eff/Uti	24	28	32	33	37	29	55

Chiffres utilisés pour calculer le rendement du don DBD.

* Donneurs effectifs et utilisés

Rendement du don DCD



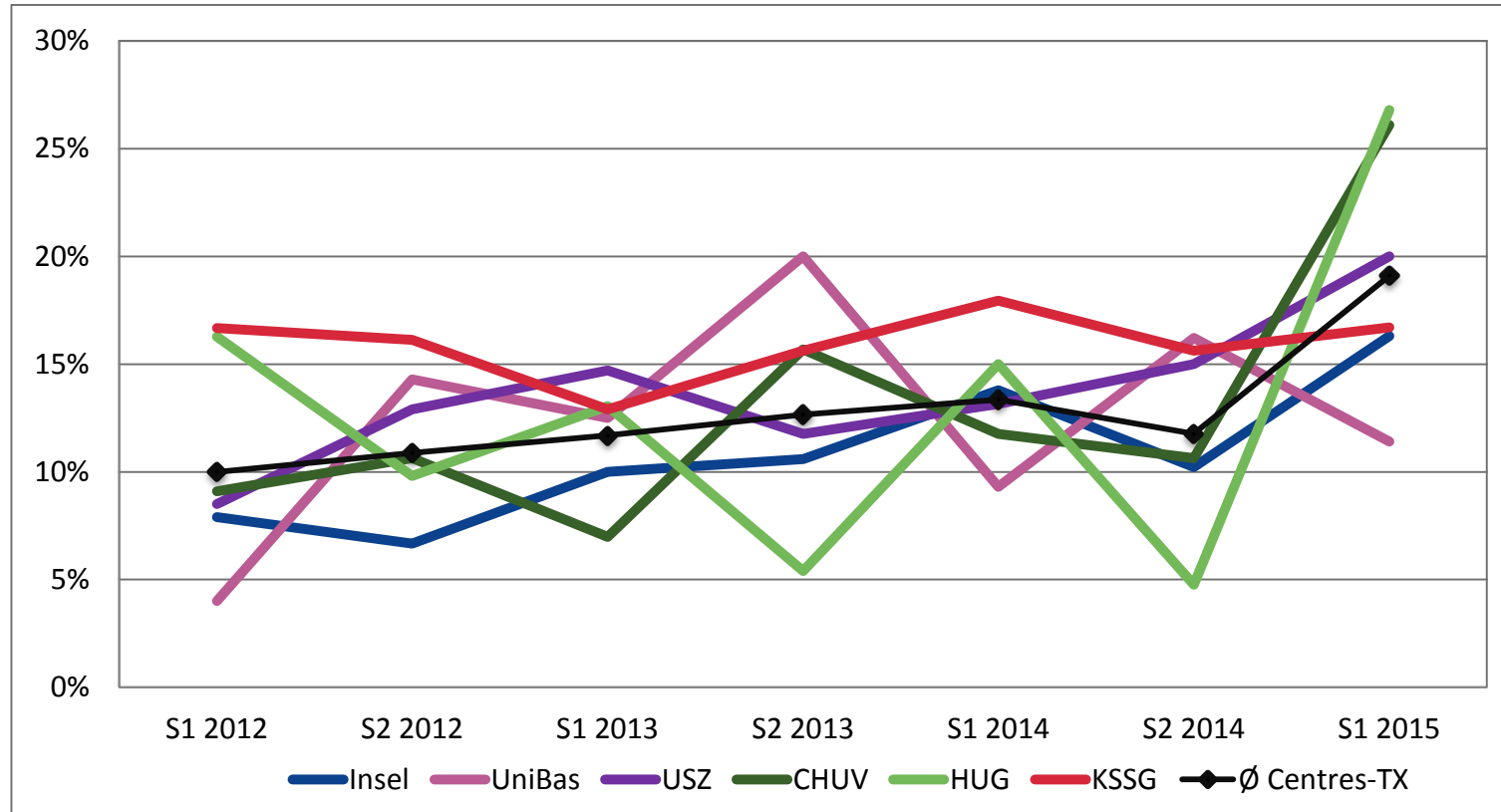
Rendement du don d'organe (donneurs effectifs/utilisés mesurés au total des décès avec affection neurologique) pour les donneurs DCD.

	Total (n)	S1 2012	S2 2012	S1 2013	S2 2013	S1 2014	S2 2014	S1 2015
USZ	Affection neurologique	47	62	68	68	76	60	70
	Eff/Utili*	3	3	3	5	6	6	7
KSSG	Affection neurologique	24	31	31	32	39	32	36
	Eff/Utili	0	1	1	1	2	1	1

Chiffres utilisés pour le calcul du rendement du don DCD

* donneurs effectifs et utilisés

Rendement du don DBD & DCD



Rendement du don d'organe (donneurs effectifs/utilisés mesurés au total des décès avec affection neurologique) pour les donneurs DBD&DCD.

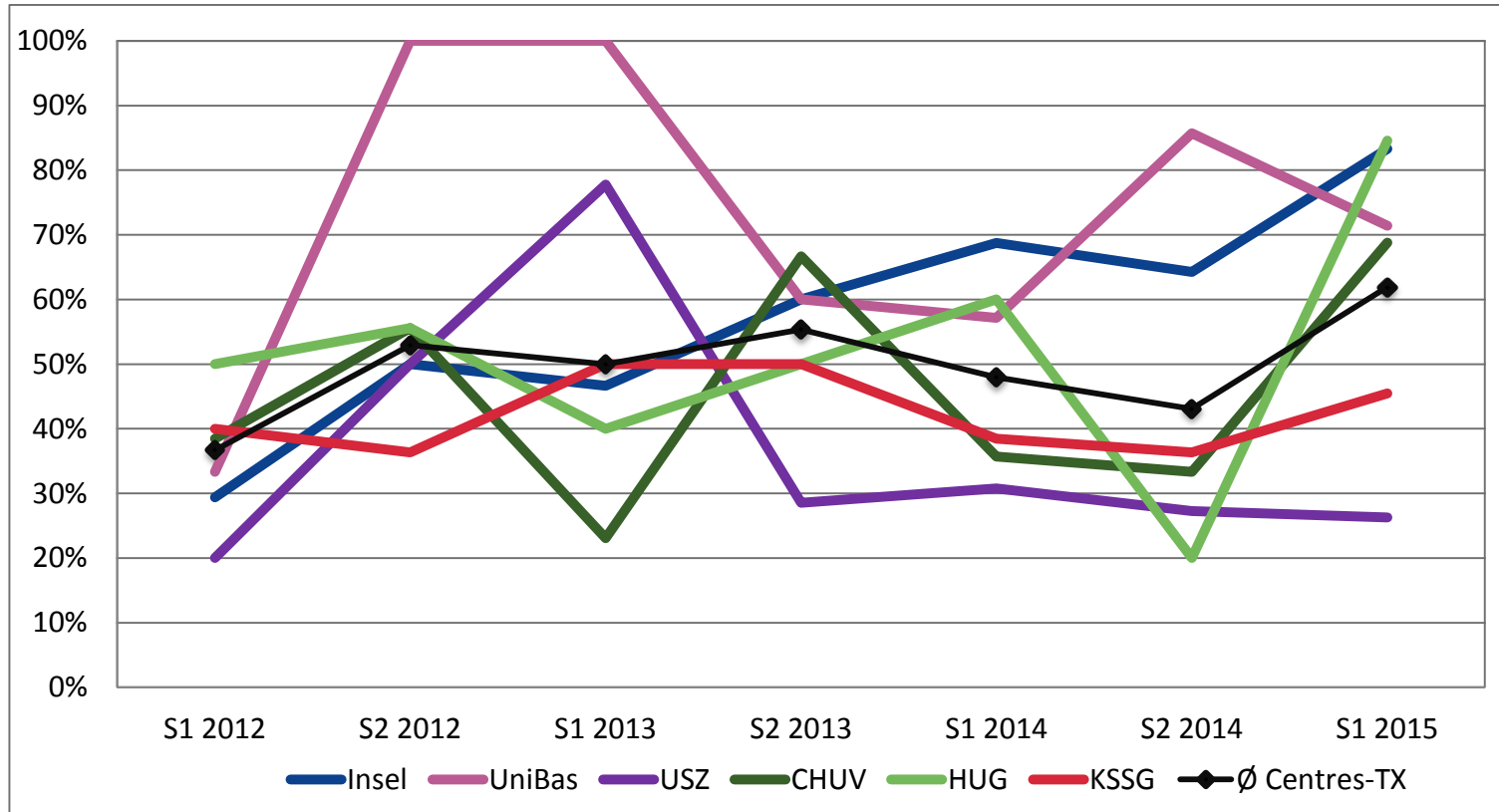
Rendement du don DBD & DCD

	Total (n)	S1 2012	S2 2012	S1 2013	S2 2013	S1 2014	S2 2014	S1 2015
UniBas	Affection neurologique	25	28	40	35	43	37	44
	Eff/Ut [*]	1	4	5	7	4	6	5
Insel	Affection neurologique	76	75	80	85	87	88	92
	Eff/Ut	6	5	8	9	12	9	15
USZ	Affection neurologique	47	62	68	68	76	60	70
	Eff/Ut	4	8	10	8	10	9	14
CHUV	Affection neurologique	55	47	43	51	51	47	46
	Eff/Ut	5	5	3	8	6	5	12
HUG	Affection neurologique	43	51	46	37	40	42	41
	Eff/Ut	7	5	6	2	6	2	11
KSSG	Affection neurologique	24	31	31	32	39	32	36
	Eff/Ut	4	5	4	5	7	5	6
Centres-TX	Affection neurologique	270	294	308	308	336	306	329
	Eff/Ut	27	32	36	39	45	36	63

Chiffres utilisés pour calculer le rendement du don DBD & DCD.

* Donneurs effectifs et utilisés

Taux de conversion DBD



Le taux de conversion se définit par le nombre de donneurs utilisés divisé par le nombre de donneurs potentiels.

Taux de conversion DBD

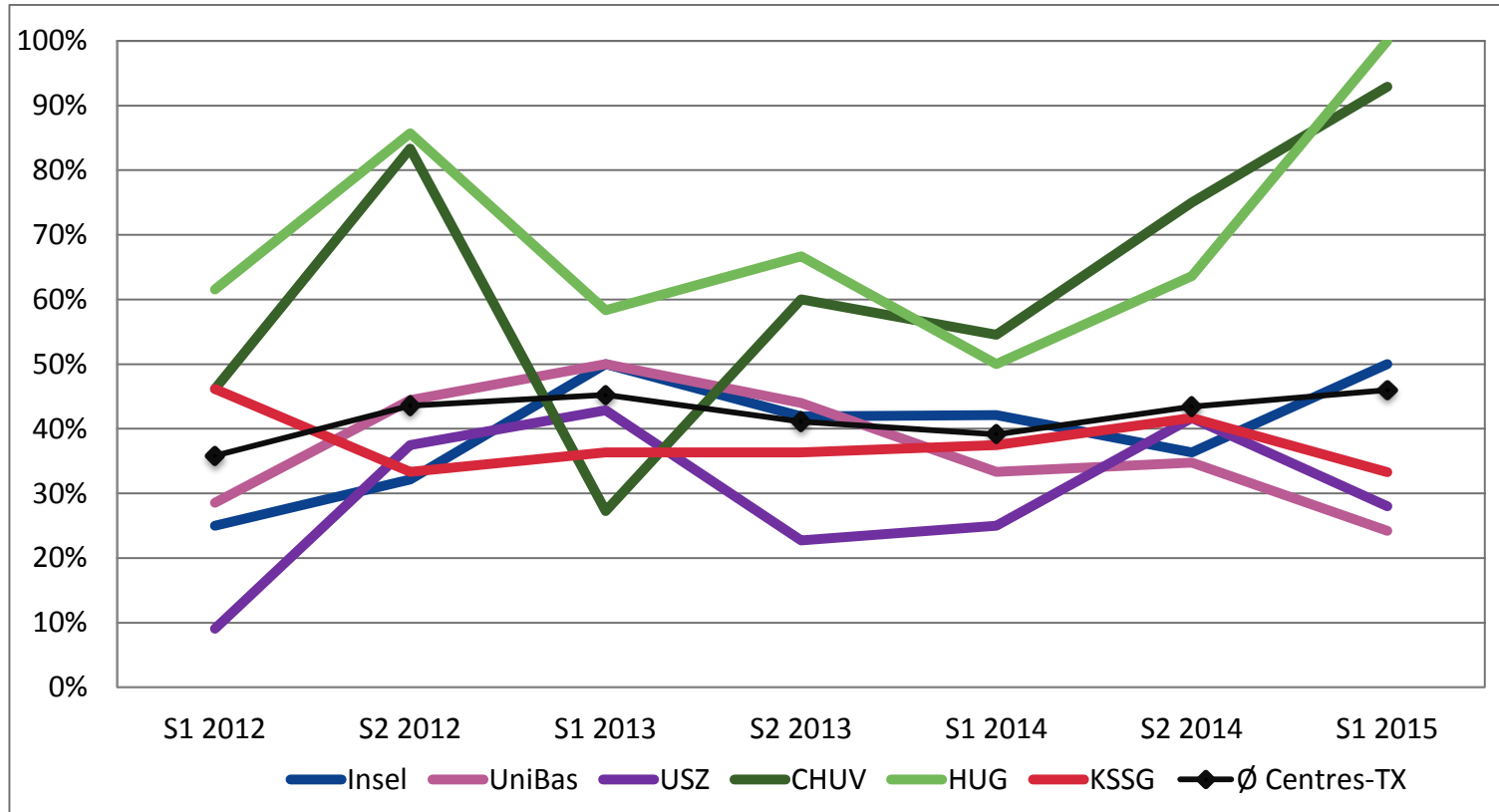
	Total (n)	S1 2012	S2 2012	S1 2013	S2 2013	S1 2014	S2 2014	S1 2015
UniBas	PotD*	3	4	5	10	7	7	7
	UtiD**	1	4	5	6	4	6	5
Insel	PotD	17	10	15	15	16	14	18
	UtiD	5	5	7	9	11	9	15
USZ	PotD	5	8	9	7	13	11	19
	UtiD	1	4	7	2	4	3	5
CHUV	PotD	13	9	13	12	14	12	16
	UtiD	5	5	3	8	5	4	11
HUG	PotD	12	9	10	4	10	10	13
	UtiD	6	5	4	2	6	2	11
KSSG	PotD	10	11	6	8	13	11	11
	UtiD	4	4	3	4	5	4	5
Centres-TX	PotD	60	51	58	56	73	65	84
	UtiD	22	27	29	31	35	28	52

Chiffres utilisés pour calculer le taux de conversion.

* donneur potentiel

** donneur utilisé

Taux de consentement DBD



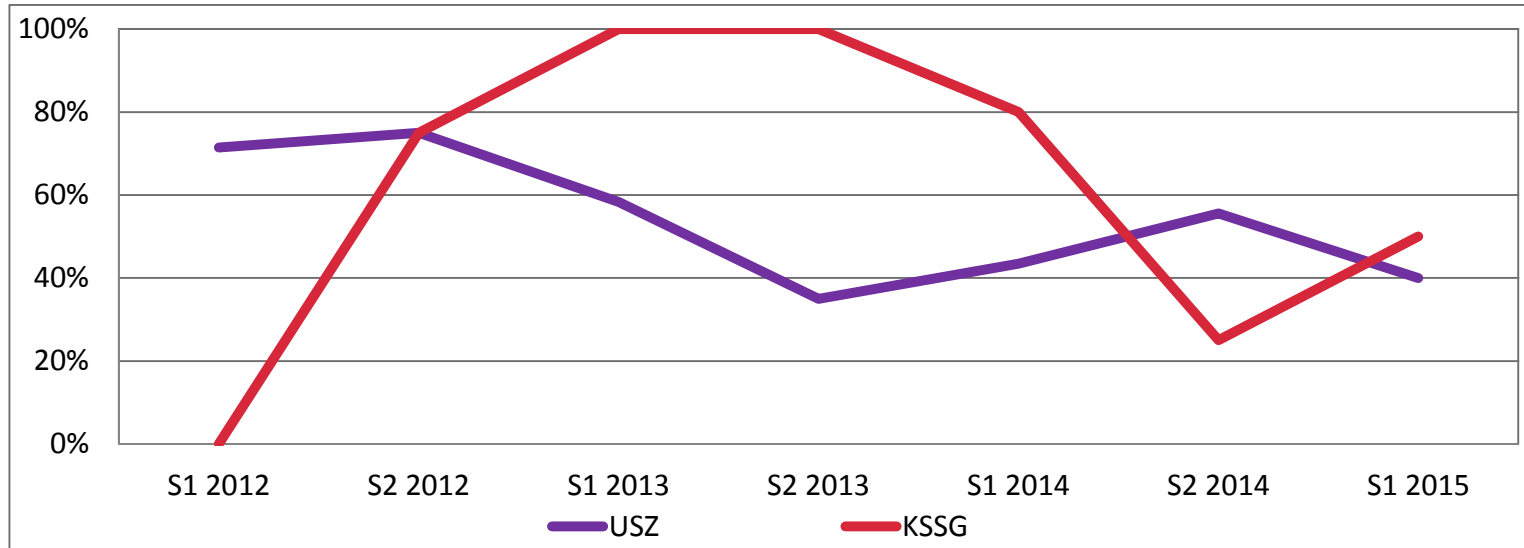
Taux de consentement en pourcent par centre de transplantation et période de temps.

Taux de consentement DBD

	Total (n)	S1 2012	S2 2012	S1 2013	S2 2013	S1 2014	S2 2014	S1 2015
UniBas	Approche	7	9	20	25	18	23	33
	Consentement	2	4	10	11	6	8	8
Insel	Approche	24	28	20	31	38	33	36
	Consentement	6	9	10	13	16	12	18
USZ	Approche	11	16	21	22	20	12	25
	Consentement	1	6	9	5	5	5	7
CHUV	Approche	13	6	11	15	11	8	14
	Consentement	6	5	3	9	6	6	13
HUG	Approche	13	7	12	3	12	11	11
	Consentement	8	6	7	2	6	7	11
KSSG	Approche	13	12	11	11	16	12	18
	Consentement	6	4	4	4	6	5	6
Centres-TX	Approche	81	78	95	107	115	99	137
	Consentement	29	34	43	44	45	43	63

Chiffres utilisés pour calculer le taux de consentement DBD.

Taux consentement DCD

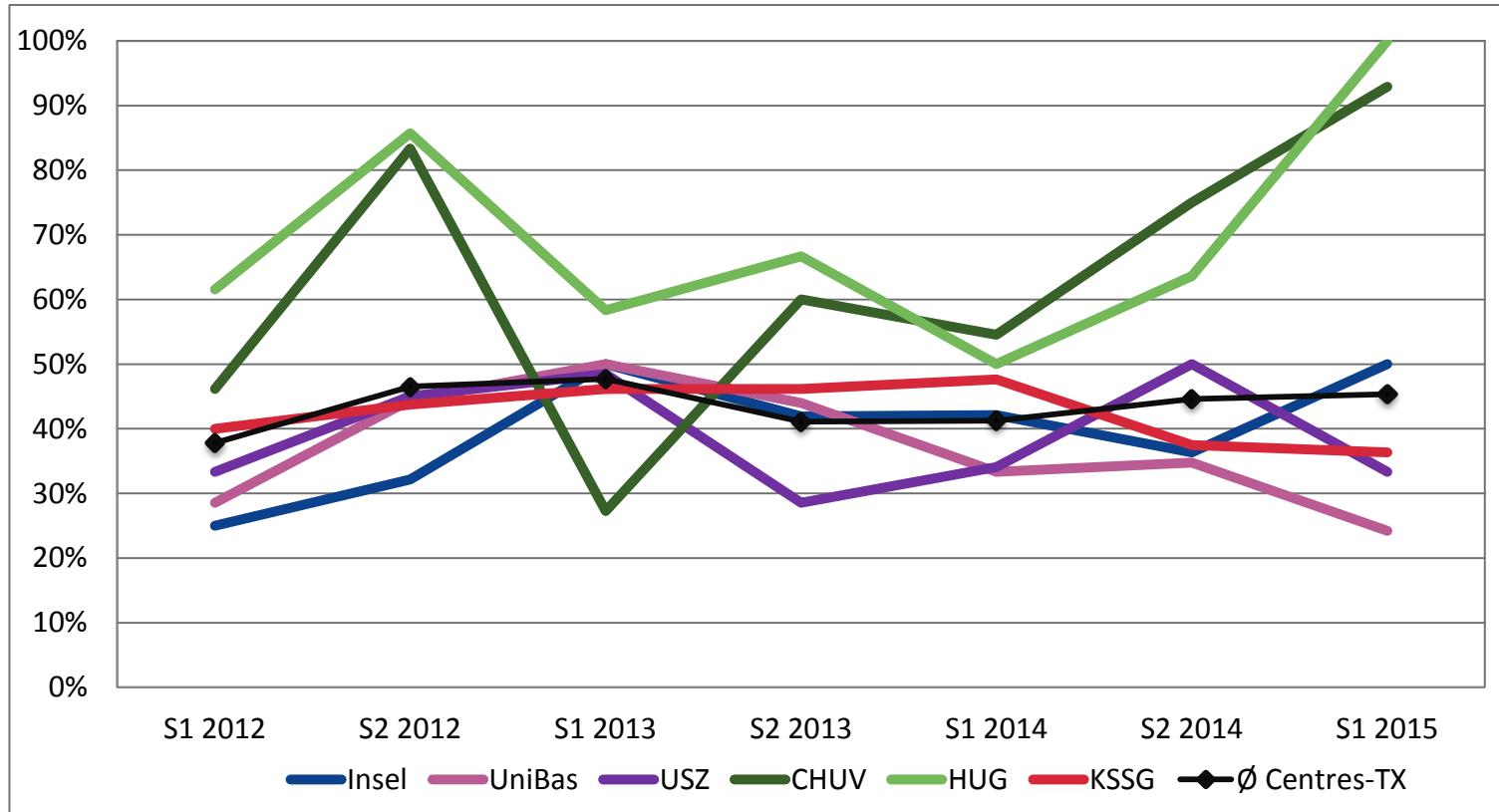


Taux de consentement en pourcent par centre avec un programme DCD et par période de temps.

	Total (n)	S1 2012	S2 2012	S1 2013	S2 2013	S1 2014	S2 2014	S1 2015
DCA	Approche	7	4	12	20	23	18	20
	Consentement	5	3	7	7	10	10	8
St-Gall	Approche	2	4	2	2	5	4	4
	Consentement	0	3	2	2	4	1	2

Chiffres utilisés pour le calcul du taux de consentement DCD

Taux de consentement DBD & DCD



Taux de consentement en pourcent par centre de transplantation et période de temps.

Taux de consentement DBD & DCD

	Total (n)	S1 2012	S2 2012	S1 2013	S2 2013	S1 2014	S2 2014	S1 2015
UniBas	Approche	7	9	20	25	18	23	33
	Consentement	2	4	10	11	6	8	8
Insel	Approche	24	28	20	31	38	33	36
	Consentement	6	9	10	13	16	12	18
USZ	Approche	18	20	33	42	43	30	45
	Consentement	6	9	16	12	15	15	15
CHUV	Approche	13	6	11	15	11	8	14
	Consentement	6	5	3	9	6	6	13
HUG	Approche	13	7	12	3	12	11	11
	Consentement	8	6	7	2	6	7	11
KSSG	Approche	15	16	13	13	21	16	22
	Consentement	6	7	6	6	10	6	8
Centres-TX	Approche	90	86	109	129	143	121	161
	Consentement	33	40	52	53	59	54	73

Chiffres utilisés pour calculer le taux de consentement DBD & DCD.