



Le cancer en Suisse: les chiffres

Période déterminante:
2015-2019 (moyenne annuelle)

Etat: décembre 2022

Combien de personnes développent un cancer en Suisse par année? Quelle est la mortalité en cas de cancer de la prostate? Les hommes sont-ils davantage concernés par le cancer du poumon que les femmes? La Ligue contre le cancer se voit confrontée quotidiennement à des questions tournant autour de données statistiques relatives au cancer. C'est la raison pour laquelle nous avons réuni les chiffres les plus importants ayant trait au cancer en Suisse.

Source pour tous les chiffres:
Organe national d'enregistrement du cancer (onec)
www.ocnec.ch



Table des matières

Cancer: les chiffres les plus importants, en bref	3
Nouveaux cas de cancer en Suisse (incidence)	4
Décès dus au cancer en Suisse (mortalité)	5
Incidence, mortalité, prévalence et survie globales (en Suisse).....	6
Les types de cancer les plus fréquents, par sexe (incidence).....	6
Les types de cancer présentant la plus grande mortalité, par sexe	6
400'000 Cancer Survivors en Suisse.....	6
Chiffres relatifs aux différents types de cancer (par fréquence de l'incidence).....	7
Cancer de la prostate (carcinome de la prostate).....	7
Cancer du sein (carcinome mammaire)	7
Cancer du poumon (carcinome bronchique)	7
Cancer du côlon (carcinomes du côlon et du rectum)	7
Cancer de la peau (mélanome).....	8
Lymphome non hodgkinien	8
Cancer du pancréas (carcinome pancréatique)	8
Cancer de la vessie (carcinome urothélial)	8
Cancer de la bouche et du pharynx	9
Leucémies	9
Cancer du rein (carcinome des cellules rénales).....	9
Cancer de l'estomac (carcinome gastrique)	9
Cancer du corps utérin (cancer de l'endomètre)	10
Cancer du foie (carcinome hépatocellulaire)	10
Cancer de la glande thyroïde	10
Myélome multiple (plasmocytome, une forme de lymphome non-hodgkinien)...	10
Tumeurs du cerveau et de la moelle épinière	11
Cancer de l'ovaire (carcinome ovarien).....	11
Cancer de l'oesophage (carcinome oesophagien)	11
Cancer des testicules	11
Cancer de la vésicule et du canal biliaires	12
Cancer du tissu conjonctif.....	12
Lymphome hodgkinien.....	12
Cancer du larynx (carcinome laryngé)	12
Cancer du col de l'utérus (cancer cervical)	13
Cancer de l'intestin grêle	13
Carcinome anal	13
Cancer de la plèvre (mésothéliome pleural).....	13
Cancer du bassin et des urètres	14
Tumeurs osseuses, des articulations et du cartilage.....	14
Cancer des yeux.....	14
Autres types de cancer (au total)	14



Cancer: les chiffres les plus importants, en bref

Remarque :

Le 1^{er} janvier 2020, la loi sur l'enregistrement des maladies oncologiques est entrée en vigueur. La loi stipule que les maladies oncologiques doivent être enregistrées de manière uniforme et complète en Suisse.

Cependant, les chiffres publiés dans ce document se basent sur les données de la période 2015-2019. Les registres durant cette période couvraient environ 90% de la population. Les chiffres concernant les nouveaux cas de cancer en Suisse mis à disposition par l'organe national d'enregistrement du cancer (onec) sont donc des estimations établies sur la base des données saisies entre 2015 et 2019 dans les registres du cancer existants et ne peuvent donc pas être considérés comme des valeurs exactes. C'est pourquoi des chiffres arrondis sont présentés dans ce document.

Ces chiffres (le total) ont été arrondis selon la règle suivante:

<i>Plage de chiffres</i>	<i>Arrondi à</i>
1-99	5
100- 499	10
500-999	50
1'000-9'999	100
10'000-	500

De plus amples informations sont disponibles auprès de l'organe national d'enregistrement du cancer (onec): www.onec.ch



Nouveaux cas de cancer en Suisse (incidence)

Période 2015-2019

Nombre de nouveaux cas (chiffres arrondis, par ordre de fréquence)			
	Hommes	Femmes	Total ¹
Tous types de cancer²	24'500	20'500	45'000
Cancer de la prostate	7'100	0	7'100
Cancer du sein	50	6'500	6'550
Cancer du poumon	2'800	2'000	4'800
Cancer du côlon	2'500	2'000	4'500
Cancer de la peau (mélanome)	1'700	1'400	3'100
Lymphome non hodgkinien	950	750	1'700
Cancer du pancréas	800	800	1'600
Cancer de la vessie	1'000	340	1'340
Cancer de la bouche et du pharynx	800	390	1'190
Leucémies	700	470	1'170
Cancer du rein	750	310	1'060
Cancer de l'estomac	650	350	1'000
Cancer du corps utérin	0	950	950
Cancer du foie	700	240	940
Cancer de la glande thyroïde	230	550	780
Myélome multiple	390	310	700
Tumeurs du cerveau et de la moelle épinière	390	280	670
Cancer de l'ovaire	0	650	650
Cancer de l'oesophage	450	150	600
Cancer des testicules	470	0	470
Cancer de la vésicule et du canal biliaires	180	190	370
Cancer du tissu conjonctif	180	150	330
Lymphome hodgkinien	160	120	280
Cancer de l'intestin grêle	160	110	270
Cancer du col de l'utérus	0	260	260
Cancer du larynx	220	40	260
Carcinome anal	75	160	235
Cancer de la plèvre	170	30	200
Cancer du bassin et des urètres	130	75	205
Tumeurs osseuses, des articulations et du cartilage	60	45	105
Cancer des yeux	35	30	65
Autres types de cancer (en tout)	700	850	1'550

¹ somme des hommes et des femmes, règle d'arrondissement pas appliquée

² tous types de cancer, excepté les cancers de la peau non-mélanome



Décès dus au cancer en Suisse (mortalité)

Période 2015-2019

Décès dus au cancer en Suisse (chiffres arrondis, par ordre de fréquence)			
	Hommes	Femmes	Total ¹
Tous types de cancer²	9'500	7'800	17'300
Cancer du poumon	2'000	1'300	3'300
Cancer du côlon	900	750	1'650
Cancer du sein	10	1'400	1'410
Cancer de la prostate	1'400	0	1'400
Cancer du pancréas	700	700	1'400
Cancer du foie	500	230	730
Leucémies	330	250	580
Cancer de la vessie	410	170	580
Cancer de l'estomac	340	200	540
Lymphome non hodgkinien	290	250	540
Tumeurs du cerveau et de la moelle épinière	320	210	530
Cancer de l'oesophage	320	130	450
Cancer de la bouche et du pharynx	330	110	440
Cancer de l'ovaire	0	410	410
Myélome multiple	190	170	360
Cancer de la peau (mélanome)	170	130	300
Cancer du rein	190	100	290
Cancer du corps utérin	95	120	215
Cancer de la vésicule et du canal biliaires	0	210	210
Cancer du bassin et des urètres	100	50	150
Cancer de la plèvre	120	20	140
Cancer du tissu conjonctif	70	60	130
Cancer du larynx	60	15	75
Cancer du col de l'utérus	0	75	75
Cancer de l'intestin grêle	40	30	70
Cancer de la glande thyroïde	30	35	65
Carcinome anal	20	35	55
Tumeurs osseuses, des articulations et du cartilage	25	20	45
Lymphome hodgkinien	20	10	30
Cancer des yeux	15	10	25
Cancer des testicules	15	0	15
Autres types de cancer (en tout)	490	600	1'090

¹ somme des hommes et des femmes, règle d'arrondissement pas appliquée

² tous types de cancer, excepté les cancers de la peau non-mélanome



Sur les pages suivantes se trouvent des chiffres clés arrondis concernant l'incidence, la mortalité, la prévalence et la survie à 5 ans, globalement et pour certains types de cancer. Il s'agit de moyennes annuelles pour la période 2015 - 2019.

Incidence, mortalité, prévalence et survie globales (en Suisse)

	Hommes		Femmes		Total ¹
Nbre de nouveaux cas par année (incidence) ²	24'500	(54%)	20'500	(46%)	45'000 (100%)
Nombre de décès par année (mortalité) ²	9'500	(55%)	7'800	(45%)	17'300 (100%)
Prévalence sur 5 ans ³ (estimation)	67'500	(52%)	63'000	(48%)	130'500 (100%)
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ³	65%		68%		67%

Les types de cancer les plus fréquents, par sexe (incidence)

Hommes	Femmes
Cancer de la prostate 29% §	Cancer du sein 32%
Cancer du poumon 11%	Cancer du côlon 10%
Cancer du côlon 10%	Cancer du poumon 10%
Cancer de la peau (mélanome) 7%	Cancer de la peau (mélanome) 7%
Cancer de la vessie 4%	Cancer du corps utérin 5%

§ Exemple de lecture: 29% de tous les cas de cancer parmi les hommes concernent la prostate.

Les types de cancer présentant la plus grande mortalité, par sexe

Hommes	Femmes
Cancer du poumon 21% #	Cancer du sein 18%
Cancer de la prostate 15%	Cancer du poumon 17%
Cancer du côlon 9%	Cancer du côlon 10%
Cancer du pancréas 7%	Cancer du pancréas 9%
Cancer du foie 5%	Cancer de l'ovaire 5%

Exemple de lecture: 21% de tous les hommes qui décèdent par suite d'un cancer meurent de cancer du poumon.

400'000 Cancer Survivors en Suisse

L'évolution démographique ainsi que de nouveaux et meilleurs traitements médicaux ont conduit ces dernières années à une forte croissance des personnes atteintes d'un cancer ou l'ayant été. En s'appuyant sur les dernières estimations d'onc et sur les chiffres des pays voisins, la Ligue contre le cancer estime qu'il y aurait quelque 400'000 « Cancer Survivors » en Suisse.

¹ somme des hommes et des femmes, règle d'arrondissement pas appliquée

² tous types de cancer, excepté les cancers de la peau non-mélanome

³ chiffres 2014-2018



Chiffres relatifs aux différents types de cancer (par fréquence de l'incidence)

Cancer de la prostate (carcinome de la prostate)			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	7'100 (100%)	--	7'100 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	29%	--	16%
Nombre de décès par année (mortalité)	1'400 (100%)	--	1'400 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	15%	--	8%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	91%		

Cancer du sein (carcinome mammaire)			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	50 (1%)	6'500 (99%)	6'550 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	<1%	32%	15%
Nombre de décès par année (mortalité)	10 (1%)	1'400 (99%)	1'410 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	<1%	18%	8%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²		88%	

Cancer du poumon (carcinome bronchique)			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	2'800 (58%)	2'000 (42%)	4'800 (100.0%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	11%	10%	11%
Nombre de décès par année (mortalité)	2'000 (61%)	1'300 (39%)	3'300 (100.0%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	21%	17%	19%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	23%	30%	26%

Cancer du côlon (carcinomes du côlon et du rectum)			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	2'500 (56%)	2'000 (44%)	4'500 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	11%	10%	10%
Nombre de décès par année (mortalité)	950 (56%)	750 (44%)	1'650 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	9%	10%	10%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	67%	68%	67%

¹ somme des hommes et des femmes, règle d'arrondissement pas appliquée

² chiffres 2014-2018



Cancer de la peau (mélanome)			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	1'700 (55%)	1'400 (45%)	3'100 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	7%	7%	7%
Nombre de décès par année (mortalité)	170 (57%)	130 (43%)	300 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	2%	2%	2%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	93%	95%	94%

Lymphome non hodgkinien			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	950 (56%)	750 (44%)	1'700 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	4%	4%	4%
Nombre de décès par année (mortalité)	290 (54%)	250 (46%)	540 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	3%	3%	3%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	74%	76%	75%

Cancer du pancréas (carcinome pancréatique)			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	800 (50%)	800 (50%)	1'600 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	3%	4%	4%
Nombre de décès par année (mortalité)	700 (50%)	700 (50%)	1'400 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	7%	9%	8%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	13%	13%	13%

Cancer de la vessie (carcinome urothélial)			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	1'000 (75%)	340 (25%)	1'340 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	4%	2%	3%
Nombre de décès par année (mortalité)	410 (71%)	170 (29%)	580 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	4%	2%	3%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	63%	50%	59%

¹ somme des hommes et des femmes, règle d'arrondissement pas appliquée

² chiffres 2014-2018



Cancer de la bouche et du pharynx			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	800 (67%)	390 (33%)	1'190 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	3%	2%	3%
Nombre de décès par année (mortalité)	320 (71%)	130 (29%)	450 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	3%	2%	3%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	55%	64%	58%

Leucémies			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	700 (60%)	470 (40%)	1'170 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	3%	2%	3%
Nombre de décès par année (mortalité)	330 (57%)	250 (43%)	580 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	3%	3%	3%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	62%	61%	62%

Cancer du rein (carcinome des cellules rénales)			
	Männer	Frauen	Total³
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	750 (71%)	310 (29%)	1'060 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	3%	2%	2%
Nombre de décès par année (mortalité)	190 (66%)	100 (34%)	290 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	2%	1%	2%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	73%	72%	73%

Cancer de l'estomac (carcinome gastrique)			
	Männer	Frauen	Total³
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	650 (65%)	350 (35%)	1'000 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	3%	2%	2%
Nombre de décès par année (mortalité)	340 (63%)	200 (37%)	540 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	4%	3%	3%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	34%	39%	36%

¹ somme des hommes et des femmes, règle d'arrondissement pas appliquée

² chiffres 2014-2018



Cancer du corps utérin (cancer de l'endomètre)			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	---	950 (100%)	950 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	---	5%	2%
Nombre de décès par année (mortalité)	---	210 (100%)	210 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	---	3%	1%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	---	80%	

Cancer du foie (carcinome hépatocellulaire)			
	Männer	Frauen	Total³
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	700 (74%)	240 (26%)	940 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	3%	1%	2%
Nombre de décès par année (mortalité)	500 (68%)	230 (32%)	730 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	5%	3%	4%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	22%	19%	21%

Cancer de la glande thyroïde			
	Männer	Frauen	Total³
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	230 (29%)	550 (71%)	780 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	1%	3%	2%
Nombre de décès par année (mortalité)	30 (46%)	35 (54%)	65 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	<1%	<1%	<1%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	87%	92%	91%

Myélome multiple (plasmocytome, une forme de lymphome non-hodgkinien)			
	Männer	Frauen	Total³
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	390 (56%)	310 (44%)	700 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	2%	2%	2%
Nombre de décès par année (mortalité)	190 (53%)	170 (47%)	360 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	2%	2%	2%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	61%	59%	60%

¹ somme des hommes et des femmes, règle d'arrondissement pas appliquée

² chiffres 2014-2018



Tumeurs du cerveau et de la moelle épinière			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	390 (58%)	280 (42%)	670 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	2%	1%	1%
Nombre de décès par année (mortalité)	320 (60%)	210 (40%)	530 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	3%	3%	3%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	27%	33%	29%

Cancer de l'ovaire (carcinome ovarien)			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	---	650 (100%)	650 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	---	3%	1%
Nombre de décès par année (mortalité)	---	410 (100%)	410 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	---	5%	2%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	---	44%	

Cancer de l'oesophage (carcinome oesophagien)			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	450 (75%)	150 (25%)	600 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	2%	1%	1%
Nombre de décès par année (mortalité)	330 (75%)	110 (25%)	440 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	3%	1%	3%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	27%	30%	28%

Cancer des testicules			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	470 (100%)	---	470 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	2%	---	1%
Nombre de décès par année (mortalité)	10 (100%)	---	10 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	<1	---	<1
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	97%	---	

¹ somme des hommes et des femmes, règle d'arrondissement pas appliquée

² chiffres 2014-2018



Cancer de la vésicule et du canal biliaires			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	160 (47%)	180 (53%)	340 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	1%	1%	1%
Nombre de décès par année (mortalité)	85 (41%)	120 (59%)	205 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	1%	2%	1%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	21%	18%	20%

Cancer du tissu conjonctif			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	180 (55%)	150 (45%)	330 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	1%	1%	1%
Nombre de décès par année (mortalité)	70 (54%)	60 (46%)	130 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	1%	1%	1%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	71%	70%	71%

Lymphome hodgkinien			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	160 (57%)	120 (43%)	280 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	1%	1%	1%
Nombre de décès par année (mortalité)	20 (67%)	10 (33%)	30 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	<1%	<1%	<1%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	91%	89%	90%

Cancer du larynx (carcinome laryngé)			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	220 (85%)	40 (15%)	260 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	1%	<1%	1%
Nombre de décès par année (mortalité)	60 (80%)	15 (20%)	75 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	1%	<1%	<1%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	69%	63%	68%

¹ somme des hommes et des femmes, règle d'arrondissement pas appliquée

² chiffres 2014-2018



Cancer du col de l'utérus (cancer cervical)			
	Männer	Frauen	Total¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	---	260 (100%)	260 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	---	1%	1%
Nombre de décès par année (mortalité)	---	75 (100%)	75 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	---	1%	<1%
Taux de survie 5 ans après le diagnostic ²	---	68%	

Cancer de l'intestin grêle			
	Männer	Frauen	Total ^{Fehler!} <small>Textmarke nicht definiert.</small>
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	160 (59%)	110 (41%)	270 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	1%	1%	1%
Nombre de décès par année (mortalité)	40 (57%)	30 (43%)	70 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	<1%	<1%	<1%

Carcinome anal			
	Männer	Frauen	Total ^{Fehler!} <small>Textmarke nicht definiert.</small>
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	75 (32%)	160 (68%)	235 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	<1%	1%	1%
Nombre de décès par année (mortalité)	20 (36%)	35 (64%)	55 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	<1%	<1%	<1%

Cancer de la plèvre (mésothéliome pleural)			
	Männer	Frauen	Total ^{Fehler!} <small>Textmarke nicht definiert.</small>
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	170 (85%)	30 (15%)	200 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	1%	<1%	<1%
Nombre de décès par année (mortalité)	120 (86%)	20 (14%)	140 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	1%	<1%	1%

¹ somme des hommes et des femmes, règle d'arrondissement pas appliquée

² chiffres 2014-2018



Cancer du bassin et des urètres

	Männer	Frauen	Total ^{Fehler!} Textmarke nicht definiert.
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	130 (63%)	75 (37%)	205 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	1%	<1%	<1%
Nombre de décès par année (mortalité)	100 (67%)	50 (33%)	150 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	1%	1%	1%

Tumeurs osseuses, des articulations et du cartilage

	Männer	Frauen	Total ^{Fehler!} Textmarke nicht definiert.
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	60 (57%)	45 (43%)	105 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	<1%	<1%	<1%
Nombre de décès par année (mortalité)	25 (56%)	20 (44%)	45 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	<1%	<1%	<1%

Cancer des yeux

	Männer	Frauen	Total ^{Fehler!} Textmarke nicht definiert.
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	35 (54%)	30 (46%)	65 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	<1%	<1%	<1%
Nombre de décès par année (mortalité)	15 (60%)	10 (40%)	25 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	<1%	<1%	<1%

Autres types de cancer (au total)

	Männer	Frauen	Total ¹
Nombre de nouveaux cas par année (incidence)	700 (45%)	850 (55%)	1'550 (100%)
Proportion par rapport à tous les nouveaux cas de cancer par année	3%	4%	3%
Nombre de décès par année (mortalité)	490 (45%)	600 (55%)	1'090 (100%)
Proportion par rapport à tous les décès dus au cancer par année	5%	7%	6%

¹ somme des hommes et des femmes, règle d'arrondissement pas appliquée