

# Recensement des équipements médico-techniques lourds dans le canton de Vaud

## Equipements autorisés

Etat au: 02.04.2020

Institutions	Adresse	NPA	Ville	Type d'équipement	Marque et modèle de l'équipement	Eventuelle mise à jour	Lieu d'installation	Date de la mise en fonction opérationnelle	Responsable	Fonction
Centre d'imagerie de Lausanne-Epalinges SA (CILE)	Rte de la Corniche 1	1066	Epalinges	CT-scan	Philips Ingenuity	upgrades usuels	CILE	01.05.2014	François Fournier	Responsable Compliance 3R réseau radiologique romand
Centre d'imagerie de Lausanne-Epalinges SA (CILE)	Rte de la Corniche 2	1067	Epalinges	IRM	Philips Ingenia Elition S 3.0T	upgrades usuels	CILE	25.07.2019	François Fournier	Responsable Compliance 3R réseau radiologique romand
Centre d'imagerie de Lausanne-Epalinges SA (CILE) Centre Romand d'IRM Cardio-vasculaire SA (CRIC)	Rte de la Corniche 1	1066	Epalinges	IRM	Philips Ingenia	upgrades usuels	CILE	01.04.2014	François Fournier	Responsable Compliance 3R réseau radiologique romand
Centre d'imagerie de la Riviera SA (CIR)	Rue des Moulins 5b	1800	Vevey	CT-scan	GE Revolution EVO - 128		CIR	30.08.2017	François Fournier	Responsable Compliance 3R réseau radiologique romand
Centre d'imagerie de la Riviera SA (CIR)	Grand-Rue 2	1814	La Tour-de-Peilz	IRM	GE Sigma Pioneer 3.0T		rez-de-chaussée		François Fournier	Responsable Compliance 3R réseau radiologique romand
Centre d'imagerie de Morges SA (CIM)	Rue de la Gare 6	1110	Morges	CT-scan	GE Revolution EVA EL		CIM	09.08.2018	François Fournier	Responsable Compliance 3R réseau radiologique romand
Centre d'imagerie de Morges SA (CIM)	Rue de la Gare 6	1110	Morges	IRM	Philips Ingenia	upgrades usuels	CIM	06.07.2015	François Fournier	Responsable Compliance 3R réseau radiologique romand
Centre d'imagerie diagnostique de Lausanne CID	Rue du Grand-Chêne 8bis	1003	Lausanne	CT-scan	Siemens CT Force	-	3e étage	01.03.2015	Pierre Isoz	
Centre d'imagerie diagnostique de Lausanne CID	Rue du Grand-Chêne 8bis	1003	Lausanne	IRM	Siemens Skyra 3 Tesla	-	3e étage	01.10.2012	Pierre Isoz	
Centre d'imagerie diagnostique de Lausanne CID	Rue du Grand-Chêne 8bis	1003	Lausanne	SPECT	Spectrum D-Spect Cardiac System	-	3e étage	01.06.2015	Pierre Isoz	
Centre d'Imagerie médicale du Chablais SA (CIMC)	Ch. de la Biôle 5	1860	Aigle	CT-scan	Philips Ingenuity 128	-	rez	01.11.2013	Pierre Chevalley	Directeur médical
Centre d'Imagerie médicale du Chablais SA (CIMC)	Ch. de la Biôle 5	1860	Aigle	IRM	Philips Ingenia 3Tesla	-	rez	01.11.2013	Pierre Chevalley	Directeur médical
Centre d'Imagerie médicale du Chablais SA (CIMC)	Ch. de la Biôle 5	1860	Aigle	PET-scan-mobile HUG	Siemens - camion PET-CT des HUG	-	parking de l'institut	01.04.2015	Pierre Chevalley	Directeur médical
Centre d'imagerie médicale d'Eysins CIME	Rte de Crassier 19	1262	Eysins	IRM	Philips Ingenia 3Tesla	-	Eysins, rte de Crassier 19	11.06.2015	Mourad Amirat	Médecin radiologue
Centre d'imagerie médicale d'Eysins CIME	Rte de Crassier 19	1262	Eysins	CT-scan	Ingenuity Flex 32 Philips healthcare	-	Eysins, rte de Crassier 19	11.06.2015	Mourad Amirat	Médecin radiologue
Centre d'imagerie médicale de Vevey (CIMV)	Av. de la Gare 6	1800	Vevey	CT-scan	GE Optima CT520	-	entre-sol	23.08.2019	Karim Oughlis	Médecin responsable
Centre d'imagerie médicale de Vevey (CIMV)	Av. de la Gare 6	1800	Vevey	IRM	Vantage Titan 1.5 Tesla, modèle: MEXL-1504, SER: E4A11X2001	-	entre-sol	23.01.2012	Karim Oughlis	Médecin responsable
Centre d'imagerie du Nord vaudois (CINOV)	Rue du Nord 3	1400	Yverdon-les-Bains	CT-scan	Toshiba Aquilon Prime	-	cinov	01.03.2011	Jacques Fiaux	Chef TRM
Centre d'imagerie du Nord vaudois (CINOV)	Rue du Nord 3	1400	Yverdon-les-Bains	PET-scan-mobile HUG	Siemens - camion PET-CT des HUG	-	sur un camion	01.09.2009	Jacques Fiaux	Chef TRM
Centre d'imagerie du Nord vaudois (CINOV)	Rue du Nord 3	1400	Yverdon-les-Bains	IRM	Philips Ingenia 3Tesla	-	cinov	01.11.2014	Jacques Fiaux	Chef TRM
Centre d'imagerie du Nord vaudois (CINOV)	Rue du Nord 3	1400	Yverdon-les-Bains	SPECT	Philips Brightview XCT	-	cinov	01.05.2013	Jacques Fiaux	Chef TRM
Centre d'imagerie du Petit Chêne	Ch. de Mornex 2	1003	Lausanne	CT-scan	GE Revolution EVO EL	-	Mornex	26.11.2019	Nadia Lebtahi	Médecin responsable
Centre d'imagerie du Petit Chêne	Ch. de Mornex 2	1003	Lausanne	IRM	General Electric 1,5 T sigma HDxt, system description: 1,5 T LX TO8 channel, system id:	-	Mornex	02.04.2001	Nadia Lebtahi	Médecin responsable
Centre d'imagerie du Petit Chêne	Ch. de Mornex 2	1003	Lausanne	SPECT	Gamma camera INFINIA 2 hawkeye, General Electric, System id: 259170NU02	-	Mornex	28.12.2004	Nadia Lebtahi	Médecin responsable
Centre Imagerie Médicale Montreux (CIMM)	Grand-Rue 74	1820	Montreux	CT-scan	Philips Scanner Brilliance 16 Power	Décembre 2007: Scanner Brilliance 64 canaux	rez	27.08.2004	Mahmoud Al-Kaar	Médecin radiologue
Centre Imagerie Médicale Montreux (CIMM)	Grand-Rue 74	1820	Montreux	IRM	Philips Achieva 3.0T Quasar	Septembre 2008: Up-grade Aimant Achieva 3.0T série X avec système de	rez	27.08.2004	Mahmoud Al-Kaar	Médecin radiologue
Centre médico-chirurgical du Censuy / Permedico SA	Avenue du Censuy 14	1020	Renens	Centre chirurgie ambulatoire	Salle d'opération de cabinet médical OP 1		sous-sol	25.09.2008	Stéphane Ribordy	Directeur
Centre médico-chirurgical Nyon SA	Rue de la Morâche 9	1260	Nyon	Centre chirurgie ambulatoire	2 salles d'opérations OP I-II avec flux laminaires ISO 5, salle de réveil 6 lits + salle		1er et 2e étage	18.06.2015	Yacine Oughlis	Directeur médical
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	Autre appareil radiothérapie	Elekta, modèle Leksell Gamma Knife Perfexion	-	MAT02-452	09.07.2010	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	CT-scan	Toshiba scanner multi-barrettes, modèle Aquilon LB (large Bore)	-	BH06-334	01.09.2016	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	Autre appareil radiothérapie	Accuray modèle Cyberknife / M6 Fi+	Juillet 2015: upgrade incise multileaf collimator	BH06-316	30.09.2014	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	Autre appareil radiothérapie	Accuray modèle Tomotherapy Hi Art	décembre 2013: upgrade Tomoedge	BH06-385	02.04.2007	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	Autre appareil radiothérapie	Accuray modèle Tomotherapy Hi Art	décembre 2013: upgrade Tomoedge	BH06-344	10.11.2009	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	Autre appareil radiothérapie	Elekta modèle Synergy	décembre 2015: upgrade collimateur Agility	BH06-325	19.07.2010	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	PET-scan	PET-CT General Electric Medical Systems, modèle Discovery 690 Fx VCT	-	BH07-276	02.10.2011	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	SPECT	General Electric Medical Systems modèle Millennium MPR	-	BH07-265	01.04.2003	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	PET-scan	Siemens Biograph Vision	-	BH07-254	24.08.2008	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	SPECT	General Electric Medical Systems modèle Discovery NM CT670 Elite	-	BH07-259	31.12.2012	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	SPECT	Siemens modèle Symbia Intevo 16	-	BH07-262	31.12.2014	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	IRM	Siemens modèle Magnetom Prisma Trio 3 Tesla	janvier 2014: upgrade Prisma Fit	BH07-060	20.06.2005	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	IRM	Siemens modèle Magnetom Skyra Fit 3 Tesla	-	BH07-034	01.10.2008	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	IRM	Siemens modèle Magnetom Skyra 3 Tesla	-	BH07-030	15.08.2011	Pierre-François Leyvraz	Directeur général

# Recensement des équipements médico-techniques lourds dans le canton de Vaud

Institutions	Adresse	NPA	Ville	Type d'équipement	Marque et modèle de l'équipement	Eventuelle mise à jour	Lieu d'installation	Date de la mise en fonction opérationnelle	Responsable	Fonction
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	IRM	Siemens modèle Magnetom Area 1,5 Tesla	-	BH07-067	16.10.2011	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	IRM	Siemens modèle Magnetom Prisma Trio 3 Tesla	-	MP16-02-275	30.09.2013	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	IRM	Siemens Magnetom Vida 3 Tesla	-	Service des urgences BH05-622	15.12.2017	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	Angiographie digitalisée	Philips Statif vasculaire, modèle Allura XPER FD 20/10 biplan	avril 2015: upgrade Clarity IQ	BH07-110	25.09.2006	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	Angiographie digitalisée	Philips Statif vasculaire, modèle Allura XPER FD 20 monoplan	août 2015: upgrade Clarity IQ	BH07-150	18.12.2006	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	Angiographie digitalisée	Philips Statif Cardiaque, modèle XPER Allura FD 10c monoplan	juillet 2015: upgrade Clarity IQ	BH07-161	01.03.2010	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	Angiographie digitalisée	Philips Statif Cardiaque, modèle Allura FD 10/10C, biplan	août 2015: upgrade Clarity IQ	BH07-164	19.07.2010	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	Angiographie digitalisée	Siemens Statif Cardiaque modèle Axiom Artis DFC, monoplan	-	BH07-219	11.06.2007	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	Angiographie digitalisée	Salle hybride	-	BH05 bloc opératoire	-	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	CT-scan	Philips scanner multi-barrettes modèle Ingenuity CT 128	-	BH07-113	15.06.2011	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	CT-scan	General Electric Medical Systems scanner multi-barrettes, modèle CT750HD Freedom	-	BH07-148	01.05.2013	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	CT-scan	General Electric Medical Systems scanner multi-barrettes, modèle Revolution CT 256	-	BH07-104	05.12.2014	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	CT-scan	General Electric Medical Systems scanner multi-barrettes, modèle Revolution CT 256	-	BH05-618	16.11.2015	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	Angiographie digitalisée	Canon Alphenix Sky+	-	BH07-108	27.05.2019	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	CT-scan	Canon Aquilion One Genesis	-	BH07-108	27.05.2019	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	IRM	Siemens modèle Magnetom Skyra 3 Tesla	-	CID, Gd Chêne, Lausanne	01.09.2012	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CHUV	Av. du Bugnon 21	1011	Lausanne	IRM	Siemens modèle Magnetom Skyra 3 Tesla	-	CID, Gd Chêne, Lausanne	01.03.2015	Pierre-François Leyvraz	Directeur général
CIC Riviera SA	Rue du Grammont 2	1815	Clarens	Centre chirurgie ambulatoire	Bloc opératoire 6 salles utilisation mixte	-	CIC	2007/2016	Patrick Maire	Président
CIC Riviera SA	Rue du Grammont 2	1815	Clarens	Centre chirurgie ambulatoire	Hôpital de jour de 16 places, coût des équipements inférieur à CHF 2 mios	-			Patrick Maire	Président
CIC Riviera SA	Rue du Grammont 2	1815	Clarens	Centre chirurgie ambulatoire	Salle et annexes dédiés à la chirurgie ophtalmique majoritairement dédié	-	Rez inférieur, bloc opératoire CIC	01.12.2016	Patrick Maire	Président
CIC Riviera SA	Rue du Lac 92	1815	Clarens	Lithotriporteur		-	Clinique, étage 1			
CIC Riviera SA	Rue du Lac 92	1815	Clarens	IRM		-	Etage 1			
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	Angiographie digitalisée	Siemens Artis Zee Multi-purpose	-	Clinique, étage -1, local R2.907	01.09.2014	Philippe Martinot	Chef du service de radiologie
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	CT-scan	Toshiba Aquillon Prime TSX-303A/2C	-	Clinique, étage -1, local R2.943	22.08.2013	Philippe Martinot	Chef du service de radiologie
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	CT-scan	Toshiba Aquillon Prime TSCX-303A/1C	-	Clinique, étage -1, local R2.995	01.03.2014	Philippe Martinot	Chef du service de radiologie
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	IRM	Philips Ingenia 3.0 Tesla	-	Clinique, étage -1, local R2.914	19.10.2011	Philippe Martinot	Chef du service de radiologie
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	IRM	Siemens Magnetom Vida 3.0T	-	Clinique, étage -1, local R22.918	27.09.2019	Dimitri Djordjévic	Directeur général
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	IRM	Philips Ingenia 1.5 Tesla	-	Clinique, étage -1, local R2.1006	21.04.2015	Philippe Martinot	Chef du service de radiologie
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	SPECT	Siemens Symbia S	-	Clinique, étage -1, local R2.900	12.04.2013	Philippe Martinot	Chef du service de radiologie
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	SPECT	General Eletric Discovery Brivo 615, 1 tête	-	Clinique, institut radiologie, RDC inf.	02.03.2018	Dimitro Djordjévic	Directeur général
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	PET-scan	General Electric PET-CT Discovery IQ	-	Radio-oncologie, étage -1, local R0.025	23.06.2016	Philippe Martinot	Chef du service de radiologie
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	Autre appareil radiothérapie	TrueBeam, Varian Medical Systems	-	Radio-oncologie, sous-sol, local Ro.017	21.10.2011	Philippe Martinot	Chef du service de radiologie
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	Autre appareil radiothérapie	Edge, Varian Medical Systems	-	Radio-oncologie, sous-sol, local R0.011	28.10.2015	Philippe Martinot	Chef du service de radiologie
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	Angiographie digitalisée	Siemens Suisse, Artis Q Floor	-	Cardiologie, rez, local R1.050	14.08.2014	Yannick Bohren	Ingénieur d'application
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	Appareil chirurgie robotique	Intuitive Surgical DA Vinci Xi IS4000	-	Bloc opératoire, salle 4, local R2.738	18.07.2016	Yannick Bohren	Ingénieur d'application
Clinique de La Source	Av. Vinet 30	1004	Lausanne	Centre chirurgie ambulatoire	Centre médico-chirurgical ambulatoire avec 2 salles d'intervention (OP I, OP II, OP III) et	sept.05	Clinique, rez	01.01.1986	Michel Kappler	Directeur général adjoint et directeur administratif
Clinique La Prairie	Rue du Lac 142	1815	Clarens	CT-scan	Siemens Somatom Definition Edge	-	sous-sol S17	19.01.2018	José Lopez	Directeur médical ad intérim
Clinique La Prairie	Rue du Lac 142	1815	Clarens	IRM	Siemens Magnetom Aera 1,5 Tesla	-	sous-sol	15.10.2007	José Lopez	Directeur médical ad intérim
Clinique La Prairie	Rue du Lac 142	1815	Clarens	IRM	Siemens Magnetom Skyra 3 Tesla	-	sous-sol 2S-RE-5	18.08.2015	José Lopez	Directeur médical ad intérim
Clinique Suisse Montreux SA	Grand Rue 3	1820	Montreux	Centre chirurgie ambulatoire	2 salles opérations (OP I, Opcabinet)	-	Montreux	01.10.2015	Igor Martinek	Médecin
Etablissements hospitaliers du Nord vaudois - EHN	Rue de la Plaisance 2, Case Postale 554	1401	Yverdon-les-Bains	Angiographie digitalisée	Toshiba modèle Ultimax, Sn: 99D05X7086	-	Principal, 1er étage, local 1PY.01.1145	16.12.2005	Jean-François Cardis	Directeur général
Etablissements hospitaliers du Nord vaudois - EHN	Rue de la Plaisance 2, Case Postale 554	1401	Yverdon-les-Bains	CT-scan	Toshiba Aquillon Prime 80	-	St-Loup, 1er étage, local 2CM.00.035+2	19.06.2017	Jean-François Cardis	Directeur général
Etablissements hospitaliers du Nord vaudois - EHN	Rue de la Plaisance 2, Case Postale 554	1401	Yverdon-les-Bains	CT-scan	Toshiba modèle Aquillon Prime 80, Sn: ACA1552086	-	Tréfle, 1er étage, local 1TR.01.113	21.08.2015	Jean-François Cardis	Directeur général
Etablissements hospitaliers du Nord vaudois - EHN	Rue de la Plaisance 2, Case Postale 554	1401	Yverdon-les-Bains	IRM	Siemens Magnéтом Skyra, 3 Tesla, Sn: 62112	-	Tréfle, 1er étage, local 1TR.01.118	04.10.2010	Jean-François Cardis	Directeur général

# Recensement des équipements médico-techniques lourds dans le canton de Vaud

Institutions	Adresse	NPA	Ville	Type d'équipement	Marque et modèle de l'équipement	Eventuelle mise à jour	Lieu d'installation	Date de la mise en fonction opérationnelle	Responsable	Fonction
Etablissements hospitaliers du Nord vaudois - EHN	Rue de la Plaisance 2, Case Postale 554	1401	Yverdon-les-Bains	Centre chirurgie ambulatoire	2 salles dont 1 équipée de 2 zones opératoires, classe tarmed: I-II	-	Le Lierre, 3e étage	01.11.09 / 01.11.15	Jean-François Cardis	Directeur général
Etablissements hospitaliers du Nord vaudois - EHN	Rue de la Plaisance 2, Case Postale 554	1401	Yverdon-les-Bains	IRM	Autorisée par décision du 01.04.19	-	St-Loup	décision du 01.04.19	Jean-François Cardis	Directeur général
Ensemble Hospitalier de la Côte - EHC	Chemin du Crêt 2	1110	Morges	CT-scan	Philips Brilliance 64	-	Morges, niveau 3, local scanner	01.10.2009	Mikael de Rham	Directeur général adjoint
Ensemble Hospitalier de la Côte - EHC	Chemin du Crêt 2	1110	Morges	IRM	Siemens Avanto 1.5T	15.08.13: upgrade Siemens Avanto Fit 1.5T	Morges, niveau 3, local IRM	01.10.2006	Mikael de Rham	Directeur général adjoint
Ensemble Hospitalier de la Côte - EHC	Chemin du Crêt 2	1110	Morges	Angiographie digitalisée	Siemens Artis Q.Zen Floor	-	Morges, niveau 1, salle cathétisme	01.12.2013	Mikael de Rham	Directeur général adjoint
Ensemble Hospitalier de la Côte - EHC	Chemin du Crêt 2	1110	Morges	IRM-e	GE Optima 430s 1.5T	-	Morges, niveau 3, local Dig A	23.11.2015	Mikael de Rham	Directeur général adjoint
Ensemble Hospitalier de la Côte - EHC	Chemin du Crêt 2	1110	Morges	Centre chirurgie ambulatoire	1 unité de chirurgie ambulatoire de 20 lits rattachés à un blo OP III	-	Morges, niveau 1 (UDJ) et 4 (bloc op)	01.04.1996	Mikael de Rham	Directeur général adjoint
Ensemble Hospitalier de la Côte - EHC	Chemin du Crêt 2	1110	Morges	Centre chirurgie ambulatoire	1 unité d'antalgie équipée d'une salle OP III	-	Morges niveau 4 (bloc op)	01.01.1975	Mikael de Rham	Directeur général adjoint
Ensemble Hospitalier de la Côte - EHC	Chemin du Crêt 2	1110	Morges	Centre chirurgie ambulatoire	1 unité d'antalgie équipée d'une salle OP I avec radioscopie Philips BV Endura	-	Morges, niveau 3, antalgie	unité dès 2008, Philips BV endura dès	Mikael de Rham	Directeur général adjoint
Ensemble Hospitalier de la Côte - EHC	Chemin du Crêt 2	1110	Morges	Centre chirurgie ambulatoire	1 salle d'endoscopie urologique OP III	-	Morges, niveau 4 (bloc op)	01.01.1975	Mikael de Rham	Directeur général adjoint
Ensemble Hospitalier de la Côte - EHC	Chemin du Crêt 2	1110	Morges	Lithotriporteur	Mini-lithotriporteur	Décision du 24.02.2020	Pas d'installation in situ. Mis à disposition 1 jour	Décision du 24.02.2020	Mikael de Rham	Directeur général
Fondation Asile des aveugles - Hôpital ophtalmique Jules Gonin	Avenue de France 15, Case postale 5143	1002	Lausanne	Centre chirurgie ambulatoire	Salle OP blanche pour injection et laser (CCR)	-	Hôpital ophtalmique, 4e étage, local 4600	x.x.2012	Vincent Castagna	Directeur général
Fondation Asile des aveugles - Hôpital ophtalmique Jules Gonin	Avenue de France 15, Case postale 5143	1002	Lausanne	Centre chirurgie ambulatoire	Bloc opératoire avec 4 salles opération	-	Hôpital ophtalmique	x.x.2005	Vincent Castagna	Directeur général
Genolier - Clinique de Genolier	Rte du Muids 3, CP 100	1272	Genolier	Autre appareil radiothérapie	Sordina Liac version 10 MeV	-	bloc opératoire CDG, 2e étage, salle 1	01.06.2009	Thierry Passaplan	chef de projet RX
Genolier - Clinique de Genolier	Rte du Muids 3, CP 100	1272	Genolier	IRM-e	General Electric Optima 430S	-	bâtiment nord, 1er étage	16.09.2013	Thierry Passaplan	chef de projet RX
Genolier - Clinique de Genolier	Rte du Muids 3, CP 100	1272	Genolier	Angiographie digitalisée	Philips Allura Clarity F10	Remplacement 18.02.2016	bâtiment nord, 2e étage	antérieur à 2014	Thierry Passaplan	chef de projet RX
Genolier - Clinique de Genolier	Rte du Muids 3, CP 100	1272	Genolier	CT-scan	Philips Brilliance Big Bore	-	CDG sud - SSOL - sous le service de radio-	27.11.2015	Thierry Passaplan	chef de projet RX
Genolier - Clinique de Genolier	Rte du Muids 3, CP 100	1272	Genolier	CT-scan	Philips Brilliance i-CT 256	-	bâtiment sud, rez	30.09.2010	Thierry Passaplan	chef de projet RX
Genolier - Clinique de Genolier	Rte du Muids 3, CP 100	1272	Genolier	IRM	Philis Ingénia 1.5T	-	bâtiment sud, rez	17.03.2015	Thierry Passaplan	chef de projet RX
Genolier - Clinique de Genolier	Rte du Muids 3, CP 100	1272	Genolier	IRM	Philips Ingénia 3T	-	bâtiment sud, rez	17.11.2014	Thierry Passaplan	chef de projet RX
Genolier - Clinique de Genolier	Rte du Muids 3, CP 100	1272	Genolier	PET-scan	Philips PET-CT Gemini 16	-	bâtiment sud, rez	01.06.2005	Thierry Passaplan	chef de projet RX
Genolier - Clinique de Genolier	Rte du Muids 3, CP 100	1272	Genolier	SPECT	Philips Brightview XCT	-	bâtiment sud, rez	01.04.2011	Thierry Passaplan	chef de projet RX
Genolier - Clinique de Genolier	Rte du Muids 3, CP 100	1272	Genolier	Autre appareil radiothérapie	Varian EX21	Juin 2014: HDMLC; Mars 2013: High Intensity mode; Septembre 2013: RPM;	CDG sud-RDC-local 045	01.01.2008	Thierry Passaplan	chef de projet RX
Genolier - Clinique de Genolier	Rte du Muids 3, CP 100	1272	Genolier	Centre chirurgie ambulatoire	salle opérations	-	clinique	2010/2017	Pietro Fabrizio	Directeur
Genolier - Clinique de Genolier	Rte du Muids 3, CP 100	1272	Genolier	Appareil chirurgie robotique	Salle opération II, 2e étage	-	Salle opération, 2e étage	-	Michel Paccard	Directeur opérationnel
Genolier - Clinique de Montchoisi	Ch. des Allinges 10	1006	Lausanne	CT-scan	Philips Balance 64	15.06.11: I-Dose; 23.05.14: O-MAR	étage -1	31.03.2005	Thierry Passaplan	Chef de projet RX
Genolier - Clinique de Montchoisi	Ch. des Allinges 10	1006	Lausanne	IRM	Philips Achieva 3T TX	11.09.15: mise à jour logiciel R5.1.7	étage -1	02.12.2010	Thierry Passaplan	Chef de projet RX
Genolier - Clinique de Montchoisi	Ch. des Allinges 10	1006	Lausanne	Centre chirurgie ambulatoire	2 salles opérations TARMED OPII	-	étage 1	2004	Alexander Feij	Directeur opérationnel
Groupement Hospitalier de l'Ouest Lémanique - GHOL	Ch. Monastier 10	1260	Nyon	CT-scan	Toshiba modèle Aquilion Prime 80 barettes	-	rez, local R-059	01.10.2014	Daniel Walch	Directeur général
Groupement Hospitalier de l'Ouest Lémanique - GHOL	Ch. Monastier 1	1260	Nyon	IRM	Siemens modèle Magnetom Aera 1.5 Tesla	septembre 2015: upgrade	Hôpital de Nyon, rez, local R-175	01.09.2015 - limité à 25 examens par jour	Daniel Walch	Directeur général
Groupement Hospitalier de l'Ouest Lémanique - GHOL	Ch. Monastier 10	1260	Nyon	IRM	Siemens Magnetom Skyra 3 Tesla	-	Hôpital de Nyon, rez, local R-130	Décision du 27.03.19 - limité à 25 par jour	Daniel Walch	Directeur général
Groupement Hospitalier de l'Ouest Lémanique - GHOL	Ch. Monastier 10	1260	Nyon	Centre chirurgie ambulatoire	2 salles avec flux laminaire de type ISO 5	-	étage 1	01.10.2013	Daniel Walch	Directeur général
Hôpital Intercantonal de la Broye - HIB	Av. de la Colline 3, case postale 192	1530	Payerne	CT-scan	Philips Ingenuity 128 Core	-	rez, local A151	15.04.2013	Laurent Exquis	Directeur général
Hôpital Intercantonal de la Broye - HIB	Av. de la Colline 3, case postale 192	1530	Payerne	IRM	Siemens Avanto 1.5T	-	rez, local A149	15.12.2007	Laurent Exquis	Directeur général
Hôpital Intercantonal de la Broye - HIB	Av. de la Colline 3, case postale 192	1530	Payerne	IRM-e	GE Optima 430s 1.5 T	-	rez, local A38	23.01.2015	Laurent Exquis	Directeur général
Hirslanden Clinique Bois-Cerf	Av. d'Ouchy 31	1006	Lausanne	CT-scan	Siemens Somatom Definition AS 64, n° système: 62674	-	étage 1	03.01.2012	Grégoire Hängärtner	Chef du service de radiologie
Hirslanden Clinique Bois-Cerf	Av. d'Ouchy 31	1006	Lausanne	CT-scan	Siemens Somatom Confidence incl. Direct Density, n° installation 64172	-	étage 1	31.08.2012	Bruno Prévi	Directeur des soins
Hirslanden Clinique Bois-Cerf	Av. d'Ouchy 31	1006	Lausanne	IRM	Siemens Magnetom Skyra 3T, n° 62669	-	étage 1	03.01.2012	Grégoire Hängärtner	Chef du service de radiologie
Hirslanden Clinique Bois-Cerf	Av. d'Ouchy 31	1006	Lausanne	IRM	Siemens Magnetom Skyra 3T, n° 63703	-	étage 1	20.07.2015	Grégoire Hängärtner	Chef du service de radiologie
Hirslanden Clinique Bois-Cerf	Av. d'Ouchy 31	1006	Lausanne	Lithotriporteur	Dornier Gemini, installation n° K1030719	-	étage 1	02.08.2010	Georges Meylan	Chef du service de la lithotrite
Hirslanden Clinique Bois-Cerf	Av. d'Ouchy 31	1006	Lausanne	Autre appareil radiothérapie	Varian TrueBeam, n° installation H191291	-	étage 1	22.10.2012	Julien Grenier	Chef du service de radio-oncologie
Hirslanden Clinique Bois-Cerf	Av. d'Ouchy 32	1006	Lausanne	Centre chirurgie ambulatoire	Centre d'ophtalmologie opératoire: 2 salles opératoires, 14 fauteuils de dilatation, 1 salle	août 2015: mise à jour	étage 3	14.09.2015	Bruno Prévi	Directeur des soins
Hirslanden Clinique Bois-Cerf	Av. d'Ouchy 33	1006	Lausanne	Centre chirurgie ambulatoire	salles opératoires 4 et 5 du bloc central 1er étage, TARMED 3, 17 places HDJ au 3e et	2014: augmentation des places de 12 à 19	étage 1	01.09.2002	Bruno Prévi	Directeur des soins



# Recensement des équipements médico-techniques lourds dans le canton de Vaud

Institutions	Adresse	NPA	Ville	Type d'équipement	Marque et modèle de l'équipement	Eventuelle mise à jour	Lieu d'installation	Date de la mise en fonction opérationnelle	Responsable	Fonction
Hirslanden Clinique Cecil	Av. Ruchonnet 53	1003	Lausanne	Angiographie digitalisée	Philips Allura Clarity FD20C	-	Niveau 0 dès 06.04.2020	06.08.2015	Jean-Claude Chatelain	Directeur
Hirslanden Clinique Cecil	Av. Ruchonnet 53	1004	Lausanne	Angiographie digitalisée	Philips Allura Clarity FD 20 FlexMove	-	Croix-Rouge 9, étage -2, salle op E (hybride)	27.11.2015	Jean-Claude Chatelain	Directeur
Hirslanden Clinique Cecil	Av. Ruchonnet 53	1005	Lausanne	SPECT	Siemens Symbia Intevo Bold n° 64235	-	étage -3, radiologie	14.09.2017	Jean-Claude Chatelain	Directeur
Hirslanden Clinique Cecil	Av. Ruchonnet 53	1006	Lausanne	IRM	Philips Ingenia 3T, Système ID: CH70976	-	étage -3 radiologie	12.08.2013	Jean-Claude Chatelain	Directeur
Hirslanden Clinique Cecil	Av. Ruchonnet 53	1007	Lausanne	Centre chirurgie ambulatoire	2 salles op, classe TARMED 3, 15 places	27.11.2015	2 bloc op Ruchonnet 53, salles B et F; HDJ Croix-	01.10.2004	Jean-Claude Chatelain	Directeur
Hirslanden - Clinique Cecil	Avenue Ruchonnet 53	1003	Lausanne	Centre chirurgie ambulatoire	Centre de cardiologie 2x TARMED OP I, 2o places ambulatoires	-	rez-de-chaussée	17.04.2014	Jean-Claude Chatelain	Directeur
Hirslanden Clinique Cecil	Av. Ruchonnet 53	1008	Lausanne	Angiographie digitalisée	Philips Cathalyst Allura Clarity FD 10C, système ID: CH70994	-	rez, cardiologie	14.02.2017	Jean-Claude Chatelain	Directeur
Hirslanden Clinique Cecil	Av. Ruchonnet 53	1009	Lausanne	CT-scan	Toshiba Aquilion One, Type TSX-301A/2C table patient type CBTB-021A, SN	-	étage -3	01.01.2011	Jean-Claude Chatelain	Directeur
Hirslanden Clinique Cecil	Av. Ruchonnet 53	1010	Lausanne	Angiographie digitalisée	Siemens Artis Zee Biplane SMS 63464	-	rez, cardiologie	17.04.2014	Jean-Claude Chatelain	Directeur
Hirslanden Clinique Cecil	Av. Ruchonnet 53	1011	Lausanne	Appareil chirurgie robotique	Intuitive DaVinci SI SN: USG345	-	étage -2 bloc op	05.05.2015	Jean-Claude Chatelain	Directeur
Hôpital du Pays-d'Enhaut				CT-scan	A déterminer, autorisé par décision du 27.10.16	-			Jean-Marc Zumwald	Directeur
Hôpital Riviera Chablais	Bd Paderewski 3	1800	Vevey	CT-scan	Philips Optima CT660, 2e édition ASIR, n° 475150CT03	-	Radiologie, 1er étage, Samaritain	01.08.2013	Pascal Rubin	Directeur général
Hôpital Riviera Chablais	Bd Paderewski 3	1800	Vevey	Autre appareil radiothérapie	Elekta Versa HD n° 152951	-	Radiothérapie, rez, Providence	01.01.2013	Pascal Rubin	Directeur général
Hôpital Riviera Chablais	Bd Paderewski 3	1800	Vevey	Autre appareil radiothérapie	Elekta Unity MOSAIQ 2.81, numéro série 600028	-	Radiothérapie, rez, Rennaz	13.01.2020	Pascal Rubin	Directeur général
Hôpital Riviera Chablais	Bd Paderewski 3	1800	Vevey	Angiographie digitalisée	Siemens Polystar n° 21851	-	Radiologie, 3e étage, Montreux	01.08.2000	Pascal Rubin	Directeur général
Hôpital Riviera Chablais	Bd Paderewski 3	1800	Vevey	Angiographie digitalisée		-		En cours d'acquisition	Pascal Rubin	Directeur général
Hôpital Riviera Chablais	Bd Paderewski 3	1800	Vevey	SPECT	Siemens E.Cam n° 1030, version VA60A	-	Médecine nucléaire, 1er étage, Providence	01.04.2007	Pascal Rubin	Directeur général
Hôpital Riviera Chablais	Bd Paderewski 3	1800	Vevey	IRM	Siemens Espree n° 30761, version VB19A-SP3	-	Radiologie, rez, Providence	01.01.2009	Pascal Rubin	Directeur général
Hôpital Riviera Chablais	Bd Paderewski 3	1800	Vevey	CT-scan	Toshiba Lightning SP	-	Radiologie, rez, Aigle	03.08.2017	Pascal Rubin	Directeur général
Hôpital Riviera Chablais	Bd Paderewski 3	1800	Vevey	CT-scan	GE Healthcare Lightspeed 16 n° 475110CT03	Décembre 2015: mise à niveau de la console et tube RX avec intégration	Radiologie, 3e étage, Montreux	01.12.2005	Pascal Rubin	Directeur général
Hôpital Riviera Chablais	Bd Paderewski 3	1800	Vevey	CT-scan	Philips Brilliance Big Bore n° 35116	-	Radiothérapie, rez, Providence	01.02.2013	Pascal Rubin	Directeur général
Hôpital Riviera Chablais	Bd Paderewski 3	1800	Vevey	PET-scan	A déterminer, autorisé par décision du 24.01.17	-	Providence, puis Rennaz	en cours d'acquisition	Pascal Rubin	Directeur général
Imagerie du Flon	Rue de la Vigie 5	1000	Lausanne 20	IRM	1.5T Optima MR450w GEM, Gradient 44mT/m - 200T/m/s, 32 CH, Antenne Tête	Avril 2014: upgrade Optima MR450w vers Optima MR450w GEM	Sous-sol -2	XX.12.2010	Domenico Lepori	Spécialiste FMH en radiologie médicale
Institut d'imagerie médicale Caroline SA	Rue Caroline 3	1003	Lausanne	CT-scan	General Electric CT LightSpeed VCT Std	Août 2011: ASIR (Adaptive Statistical Iterative Reconstruction)	5e étage (1 local machine et 1 local poste de travail)	20.08.2009	Bertrand Duvoisin	Médecin chef
Institut d'imagerie médicale Caroline SA	Rue Caroline 3	1003	Lausanne	IRM	General Electric MR450W GEM 1.5 Tesla	-	5e étage (1 local machine et 1 local poste de travail)	01.02.2012	Bertrand Duvoisin	Médecin chef
Institut de radiologie La Combe	Clinique Genolier, rte du Muids 3	1272	Genolier	CT-scan	Toshiba Activion 16	-	av. Reverdil 2, Nyon, 3e étage	30.09.2010	Thierry Passaplan	Chef de projet RX
Institut de radiologie La Combe	Clinique Genolier, rte du Muids 3	1272	Genolier	IRM	Philips Ingénia 1.5T	-	av. Reverdil 2, Nyon, 3e étage	22.09.2015	Thierry Passaplan	Chef de projet RX
Institut de radiologie et d'imagerie médicale IRIMED	Av. de la Gare 15	1003	Lausanne	CT-scan	Toshiba Activion 16 Short Table, n° série: 1FA0862187, système TSX-031A/1F	-	1er étage	15.08.2008	Philippe Rossier	Médecin radiologue
Institut de radiologie et d'imagerie médicale IRIMED	Av. de la Gare 15	1003	Lausanne	IRM-e	ESAOTE IRM dédiée O-Scan Release 1.X Brio - n° série: 9700030000 - Host ID	2013: ESAOTE IRM dédiée O-Scan Release 2.1 Brio	1er étage	15.02.2011	Philippe Rossier	Médecin radiologue
Institut de radiologie et d'imagerie médicale IRIMED	Av. de la Gare 15	1003	Lausanne	IRM	MAGNETOM Sonata, n° installation: 13586	mars 2014: upgrade MAGNETOM Symphony Tim n° installation 63401	rez-de-chaussée	15.04.2008	Philippe Rossier	Médecin radiologue
Institut de radiologie de l'Ouest lausannois IROL	Rte de Renens 24	1008	Prilly	CT-scan	Siemens somatom definition AS 128, installation n° 63737	-	1er étage, Prilly Business Park	17.08.2015	Pascal Jeker	Chef du service de radiologie
Institut de radiologie de l'Ouest lausannois IROL	Rte de Renens 24	1008	Prilly	IRM	Siemens Skyra 3T, installation n° 63735	-	1er étage, Prilly Business Park	17.08.2015	Pascal Jeker	Chef du service de radiologie
MV SANTE ARTeMED Rhodanie SA	Avenue de Rhodanie 70	1007	Lausanne	Centre chirurgie ambulatoire	2 salles d'opérations type I et II	-	Av. Rhodanie 70	01.01.2004	Milan Vuckovic	CEO
MV SANTE Beaumont SA	Avenue de Beaumont 24C	1011	Lausanne	Centre chirurgie ambulatoire	6 salles d'opérations type I et II	-	Av. Beaumont 24C	01.01.2014	Milan Vuckovic	CEO
Radiologie de la Côte	Rue de la Morâche 9	1260	Nyon	CT-scan	GE Optima 520	-	Rue Morâche 9 / Nyon	25.09.2014	Valéria Troillet	Médecin responsable
Radiologie de la Côte	Rue de la Morâche 9	1260	Nyon	IRM	GE Optima MR 450w, 1.5 Tesla	-	Rue Morâche 9 / Nyon	25.09.2014	Valéria Troillet	Médecin responsable
Radiologie de la Côte	Rue de la Môrache 9	1260	Nyon	IRM	Philips, Intera Achieva, 1.5T	-	Rue Morâche 9 / Nyon	28.08.2004	Rodica Schiau	Médecin
Radiologie de la Broye (RDLB)	Rue de Guillermaux 12	1530	Payerne	CT-scan	Siemens, Somatom Definition AS	-	rue de Guillermaux 12, Payerne	31.03.2015	Patrick Browaey	Médecin responsable
Radiologie de la Broye (RDLB)	Rue de Guillermaux 12	1530	Payerne	IRM	Siemens Magnetom Verio 3T	-	rue de Guillermaux 12, Payerne	31.03.2015	Patrick Browaey	Médecin responsable
Vision Future Suisse SA	Avenue Alfred-Cortot 12	1260	Nyon	Centre chirurgie ambulatoire	2 salles opérations OP I	-	1er étage	01.08.2015	Jean-Jacques Chaubard	Président
Ygare Radiologie SA	Av. de la Gare 4	1400	Yverdon-les-Bains	IRM	Philips Ingenia 3,0 T Omega HP Rel 5	-	1er étage	01.06.2014	Benoît Richoz	Médecin radiologue