

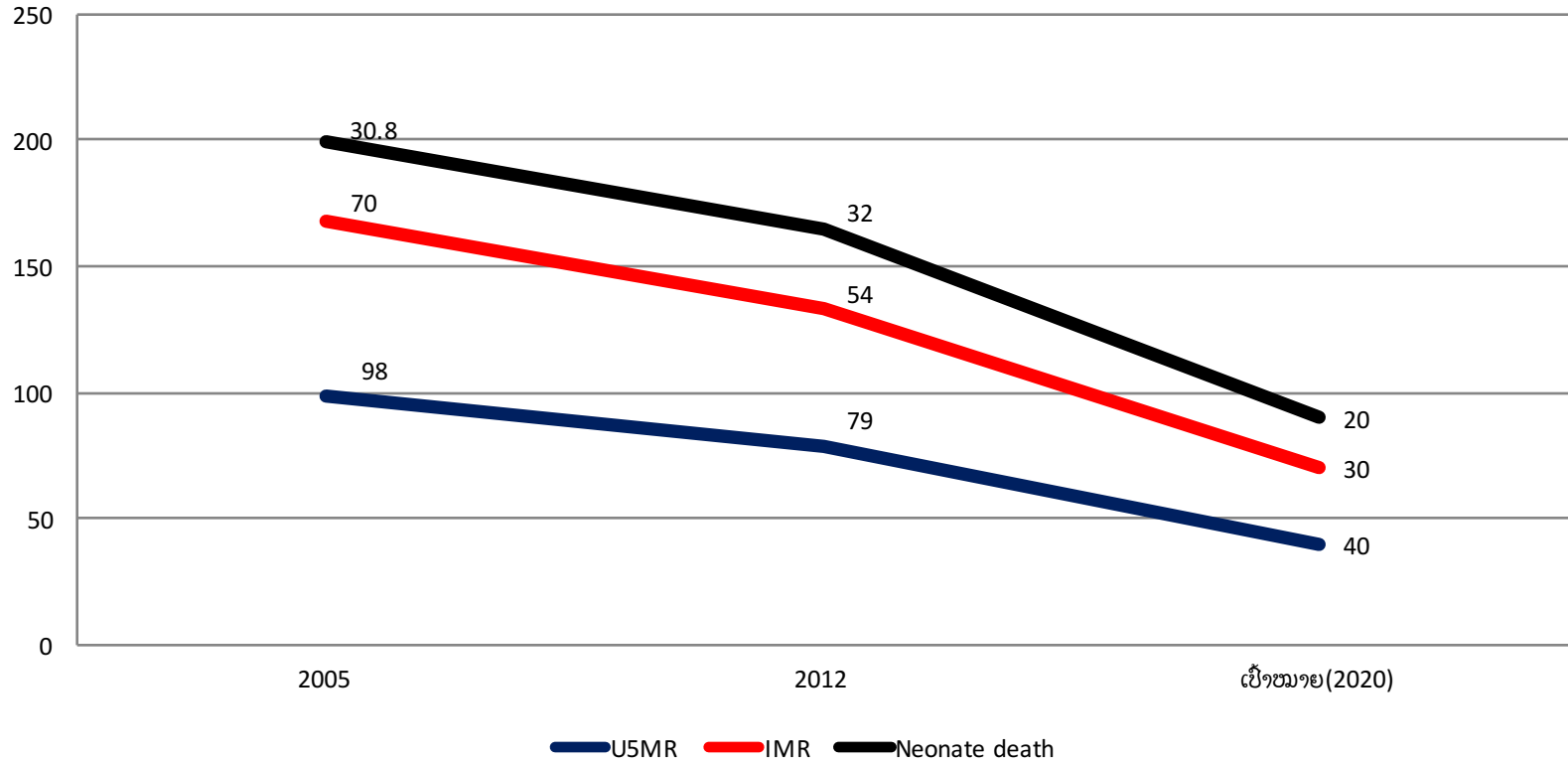
ສະພາບລວມການຕາຍຂອງເດັກກລຸ່ມ 5ປີ

ຮສ ດຣ ຄໍາເປ ພິງສະຫວັດ

ຄວາມເປັນມາ

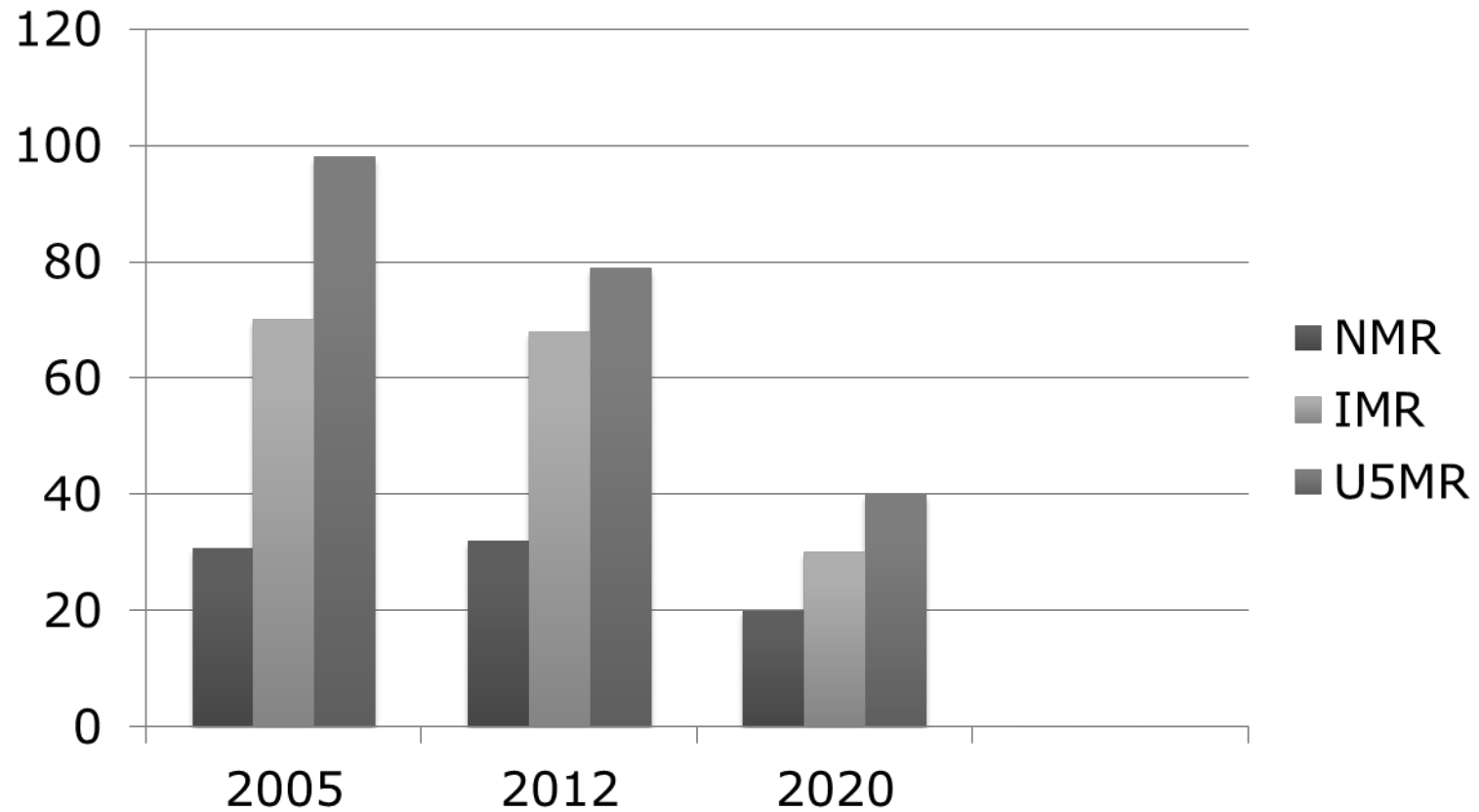
- ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່, ເດັກອ່ອນ ແລະ ເດັກນ້ອຍຍັງສູງ
- ການເຂົ້າເຖິງການບໍລິການ ການດູແລສຸຂະພາບ ແລະ ປິ່ນປົວເດັກເຈັບປ່ວຍ ຍັງຕໍ່າ
- ໄລຍະທາງໄປຫາສະຖານທີ່ບໍລິການຫ່າງໄກ, ເສັ້ນທາງຫຍຸ້ງຍາກລວມທັງບໍ່ມີ ພາຫານະ
- ລະບົບການນຳສິ່ງຕໍ່ເດັກເຈັບເພື່ອປິ່ນປົວປະຕິບັດຍັງບໍ່ທັນໄດ້ດີເນື່ອງຈາກ ການນຳສິ່ງຊັກຊ້າຈາກຊຸມຊົນຫາສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ
- ສະຖານທີ່ບໍລິການ ອຸປະກອນ ແລະ ຢາຕ່າງໆ ຍັງຂາດເຂີນ ບໍ່ທັນຕອບສະໜອງ ເທົ່າທີ່ຄວນໃນການບໍລິການ ບຸກຄະລາກອນຍັງບໍ່ທັນພຽງພໍ, ຄວາມຮູ້ຄວາມ ສາມາດຍັງບໍ່ທັນເລິກເຊິ່ງ
- ທາງດ້ານຮີດຄອງປະເພນີ ແລະ ຄວາມເຊື່ອຖືຂອງຊຸມຊົນ
- ດ້ານວັດທະນາທຳສັງຄົມ: ການສຶກສາຕໍ່າ, ຄວາມຮັບຮູ້ຄວາມເຂົ້າໃຈຂອງຜູ້ ປົກຄອງຕໍ່ການຮັກສາດູແລສຸຂະພາບຂອງເດັກຍັງບໍ່ທັນເລິກເຊິ່ງ

ການຕາຍຂອງເດັກກຸ່ມ 5 ປີ

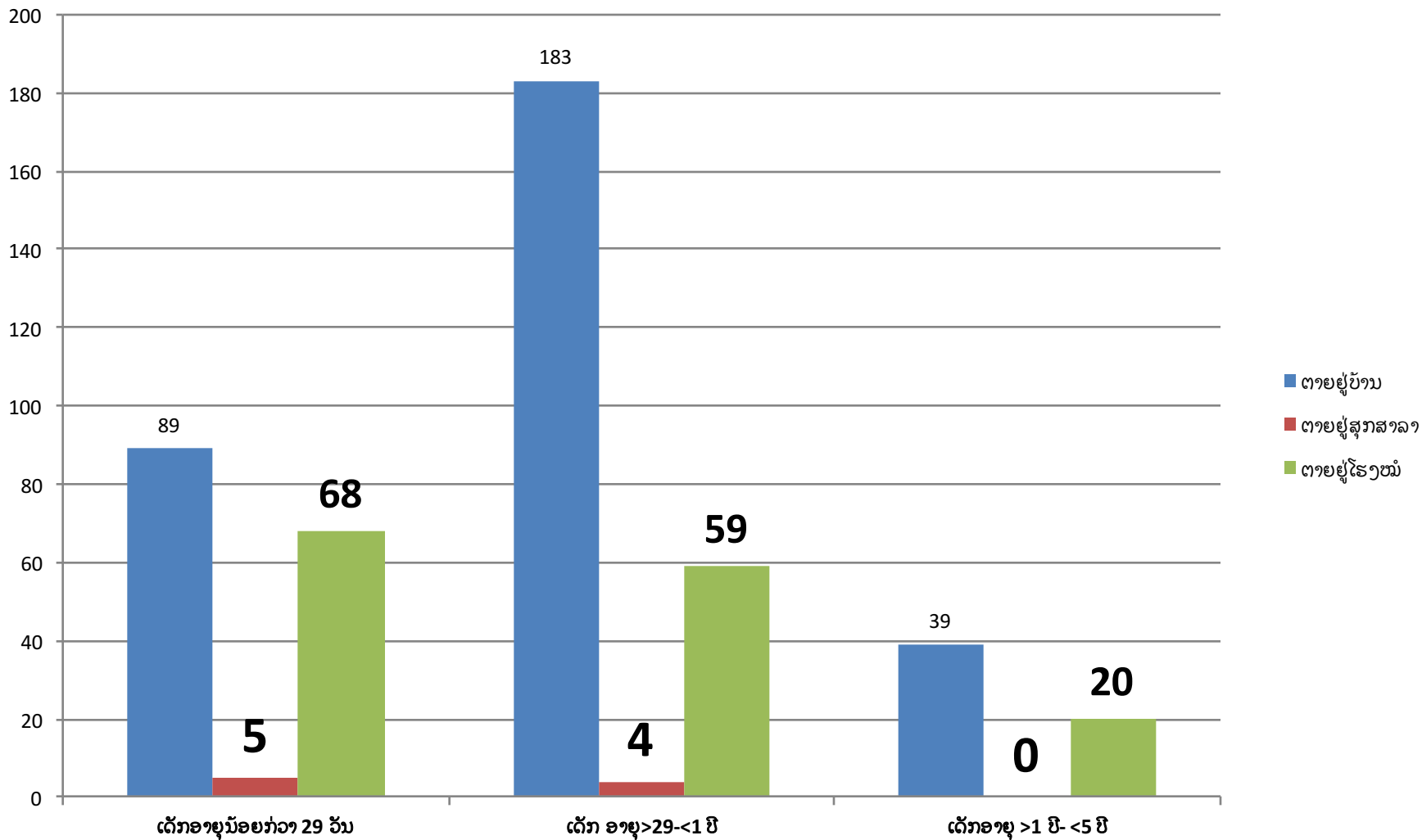


	2005	2012	ເປົ້າໝາຍ(2020)
Neonate death	30.8	32	20
IMR	70	54	30
U5MR	98	79	40

ການຕາຍຂອງເດັກ ລຸ່ມ 5 ປີ



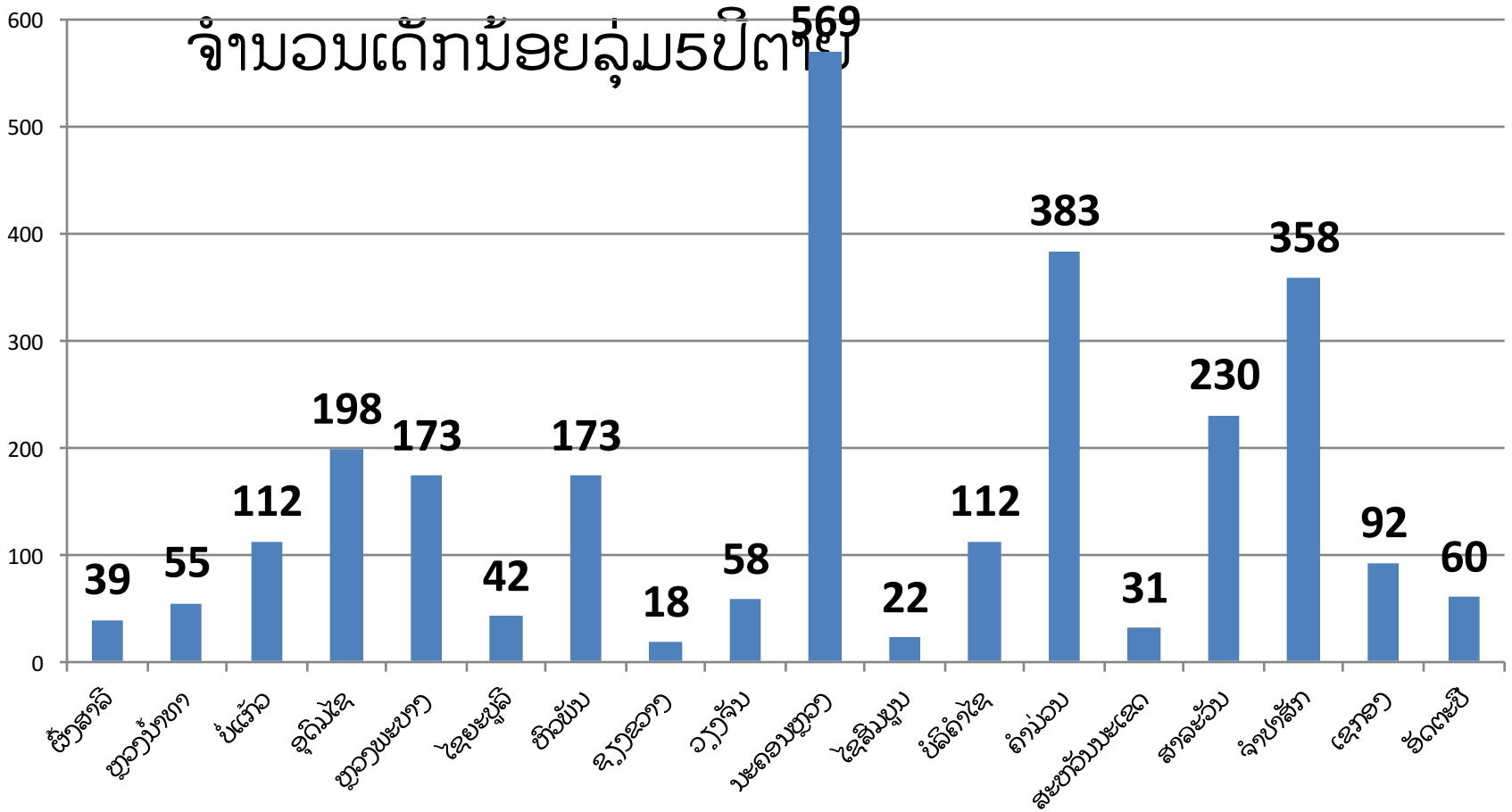
ສະຖານທີ່ເດັກຕາຍ



ຕາຕະລາງ 3. ສົມທຽບຈຳນວນເດັກກລຸ່ມ 1 ປີ ຕາຍຕາມແຍກແຂວງ

ລ.ດບ.າ.້	ຊ.ແຂວງີ	ຈ.ນວນໍເດກລມັ້າ, ຕາຍ ປ 2016 (ຄນ)	ຈ.ນວນໍເດກລມັ້າ, ຕາຍ ປ 2017 (ຄນ)
1	ນະຄອນຫວງວຽງຈນ	29	140
2	ຜງສາລີ	97	87
3	ຫວງນາທາ	48	46
4	ອດມໄຊ	157	167
5	ບແກວ່	83	157
6	ຫວງພູບາງ	154	169
7	ຫວພນີ	128	197
8	ໄຊຍະບລ	64	68
9	ຊຽງຂວາງ	165	162
10	ວຽງຈນ	56	63
11	ບລຄາໄຊ	92	100
12	ຄາມວນໍ	225	332
13	ສະຫວນນະໄຂດ	241	283
14	ສາລະວນ	162	318
15	ເຊກອງ	77	94
16	ຈາປາສໍກ	115	141
17	ອດຕະປໍ	90	91
18	ໄຊສມບນີ	35	28
ລວມທວປະເທດ		2.037	2.643

ຂໍ້ມູນການຕາຍຂອງເດັກກຸ່ມ 5 ປີ 2017



ເດັກ ລຸ່ມ 5 ປີ ຕາຍ ທົ່ວປະເທດ

ລ.ດບ.າ.້	ຊຳຂອງີ	ຈ.ນວນໍເກກລມັ້5,ຕາຍ ປ 2016 (ຄນ) ິ	ຈ.ນວນໍເກກລມັ້5,ຕາຍ ປ 2017 (ຄນ) ິ
1	ນະຄອນຫວງວຽງຈນ ັ	29	151
2	ຜງສາລີ ິ	105	100
3	ຫວງນາຫຼາ ະ	59	52
4	ອດມໄຊ ິ	162	198
5	ບແກວ່ ັ	93	178
6	ຫວງພະບາງ	192	189
7	ຫວພນ ິ ັ	153	220
8	ໄຊຍະບລ ິ ິ	71	78
9	ຊຽງຂວາງ	195	196
10	ວຽງຈນ ັ	61	67
11	ບລຄາໄຊ ິ	111	111
12	ຄາມວນໍ	253	382
13	ສະຫວນນະໄຂດ	286	324
14	ສາລະວນ ັ	180	361
15	ເຊກອງ	92	111
16	ຈາປາສໍກ ັ	132	153
17	ອດຕະປໍ	105	104
18	ໄຊສມບນີ ິ	42	33
ລວມທົ່ວ ປະເທດ		2321	3008

ສັງລວມເດັກຕາຍທົ່ວປະເທດ 2017 (ເດືອນ 1-11)

ລ/ດ	ລາຍຊື່ແຂວງ	ອາຍຸ					ສະຖານທີ່ຕາຍ		
		<7d	8-29d	1-11m	1-4y	<5y	ຮ/ໝ ຂ, ມ	ສຸກ ສາລາ	ບ້ານ
1	ຜົ້ງສາລີ	7	4	18	10	39	10	1	28
2	ຫຼວງນ້ຳທາ	18	7	25	5	55	24	5	26
3	ບໍ່ແກ້ວ ອຸດົມໄຊ	25	9	67	12	112	49	1	65
4						198			
5	ຫຼວງພະບາງ	64	17	76	19	17 3	26	9	109
6	ໄຊຍະບູລີ	16	3	19	2	42	34	2	6
7	ຫົວພັນ	55	23	73	34	17 3	26	9	109
ລວມ		185	63	278	82	792	169	27	343

ສັງລວມເດັກຕາຍທົ່ວປະເທດ 2017 (ເດືອນ1-11)

ລ/ດ	ລາຍຊື່ແຂວງ	ອາຍຸ					ສະຖານທີ່ຕາຍ		
		<7d	8-29d	1-11m	1-4y	<5y	ຮ/ໝ ຂ, ມ	ສຸກສ າລາ	ບ້ານ
8	ຊຽງຂວາງ	3	1	12	2	18	6	0	12
9	ວຽງຈັນ	22	5	25	6	58	31	1	26
10	ນະຄອນຫຼວງ					569			
11	ໄຊສົມບູນ					22			
12	ບໍລິຄໍາໄຊ	24	9	74	13	112	18	1	93
13	ຄໍາມ່ວນ	91	38	201	53	383	19	7	357
14	ສະຫວັນນະ ເຂດ	5	1	22	3	31	0	1	30
	ລວມ	145	54	334	77	1193	74	10	518

ສັງລວມການຕາຍທົ່ວປະເທດປີ 2017

ລ/ດ	ລາຍຊື່ຂອງແຂວງ	ອາຍຸ					ສະຖານທີ່ຕາຍ		
		<7 d	8-29d	1-11m	1-4y	<5y	ຮ/ໝ	ສຸກສາລາ	ບ້ານ
15	ສາລະວັນ	104	28	188	33	230	67	1	285
16	ຈຳປາສັກ	104	29	192	33	358	68	2	289
17	ເຊກອງ	31	5	38	8	92	26	0	66
18	ອັດຕະປື	22	3	25	10	60	21	0	39
	ລວມ	261	65	446	84	750	182	3	679
	ລວມທັງໝົດ	595	182	1,058	243	2,735	325	40	1,510

10 indicators for LDC 2020

ລູກພື້ນອອກຈາກດ້ອຍພັດທະນາ ທີ່ທາງສະພາ ຮັບຮອງ

1. MMR ແມ່ຕາຍ
2. IMR ລຸ່ມ 1 ປີຕາຍ
3. U5MR ລຸ່ມ 5 ປີຕາຍ
4. Wasting
5. Stunting
6. SBA ເກີດລູກມີແພດຊ່ວຍ ເກີດ
7. Clean water
8. Latrine
9. Vaccination coverage
10. National Health Insurance ປະກັນສຸກຂະພາບແຫ່ງຊາດ

SO ທີ່ພົວພັນກັບເດັກ ໂດຍສະເພາະເກີດໃໝ່

SO2 ,SO3 ,SO4

- ❑ SO 2 : ເກີດລູກປອດໄພ safe deliveries
ການຝາກທ້ອງ , ແມ່ສ່ຽງໄພ
- ❑ SO3 : Emoc ກະທັນຫັນການເກີດ , ລະບົບສິ່ງຕໍ່
ສະຖານທີ່ບໍລິການ , ທັກສະຂອງແພດ ,
blood transfusion .
- ❑ SO4 EENC : skin to skin , breast feeding
- ❑ SO5 IMCI : Pneumonia , diarrhea , ORS ,Zinc , ສ່ວນ SAM
ທີ່ມີໃນ Pocket book ບໍ່ໄດ້ຂຶ້ນແຜນເພື່ອປະຕິບັດ .
- ❑ SO6 : Immunization coverage ຍັງຕໍ່າ
- ❑ SO7 : Nutrition ໂພຊະນາການເດັກ

**Intergration and Professionalism ແຕ່ລະ SO
ແມ່ນຈຳເປັນ**

ສາເຫດການຕາຍຂອງເດັກລຸ່ມ 5 ປີ

- ອາການຫລືສາເຫດທີ່ພາໃຫ້ເສຍຊີວິດ
 - ອັກເສບປອດຮ້າຍແຮງ
 - ເກີດກ່ອນກຳນົດ
 - ຖອກທ້ອງ
 - ຂາດວິຕາມິນ ປີ 1
 - ຂາດອົກຊີແຊນໃນເວລາເກີດ(Birth asphyxia)
 - ຊຶມເຊື້ອສາຍປີ
 - ຂາດສານອາຫານ
 - ອື່ນໆ

ບັນຫາທີ່ພົບຜ່ານມາ

- ດ້ານບຸກຄະລາກອນ
- ຍັງຂາດ ຜະດຸງຄັນ
- ໂຮງໝໍເມືອງຍັງບໍ່ເຂັ້ມແຂງ
- ລະບົບສິ່ງຕໍ່ ໂດຍສະເພາະເດັກເກີດໃໝ່
- vaccination coverage
- ANC , ເວລາຄອດ Intra –Partum Coverage (IPC)
- ການເຊີດຊູເດັກເກີດໃໝ່
- ລະບົບຂໍ້ມູນ DHSI2
- ລາຍງານບໍ່ສະໝໍ່າສະເໝີ
- ມີກາບສັບປ່ຽນພະນັກງານ ໂດຍສະເພາະເຮັດວຽກໂຄງການ
- ການຝຶກອົບຮົມ , ຂາດການຝຶກງານຕົວຈິງ
- ຄວາມຮັບຜິດຊອບ ...

ສິ່ງທີ່ພົບເຫັນ

- ບໍ່ມີລະບົບຕິດຕາມການຕາຍຂອງເດັກ.
- ບໍ່ມີແບບຟອມເກັບກຳ ແລະ ລາຍງານການຕາຍຂອງເດັກທີ່ເປັນເອກະພາບກັນ.
- ຂາດການລາຍງານສະຖິຕິການຕາຍຂອງເດັກ ບໍ່ເປັນລະບົບ, ບໍ່ຕໍ່ເນື່ອງ, ບາງແຂວງ ບໍ່ລາຍງານ.
- ລະບົບລາຍງານ **DHIS2** ລາຍງານແຕ່ຈຳນວນເດັກຕາຍ ແລະ ກຸ່ມອາຍຸຂອງເດັກ, ສ່ວນສາເຫດການຕາຍແມ່ນບໍ່ຮູ້ ຈຶ່ງບໍ່ສາມາດວິເຄາະສາຍເຫດການຕາຍໄດ້.
- ການບົ່ງມະຕິສາເຫດການຕາຍຂອງເດັກຂອງສະຖານທີ່ບໍລິການບໍ່ຊັດເຈນ.
- ບາງແຂວງບໍ່ໄດ້ລາຍງານຕົວເລກທີ່ແຍກອາຍຸ, ສະຖານທີ່ຕາຍ ແລະ ສາຍເຫດການຕາຍ
- ບາງໂຮງໝໍສູນການບໍ່ໄດ້ສົ່ງລາຍງານການຕາຍ.

ທິດທາງແຜນການຕໍ່ໜ້າ ເປັນແຜນຂອງ MCH

- ກອງປະຊຸມວິຊາການ ຮ່າງຄູ່ມື ແລະ ແບບຟອມເກັບຂໍ້ມູນການຕາຍຂອງເດັກກລຸ່ມ 1 ປີ
- ອົບຮົມການເກັບຂໍ້ມູນການຕາຍຂອງເດັກໃຫ້ 3 ແຂວງ (ຄຳມ່ວນ, ສະຫວັນນະເຂດ ແລະ ຫຼວງນໍ້າທາ)
- ວິໃຈ ແລະ ຂຽນບົດລາຍງານ
- ກອງປະຊຸມຕອບໂຕ້ການຕາຍຂອງເດັກ(Rapide Response Team for Child Death)

ສະມາຄົມແພດເດັກ

Vision

ພັດທະນາການບໍລິການສຸກຂະພາບເພື່ອເດັກ ໃນລະດັບສາກົນ
Health care at International Standard .

Mission

- ລະດັບສູນກາງໃຫ້ການບໍລິການລະດັບສູງ Provision for child tertiary care
- ການຝຶກອົບຮົມ ແລະເຮັດການຄົ້ນຄ້ວາ Training and Research
- ຜັນຂະຫຍາຍ ແລະຈັດຕັ້ງປະຕິບັດນະໂຍບາຍເພື່ອສຸກຂະພາບເດັກຂອງກະຊວງສາທາລະນະສຸກວາງອອກ Child Health Policy
- ພົວພັນ ປະສານງານກັບ ເຄືອຄ່າຍແພດເດັກ ທັງໃນປະເທດ ແລະກັບສາກົນ Collaboration with National and International pediatric network .

Pediatric Training Programs

- ❑ Residency Training Programs ເລີ່ມມາແຕ່ 1997 ຍັງມີຄວາມຈຳເປັນສືບຕໍ່ ສ້າງໃຫ້ແຂວງ
- ❑ ໜັງສືປະລິນຕິ ຮຽນ 1 ປີ ລົງເລິກວິຊາເດັກ ສ້າງໃຫ້ເມືອງ ມີຄວາມຈຳເປັນ ສືບຕໍ່ໃຫ້ທົ່ວເຖິງທຸກເມືອງ , ຫລັກສຸດກໍມີແລ້ວ
- ❑ Pediatric fellowship training ມີຄວາມຈຳເປັນຫລາຍຂັ້ນສູນກາງ ແລະ ພາກ (Regional) ພິເສດຕຽມກໍສ້າງໃຫ້ University Hospital ດົງໄຟສີ ເປັນ ແຜນໃນອານາຄົດ , ສ່ວນງົບປະມານ ແລະສະຖານທີ່ສ້າງ ສະເໜີ ໃຫ້ທາງມ ວ ສ ຈົ່ງຊ່ວຍພິຈາລະນາ ການປະສານງານ , MOU

ຂອບໃຈ ທີ່ແພດເດັກ
ທັງຫລາຍ ຕຽມໃຈຫັນລົງຊ່ວຍຮາກ
ຖານ ດ້ວຍຄວາມຮັບຜິດຊອບ ແລະ
ຝຶມອາຊີບ ໃຫ້ຫລາຍຂຶ້ນ .