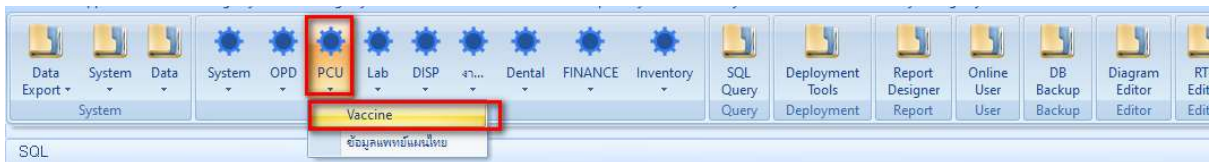


การเพิ่มวัคซีน IPV ใน HOSxP XE PCU



The screenshot shows the 'HOSxPPersonVaccineEntryForm' window. The form is titled 'ข้อมูล Vaccine' and contains the following fields and options:

- รหัส: I11
- กลุ่ม: IPV's
- Active:
- ชื่อ Vaccine: โปลิโอฉีดเข็ม 1
- วิธีให้: ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ (Intramuscular)
- รหัสส่งออก: I11
- ผู้ผลิต: (empty)
- แบบฟอร์มใบนัด: (empty)
- ค่าบริการ: (empty)
- ค้นหา: (magnifying glass icon)
- ICD10: Z240
- โรคติดต่อไวรัส -- (dropdown menu)
- ปริมาณ: 0
- หน่วย: (empty)
- เป็น Vaccine รวม:
- ต้องระบุแผน:
- ใช้แผนอัตโนมัติ: (empty)
- Update MOPHC Registry:
- แสดง Lot.No. จาก MOPHC:
- Buttons: ลบ, บันทึก, ปิด

The screenshot shows the 'HOSxPPersonVaccineEntryForm' window. The form is titled 'ข้อมูล Vaccine' and contains the following fields and options:

- รหัส: I12
- กลุ่ม: IPV's
- Active:
- ชื่อ Vaccine: โปลิโอวัคซีน 2
- วิธีให้: ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ (Intramuscular)
- รหัสส่งออก: I12
- ผู้ผลิต: (empty)
- แบบฟอร์มใบนัด: (empty)
- ค่าบริการ: (empty)
- ค้นหา: (magnifying glass icon)
- ICD10: Z240
- โรคติดต่อไวรัส -- (dropdown menu)
- ปริมาณ: 0
- หน่วย: (empty)
- เป็น Vaccine รวม:
- ต้องระบุแผน:
- ใช้แผนอัตโนมัติ: (empty)
- Update MOPHC Registry:
- แสดง Lot.No. จาก MOPHC:
- Buttons: ลบ, บันทึก, ปิด

เพิ่มข้อมูลในตาราง wbc_vaccine

SQL Query

Task ResyncVN G>SQL Get Cache

Run Save Execute Update Excel Export Export Data Load from file Append Direct Read only Repeat Execute Immediate

SQL

Tables wbc_vaccine Filter

SQL SQL Editor

```
select * from wbc_vaccine
```

Result Query Designer Pivot Grid RAW Object Info Cloud Data Other SQL RtcXML Cloud Mongo

Drag a column header here to group by that column

wbc_vaccin	wbc_vaccine_name	wbc_vaccine_code	age_min	age_max	export_vac	check_cod	vac	hos_guid	icode	price	com	acti
15	ให้วัคซีนรวม DTPHB3 (6 เดือน)	DTPHB3	6	11	093	DTPHB3	Y	{5667F707C7-0310-2CBA-351			N	Y
16	ให้วัคซีน IPV (4 เดือน)	IPV	6	12	401	IPV	Y	7d00e07b-c96a-11e9-840f-fa			N	Y
17	วัคซีนคอตีบและบาดิน 1	DTPHB-Hib1	2	11	D21	DTPHB-Hib	Y	7d00a401-c96a-11e9-840f-fa			N	Y
18	วัคซีนคอตีบและบาดิน 2	DTPHB-Hib2	4	11	D22	DTPHB-Hib	Y	7d00a581-c96a-11e9-840f-fa			N	Y
19	วัคซีนคอตีบและบาดิน 3	DTPHB-Hib3	6	11	D23	DTPHB-Hib	Y	7d00a6de-c96a-11e9-840f-fa			N	Y
21	R11: RV2-1 วัคซีนช่วง 2 เดือน (อายุ	RV2-1	2	3	R11	RV2-1	Y	5c87b8eb-6d74-11ea-8f61-d4			N	Y
22	R12: RV2-2 วัคซีนช่วง 2 - 4 เดือน (อายุ	RV2-2	2	7	R12	RV2-2	Y	5c8f5692-6d74-11ea-8f61-d4			N	Y
23	R21: RV3-1 วัคซีนช่วง 2 เดือน (อายุ	RV3-1	2	3	R21	RV3-1	Y	5c8f576f-6d74-11ea-8f61-d4			N	Y
24	R22: RV3-2 วัคซีนช่วง 4 เดือน	RV3-2	4	4	R22	RV3-2	Y	5c8f5810-6d74-11ea-8f61-d4			N	Y
25	R23: RV3-3 วัคซีนช่วง 6 เดือน (อายุ	RV3-3	6	7	R23	RV3-3	Y	5c8f58d9-6d74-11ea-8f61-d4			N	Y
26	วัคซีนโปลิโอชนิดเข็ม 1	I11	2	3	I11	I11	Y				N	Y
27	วัคซีนโปลิโอชนิดเข็ม 2	I12	4	5	I12	I12	Y				N	Y

1 of 26

เพิ่มข้อมูลในตาราง moph_claim_vaccine

SQL Query

Run Save Execute Update Excel Exp

SQL

Tables moph_claim_vaccine Filter

SQL SQL Editor

```
select * from moph_claim_vaccine
```

Result Query Designer Pivot Grid RAW Object Info Cloud Data Ott

Drag a column header here to group by that column

moph
112
111
010

เพิ่มข้อมูลในตาราง provis_vacctype

SQL Query

Run Save Execute Update Excel Export Ex

SQL

Tables provis_vcctype Filter

SQL SQL Editor

```
select * from provis_vcctype
```

Result Query Designer Pivot Grid RAW Object Info Cloud Data Other SQL

Drag a column header here to group by that column

code	name	hos_guid
112	IPVs	
111	IPVs	
010	BCG	

เพิ่มข้อมูลในตาราง vaccine_combinationa

The screenshot shows a web-based SQL Query Form interface. At the top, there are tabs for 'SQLQueryForm' and 'HOSxPPersonVaccine'. Below the tabs is a blue header with the text 'SQL Query'. Underneath the header is a toolbar with buttons for 'Run', 'Save', 'Execute', 'Update', 'Excel Export', 'Export Data', and 'Load from file'. The main area is divided into sections: 'SQL' with a 'Tables' dropdown set to 'vaccine_combination' and a 'Filter' input field; 'SQL Editor' with a text area containing the query 'select * from vaccine_combination'; and 'Result' with tabs for 'Query Designer', 'Pivot Grid', 'RAW', 'Object', 'Info', 'Cloud Data', 'Other SQL', 'RtcXML', and 'Cloud Mongo'. Below the 'Result' tabs is a blue bar with the text 'Drag a column header here to group by that column'. The main result area displays a table with four columns: 'vaccine_co', 'vaccine_code', 'vaccine_combine_cod', and 'hos_guid'. The table contains 12 rows of data. The last two rows, with IDs 68 and 69, are highlighted with a red rectangular border.

vaccine_co	vaccine_code	vaccine_combine_cod	hos_guid
58	HPVs1	HPVs1	46697b3c-c96a-11e9-840f-faE
59	HPVs+	HPVs+	46697c3c-c96a-11e9-840f-faE
60	DTPHB-Hib1	DTPHB-Hib1	2c5d62b2-6d74-11ea-8f61-d4
61	DTPHB-Hib2	DTPHB-Hib2	2c5e9917-6d74-11ea-8f61-d4
62	DTPHB-Hib3	DTPHB-Hib3	2c5e99c0-6d74-11ea-8f61-d4
63	RV2-1	RV2-1	2c5e9a4b-6d74-11ea-8f61-d4
64	RV2-2	RV2-2	2c5e9acd-6d74-11ea-8f61-d4
65	RV3-1	RV3-1	2c5e9b50-6d74-11ea-8f61-d4
66	RV3-2	RV3-2	2c5e9bcc-6d74-11ea-8f61-d4
67	RV3-3	RV3-3	2c5e9c7b-6d74-11ea-8f61-d4
68	I11	I11	
69	I12	I12	