, ,	12:09 p.m. Registro HPT REDCap			
	601	edema_inicial	Presencia de edema en el seguimiento inicial	yesno 1 Sí 0 No
	602	frecuencia_cardiaca_inicia	Valor de la frecuencia cardiaca en el seguimiento inicial	text (number)
	603	frecuencia_respiratoria_in	Valor de la frecuencia respiratoria en el seguimiento inicial	text (number)
	604	pas_inicial	Valor de la presión arterial sistólica en el seguimiento inicial	text (number)
	605	pad_inicial	Valor de la presión arterial diastólica en el seguimiento inicial	text
	606	progresion_sintomas_inicia	Velocidad de progreso de sintomas en el paciente, valorado en el seguimiento inicial	radio 0 No hay progreso 1 Progresión lenta 2 Progresión rápida
	607	edema_seg	Cabecera de la sección: ÚLTIMO SEGUIMIENTO Presencia de edema en el ultimo seguimiento	yesno 1 Sí 0 No
	608	frecuencia_cardiaca_seg	Valor de la frecuencia cardiaca en el último seguimiento	text (number)
	609	frecuencia_respiratoria_se	Valor de la frecuencia respiratoria en el último seguimiento	text (number)
	610	pas_seg	Valor de la presión arterial sistólica en el último seguimiento	text (number)
	611	pad_seg	Valor de la presión arterial diastólica en el último seguimiento	text (number)
	612	progresion_sintomas_seg	Velocidad de progreso de sintomas en el paciente, valorado en el último seguimiento	radio 0 No hay presión 1 Progresión lenta 2 Progresión rápida
	613	ecocardio1area_ad	Valor del área de auricula derecha en el ecocardiograma	text (number)
	614	vo2maxmlkgmin_pecp	Valor de volumen máximo de oxígeno en PECP	text (number)
	615	tfg_fecha	Fecha de cálculo de tasa de filtración glomerular	text (date_dmy)
	616	tfg_valor	Fecha de cálculo de tasa de filtración glomerular	text
	617	basal	Cabecera de la sección:Variables según estratificacion de riesgo propuesta por la ESC/ERS BASAL	descriptive
	618	signoscl_nicos_basal	Presencia de signos clínicos de FALLA CARDIACA DERECHA del paciente al momento del primer seguimiento	radio 1 Bajo riesgo 2 Riesgo intermedio 3 Alto Riesgo
	619	sincope_basal	Presencia de síncope en el paciente al momento del primer seguimiento	radio 1 Bajo riesgo 2 Riesgo intermedio 3 Alto Riesgo
	620	progresi_nsintomas_basal	Presencia de progresión de los síntomas en el paciente, al momento del último seguimiento	radio 1 Bajo riesgo 2 Riesgo intermedio 3 Alto Riesgo

127,	+, 12:09 p.m. Registro fir + REDCap				
	621	clasefuncional_basal	Cabecera de la sección:NYHA	radio	
			Clasificación funcional según NYHA en el primer seguimiento	1 Bajo riesgo	
				2 Riesgo intermedio - bajo	
				3 Riesgo intermedio alto	
				4 Alto Riesg	
	622	testcaminata_basal	Variable en función de la distancia recorrida del paciente	radio	
	622	testcariiirata_basar	en el primer test de marcha	1 Bajo riesgo	
				2 Riesgo intermedio - bajo	
				3 Riesgo intermedio alto	
				4 Alto Riesgo	
	600		V		
	623	pecp_basal	Variable en función del Volumen de Oxígeno Máximo (ml/min/kg) y el porcentaje del predicho en la primera	radio	
			prueba de esfuerzo cardiopulmona	1 Bajo riesgo	
				2 Riesgo intermedio	
				3 Alto Riesgo	
	624	bnp_probnp_basal	Variable en función de los valores de BNP y Pro-BNP al momento del primer seguimiento	radio	
			momento dei primer seguirmento	1 Bajo riesgo	
				2 Riesgo intermedio - bajo	
				3 Riesgo intermedio alto	
				4 Alto Riesgo	
	625	imageneco_basal	Variable en función del área de AD y derrame pericardico en el primer ecocardiagrama	radio	
				1 Bajo riesgo	
				2 Riesgo intermedio	
				3 Alto Riesgo	
	626	hemodinamia_basal	Variable en función de la presión de AD y el Indice Cardiaco en el primer cateterismo cardiaco	radio	
				1 Bajo riesgo	
				2 Riesgo intermedio	
				3 Alto Riesgo	
	627	total_de_variablesvalorabl	Total de variables que se pueden evaluar en el paciente, con respecto a la estratificación del riesgo	text (number)	
	628	riesgo_total_basal	Nivel de riesgo del paciente, conforme a las variables del	text (number)	
			primer seguimiento		
	629	final	FINAL	descriptive	
	630	signoscl_nicos_final	Presencia de signos clínicos de FALLA CARDIACA DERECHA	radio	
			del paciente al momento del último seguimiento	1 Bajo riesgo	
				2 Riesgo intermedio	
				3 Alto Riesgo	
	631	sincope_final	Presencia de síncope en el paciente al momento del	radio	
		, -	último seguimiento	1 Bajo riesgo	
				2 Riesgo intermedio - bajo	
				3 Riesgo intermedio alto	
				4 Alto Riesgo	
	632	progresi_nsintomas_final	Presencia de progresión de los síntomas en el paciente, al momento del último seguimiento	radio	
	032			1 Bajo riesgo	
				2 Riesgo intermedio	
				3 Alto Riesgo	
<u></u>				1 1	

 2.07 p		Registro III + REDCap	
633	clasefuncional_final	Clasificación funcional según NYHA en el último seguimiento	radio 1 Bajo riesgo 2 Riesgo intermedio - bajo 3 Riesgo intermedio alto 4 Alto Riesgo
634	testcaminata_final	Variable en función de la distancia recorrida del paciente en el último test de marcha	radio 1 Bajo riesgo 2 Riesgo intermedio - bajo 3 Riesgo intermedio alto 4 Alto Riesgo
635	pecp_final	Variable en función del Volumen de Oxígeno Máximo (ml/min/kg) y el porcentaje del predicho en la última prueba de esfuerzo cardiopulmonar	radio 1 Bajo riesgo 2 Riesgo intermedio 3 Alto Riesgo
636	bnp_probnp_final	Variable en función de los valores de BNP y Pro-BNP al momento del último seguimiento	radio 1 Bajo riesgo 2 Riesgo intermedio - bajo 3 Riesgo intermedio alto 4 Alto Riesgo
637	imageneco_final	Variable en función del área de AD y derrame pericardico en el último ecocardiagrama	radio 1 Bajo riesgo 2 Riesgo intermedio 3 Alto Riesgo
638	hemodinamia_final	Variable en función de la presión de AD y el Indice Cardiaco en el último cateterismo cardiaco	radio 1 Bajo riesgo 2 Riesgo intermedio 3 Alto Riesgo
639	total_de_variablesvalorables_f inal	Total de variables que se pueden evaluar en el paciente, con respecto a la estratificación del riesgo	text (number)
640	riesgo_total_final	Nivel de riesgo del paciente, conforme a las variables del último seguimiento	text (number)
641	basal_reveal	Cabecera de la sección: <i>REVEAL LITE 2</i> BASAL REVEAL	descriptive
642	reveal_lite_tfg_basal	Variable en función del valor de la tase de filtración glomerular en el primer seguimiento	dropdown 0 0 Sin riesgo 1 Más de 1 con riesgo
643	reveal_lite_cfnyha_basal	Variable en función de la clase funcional en el primer seguimiento	dropdown 0 0 Sin Riesgo 1 -1 Bajo riesgo 2 +1 Riesgo intermedio 3 +2 Alto riesgo
644	reveal_lite_fc_pas_basal	Variable en función de la frecuencia cardiaca del paciente en el primer seguimiento	dropdown 0 0 Sin riesgo 1 +1 Con riesgo
645	reveal_lite_testdemarcha_b	Variable en función de la distancia recorrida en el primer test de marcha	dropdown 1 -2: bajo riesgo 2 -1: riesgo intermedio 3 +1: alto riesgo

646	reveal_lite_bnp_probnp_bas	Variable en función de los valores de BNP del primer seguimiento	dropdown
		seguirilento	0 -2: bajo riesgo
			1 +1: riesgo intermedio
			2 +2: alto riesgo
647	reveal_lite_variables_eval	Total de variables que se pueden evaluar en el paciente, con respecto a la escala	text (number)
648	reveal_lite_riesgo_basal	Total del riesgo calculado según las variables evaluadas	text (number)
649	reveal_lite_tipo_riesgo_ba	Tipo de riesgo según el total del riesgo calculado	dropdown
			0 Bajo riesgo (Escala del 1-5)
			1 Riesgo intermedio (Escala del 6-7)
			2 Alto riesgo (> o igual a 8)
650	reveal_lite_tfg_final	Variable en función del valor de la tase de filtración	dropdown
		glomerular en el último seguimiento	0 0 Sin riesgo
			1 +1: con riesgo
651	reveal_lite_cfnyha_final	Variable en función de la clase funcional en el último	dropdown
	,	seguimiento	0 Sin Riesgo
			1 Bajo riesgo
			2 Riesgo intermedio
			3 Alto riesgo
652	reveal_lite_fc_pas_final	Variable en función de la frecuencia cardiaca del paciente	dropdown
032	reveal_ine_re_pas_iniai	en el último seguimiento	0 Sin riesgo
			1 +1: Con riesgo
652	royaal lita taatdamaraha f	Variable en función de la distancia recorrida en el último	
653	reveal_lite_testdemarcha_f	test de marcha	dropdown 1 -2: Bajo riesgo
			2 -1: Riesgo intermedio
			3 +1: Alto Riesgo
654	reveal_lite_bnp_probnp_fin	Variable en función de los valores de BNP del último seguimiento	dropdown 1 -2: Bajo riesgo
			2 -1: Riesgo intermedio
			3 +1: Alto Riesgo
655	reveal_lite_variables_final	Total de variables que se pueden evaluar en el paciente, con respecto a la escala	text (number)
656	reveal_lite_riesgo_final	Total del riesgo calculado según las variables evaluadas	text (number)
657	reveal_lite_tipo_riesgo_fi	Tipo de riesgo según el total del riesgo calculado	text (number)
658	basal_franc_s	Cabecera de la sección: VARIABLES SEGÚN EL REGISTRO FRANCÉS BASAL FRANCÉS	descriptive
659	cfnyha_regfrances_basal	Variable en función de la clase funcional en el primer	dropdown
		seguimiento	0 CFIyII
			1 CF III y IV
660	testdemarcha_regfrances_fin	Variable en función de la distancia recorrida en el primer	dropdown
	al	test de marcha	0 Distancia > 400 mts
			1 Distancia < 400
661	presionad_regfrances_basal	Variable en función de la presión de auricula derecha del	dropdown
		primer CCD	0 Presion < 8 mmHg
			1 presión > 8mmHg
662	ic_regfrances_basal	Variable en función del indice cardiaco del primer CCD	dropdown
			0 IC > 2,5 L/min/m ²
			1 IC < 2,5 L/min/m ²
	ļ	1	,

.,			
663	variablesvalorables_regfrance s_basal	Total de variables valorables según el registro francés	text (number)
664	regfrances_tiporiesgo_basa_2	Tipo de riesgo según el cálculo de las variables valorables	dropdown 0 3 a 4 criterios en 0 (bajo riesgo) 1 2 criterios en 0 (riesgo intermedio 2 0 a 1 criterio en 0 (alto riesgo)
665	final_franc_s	FINAL FRANCÉS	descriptive
666	cfnyha_regfrances_final	Variable en función de la clase funcional en el último seguimiento	dropdown 0 CF I y II 1 CF III y IV
667	testdemarcha_regfrances_ba_ 2	Variable en función de la distancia recorrida en el último test de marcha	dropdown 0 Distancia > 400 mts 1 Distancia < 400
668	presionad_regfrances_basal_ 2	Variable en función de la presión de auricula derecha del último CCD	dropdown 0 Presion < 8 mmHg 1 presión > 8mmHg
669	ic_regfrances_basal_2	Variable en función del indice cardiaco del último CCD	dropdown 0 IC > 2,5 L/min/m ² 1 IC < 2,5 L/min/m ²
670	variablesvalorables_regfrance s_final	Total de variables valorables según el registro francés	text (number)
671	regfrances_tiporiesgo_basa	Tipo de riesgo según el cálculo de las variables valorables	dropdown 0 3 a 4 criterios en 0 (bajo riesgo) 1 2 criterios en 0 (riesgo intermedio 2 0 a 1 criterio en 0 (alto riesgo)
672	estratos_de_riesgo_para_hp_c omplete	Cabecera de la sección:Form Status Complete?	dropdown 0 Incomplete 1 Unverified 2 Complete
Instrumento: Ecocardiograma Transtoracico (ecocardiograma_transtoracico) ^Colapsar todo			