



ATENEO CLÍNICO

**Hospital Dr. Cosme Argerich.
Servicio de Cardiología**

Juan Pablo Lestard

11/12/2013

PACIENTE: W.S.

SEXO: masculino

EDAD: 49 años

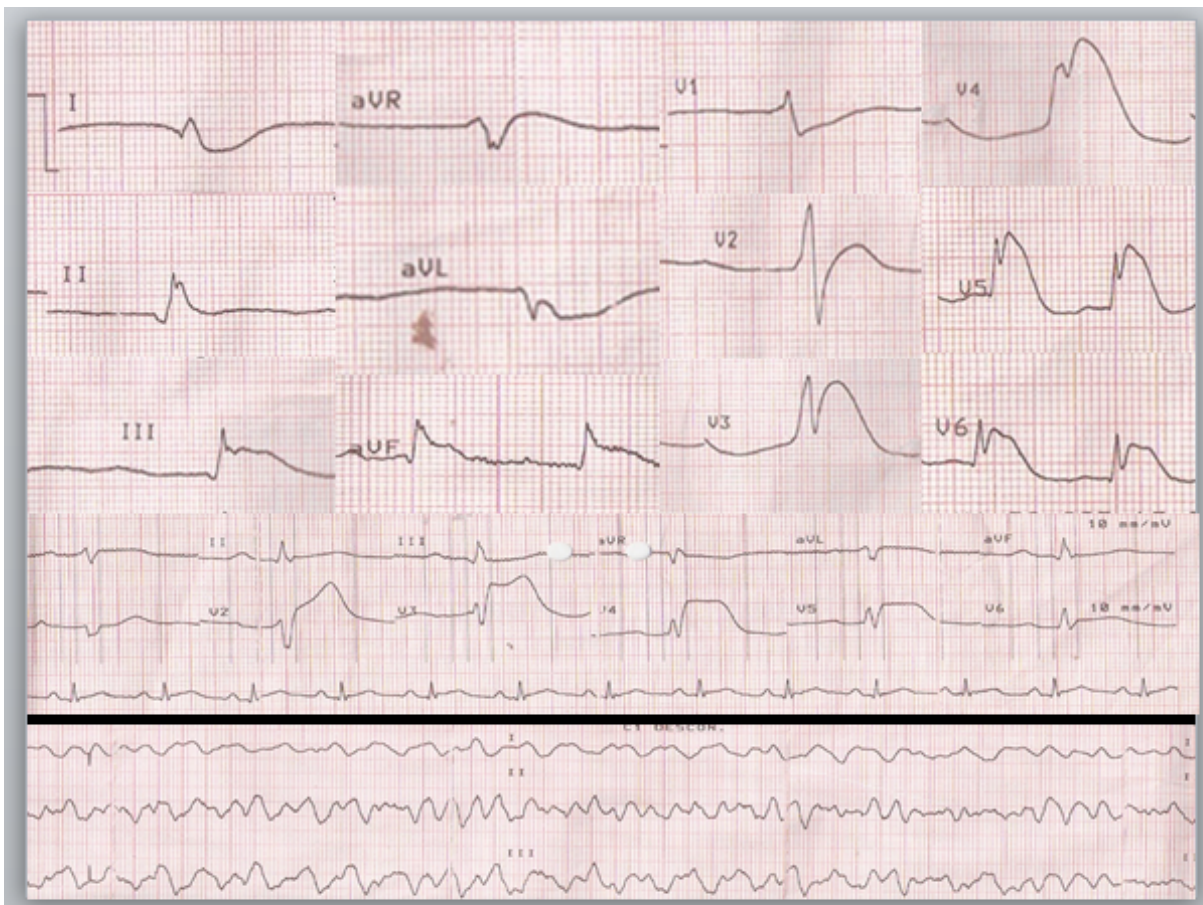
Fecha de ingreso a UCO: 30/11/2013

MOTIVO DE CONSULTA: ATC de rescate

ENFERMEDAD ACTUAL:

Paciente que presenta pérdida súbita de la conciencia en vía pública con recuperación parcial. Es trasladado a guardia de Hospital de Wilde presentando en ambulancia paro cardiorrespiratorio, por lo que se realizan maniobras de RCP básicas y avanzadas. A su ingreso se realiza ECG que evidencia injuria subepicárdica anterior-extensa e inferior, por lo que se decide infusión de estreptoquinasa con síndrome clínico de reperfusión negativo.

Evoluciona con FV primaria con requerimientos de CVE (2520 joules) e infusión continua de noradrenalina, decidiéndose su derivación a este hospital para CCG de urgencia y eventual ATC de rescate



Factores de riesgo Cardiovascular:

Sedentarismo

Tabaquismo: 15 paquetes/año

Antecedentes de enfermedad actual:

Episodios de dolor precordial característico en clase funcional variable de escasos minutos de duración que ceden espontáneamente,

Antecedentes Personales:

Tuberculosis Pulmonar: tratamiento completo hace aproximadamente un año y medio.

HIV: diagnosticado hace 6 años, tratado en el hospital Fiorito.

Consumo de cocaína en los últimos 12 años

Medicación Habitual

Tenofovir

Efavirenz

Coronariografía 30/11/13:

Oclusión de arteria descendente anterior

Deterioro severo de la función ventricular

Angioplastia de rescate con colocación de stent metálico en DA tercio medio exitosa

EXAMEN FISICO INGRESO A UCO:

TA: 115/70mmHg	FC:90 lpm	FR: 20 cpm (ARM)	T: 37°	Sat: 100% (0.5)
-----------------------	------------------	-------------------------	---------------	----------------------------

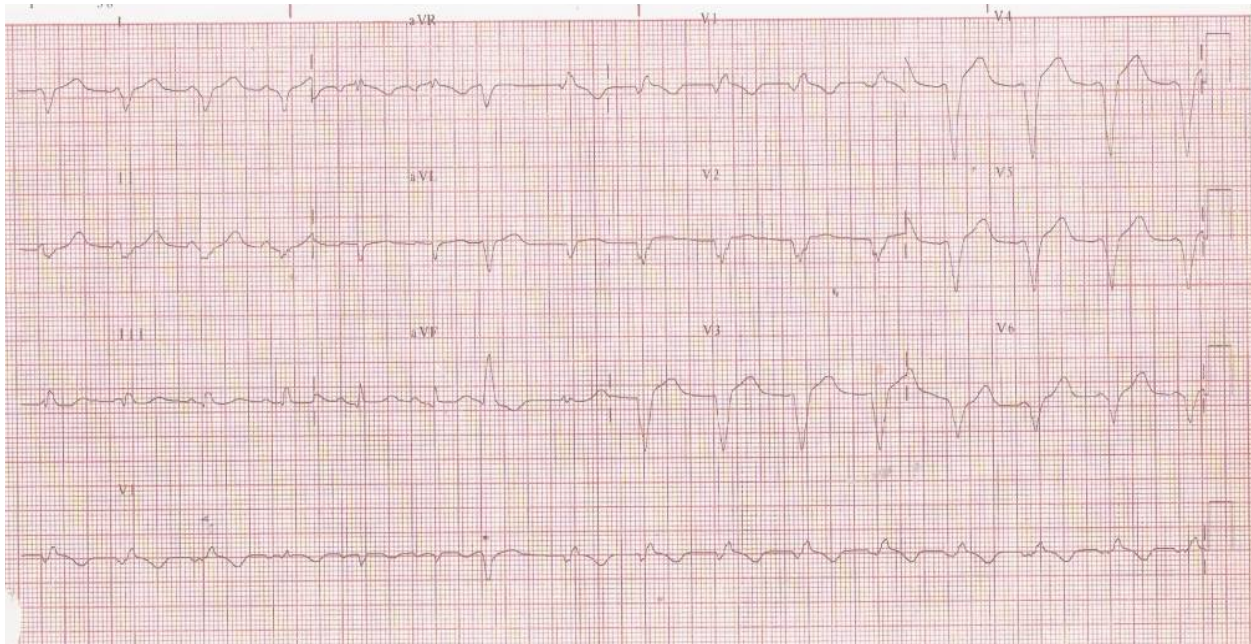
Aparato cardiovascular: Buena perfusión periférica. Sin ingurgitación yugular. Choque de punta en 4° EIC LMC. Pulsos periféricos presentes, regulares y simétricos. R1 y R2 en cuatro focos, sin R3 ni R4. No se auscultan soplos.

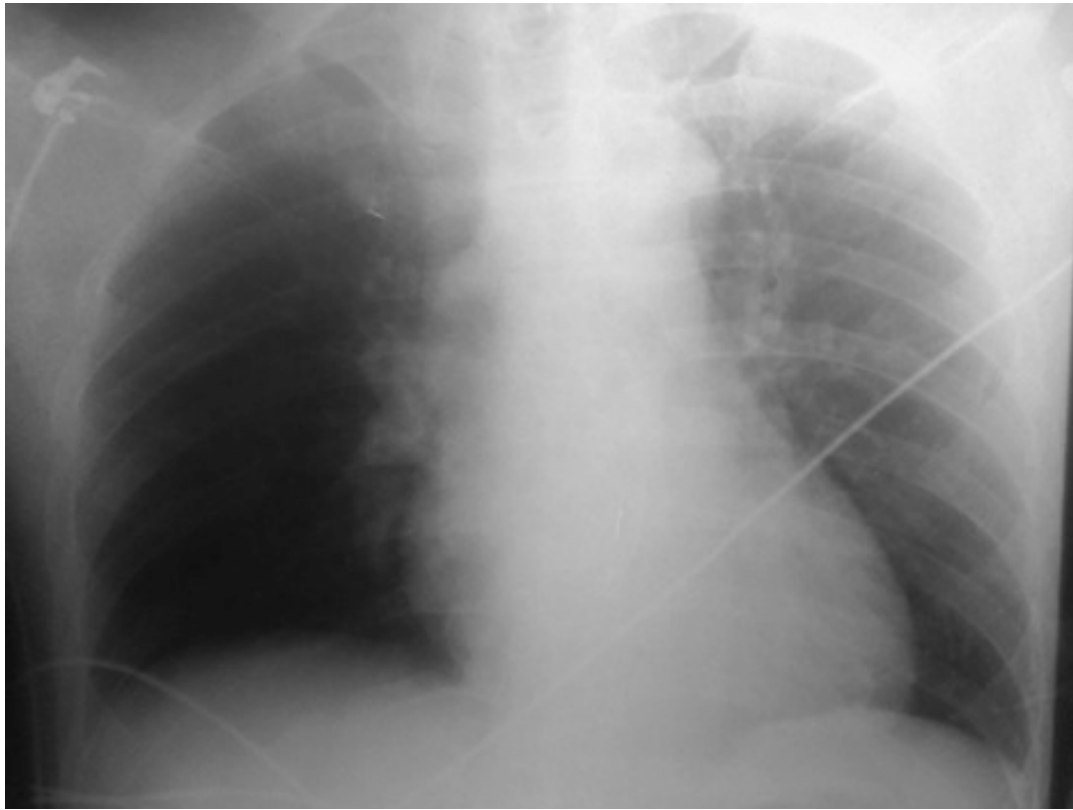
Aparato respiratorio: paciente en ARM, adaptado, buena entrada de aire bilateral. No se auscultan ruidos agregados.

Abdomen: blando, depresible, no se palpan visceromegalias, RHA+.

Neurológico: Paciente bajo sedoanalgesia RASS-5. Pupilas mióticas isocóricas reactivas

Piel y TCS: no presenta edemas





ECOCARDIOGRAMA 04/11/13

DDVI: 53 mm	DSVI: 39 mm	FAC 28%	SVI: 11 mm	PP: 9 mm	AI: 44mm	Ao: 34 mm
------------------------	------------------------	--------------------	-----------------------	---------------------	---------------------	----------------------

Aneurisma apical con aquinesia del segmento medio anterior y septal e hipoquinesia de las regiones basales.

Deterioro severo de la función sistólica global. Fey de 27%.

No se observan trombos intracavitarios.

AI no dilatada

Cavidades derechas normales. Válvulas morfológicamente normales

No se observa derrame pericárdico

EVOLUCIÓN EN UCO (30/10 al 04/11/2013)

Paciente evoluciona hemodinámicamente estable, se suspende infusión de noradrenalina.

Se realiza a las 4hs extubación exitosa.

Evoluciona con desorientación en las 3 esferas (tiempo, espacio y persona) con cuadros de excitación psicomotriz y trastornos conductuales, por lo que inicia seguimiento con psiquiatría.

EVOLUCIÓN EN SALA (5/11 – ACTUALIDAD)

Paciente estable hemodinámicamente por lo que se decide su pase a sala, donde persiste con cuadro de desorientación.

Se realiza TAC y RMN de cerebro en las que no se evidencian alteraciones estructurales ni signos de isquemia.

Se progresa medicación cardiológica hasta máxima tolerada.

En seguimiento conjunto con servicios de Neurología y Psiquiatría, en plan de derivación a institución psiquiátrica.

MEDICACIÓN HABITUAL

Aspirina 100mg/día
 Atorvastatina 20mg/día
 Clopidogrel 75mg/día
 Ranitidina 150mg/día
 Enalapril 5mg/día
 Diltiazem 60mg/8hs
 Espironolactona 25mg/día
 Haloperidol 10mg/12hs
 Lorazepam 1mg/12hs
 Heparina sódica 5000U/12hs

	30/10	31/10	1/11	3/11	5/11	14/11	25/11
HCTO	39%	43%	39%	41%	40%	42%	43%
GB	11000	14000	11500	7500	6700	4700	4500
PLAQ	237000	237000	215000	215000	234000	293000	188000
GLU	123	106	90	77	89	93	89
UREA	37	37	43	64	42	33	31
CREAT	0,75	0,75	0,78	0,76	0,76	0,78	0,82
Na	136	142		145	139	130	134
K	4	3,4		4,5	4,8	4,7	4,9
Cl	96	101		100	98	94	93
BT/BD	0,3/0,1		0,5/0,2		0,2/0,1		
GOT/GPT	218/63		271/55		168/41		
TP	69		66				69
			25				

