

Referto

Info Paziente

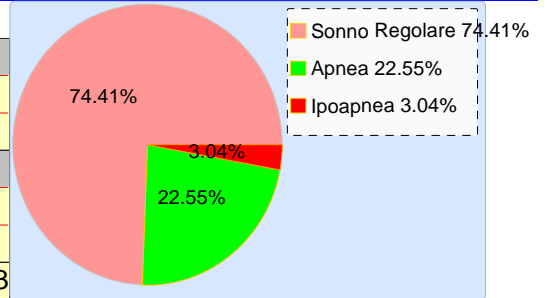
Nome	xxxxxx	Età	65
Sesso	Maschio	Altezza(cm)	165
ID		Peso(kg)	75

Durata

Data Inizio		09/19/2016	
	Inizio	Fine	Durata
T. di Registrazione	19d23:45:00	20d07:45:00	8:0:0
Sonno Regolare	19d23:45:00	20d06:50:20	7:5:20

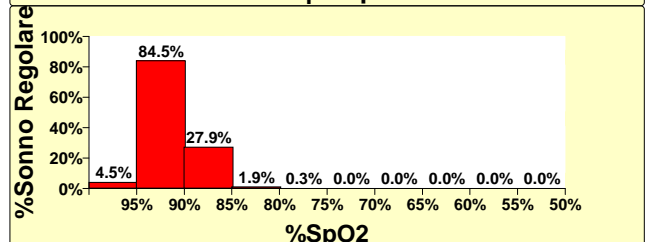
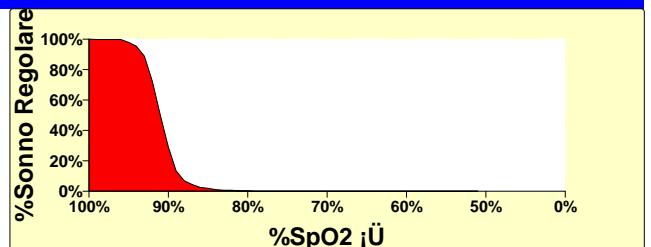
Analisi Respiro

Apnea ed Ipoapnea(AHI):50.08			
	Durata	T. di Verifica:	Min. SpO2
Max.Apnea	00:01:25	20d05:29:24	86
Max.Ipoapnea	00:00:39	20d05:54:31	92
	Num Totale	Tempo Totale	Percentuale:
Apnea	312	01:35:54	22.55
Ipoapnea	43	00:12:56	3.04
	Indice		
Apnea			44.01
Ipoapnea			6.07
Num Totale di respiri: 5436		Rapporto medio di respiro(BMP): 13	



Analisi SpO2

	Num(Indice)	Tempo
Desaturazione	94(0)	01:14:00
Min. SpO2	80	20d03:42:30
Rif. Saturazione	91	---
Media SpO2	91	---
SpO2<90%	119	00:57:29
SpO2<80%	0	00:00:00
Max. Desat(%)	16	20d03:41:51
T. Medio Desat.(sec)	---	4257
Desat massima(sec)	178	20d01:15:03
Media Desat Min.(%)	88	---
Artefatto	---	00:00:00



Batt. Cardiac

Pulsazioni(num/min) Val.Max:89 Data/Ora:20d04:03:16 Val.Min:43 Data/Ora:20d04:26:49 Media:58

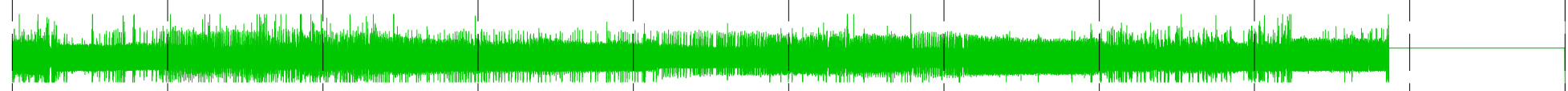
Diagnosi:

La registrazione ha evidenziato numerosi eventi respiratori (AHI 50/h), apnee 44/h, ipopnee 6/h, con poche e moderate desaturazioni (ODI 14/h), il 13% del tempo totale di sonno è trascorso <90%, con nadir di 80%, la saturazione media basale è 91%, la media delle desaturazioni del 88%, la frequenza cardiaca media notturna 58 b/m'. L'esame (con valenza di screening) evidenzia una sindrome delle apnee notturne di grado severo. Si consiglia invio a un centro di medicina del sonno.

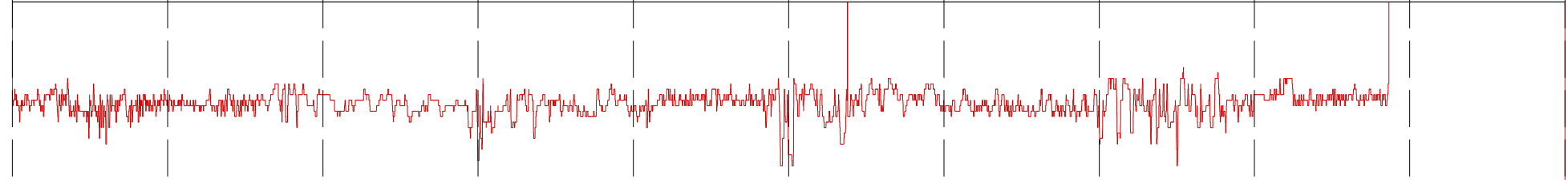
Medico:dr. Roberto Melej Data::2016-9-20

19d.23:45:00.000 20d.00:33:00.000 20d.01:21:00.000 20d.02:09:00.000 20d.02:57:00.000 20d.03:45:00.000 20d.04:33:00.000 20d.05:21:00.000 20d.06:09:00.000 20d.06:57:00.000 20d.07:45:00.000

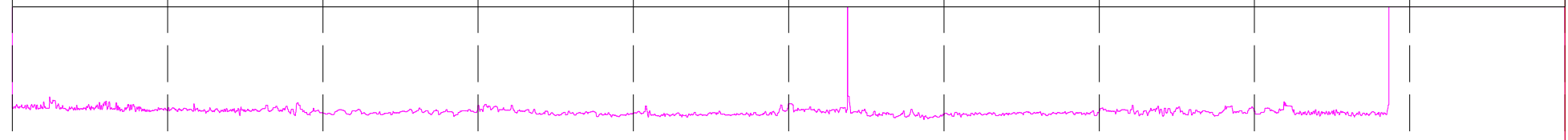
Pleth



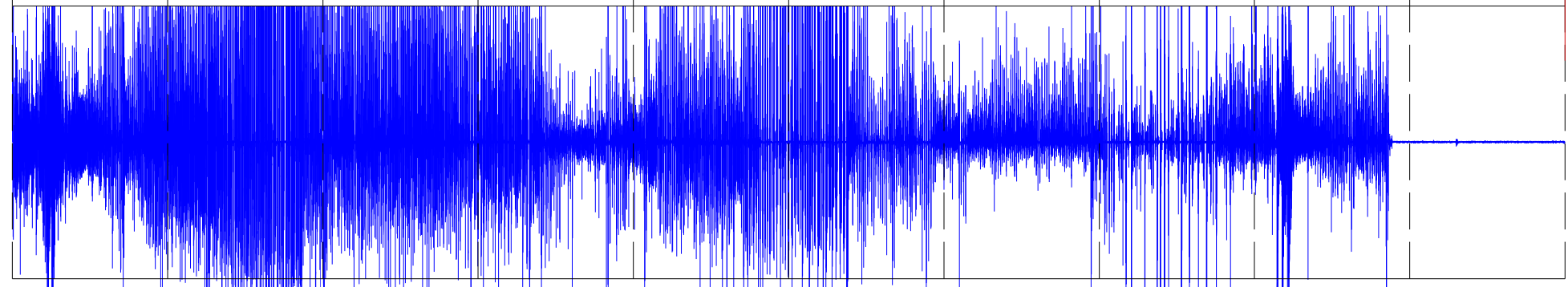
SpO2



Pulse



Flow

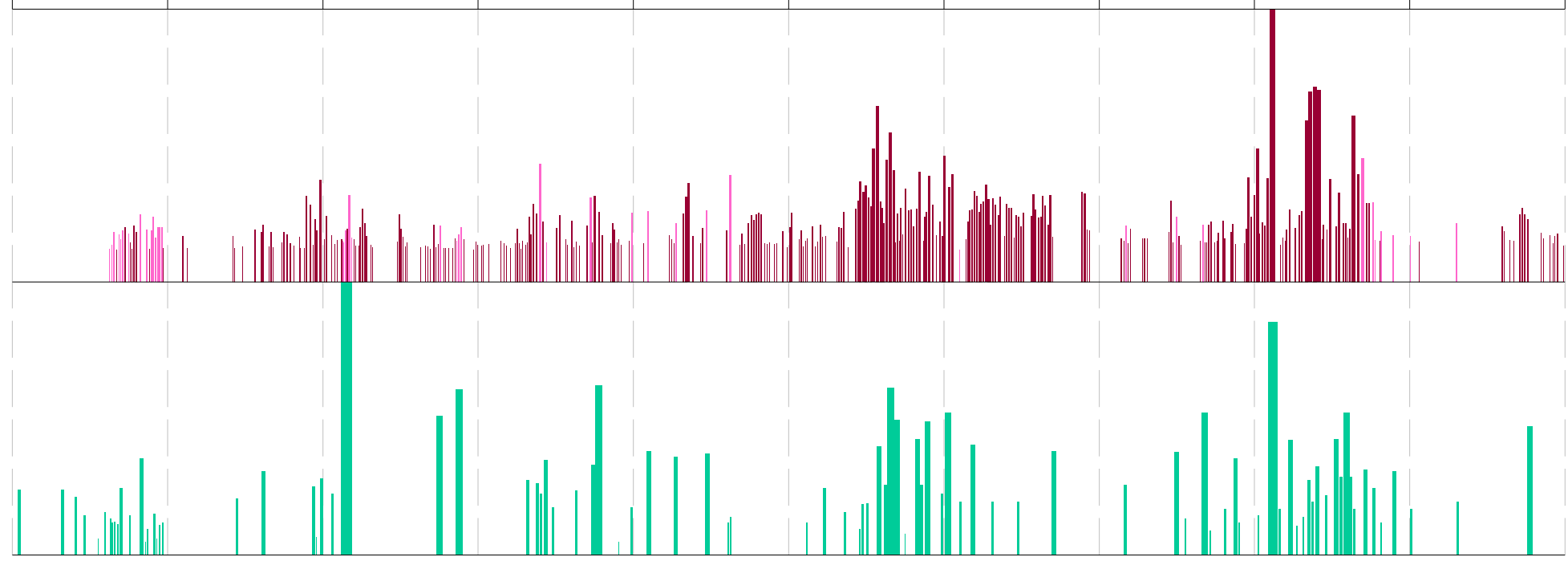


-2'

19d.23:45:00.000 20d.00:27:32.000 20d.01:10:04.000 20d.01:52:36.000 20d.02:35:08.000 20d.03:17:40.000 20d.04:00:11.999 20d.04:42:43.999 20d.05:25:15.999 20d.06:07:47.999 20d.06:50:19.999

Flow Events

SpO2 Events



Apnea(A)



Ipoapnea(I)



Desaturazione(Des)



Artefatto SpO2