Azienda USL Toscana Centro



"Ospedale San Jacopo di Pistoia" "Medicina 3 Pistoia"

Cartella Clinica N° 2023016184

Firenze Iì, 30/11/2023

Egregio collega,

dimettiamo in data odierna la sua paziente **AAAA SSSS**, nata il 17/01/1933, ricoverata dal giorno 23/11/2023, per AKI su IRC in sepsi a verosimile partenza urinaria in diabetica in terapia con metformina. con la diagnosi di:"Sepsi urinaria".

Condizioni del paziente alla dimissione:

Condizioni stabili

Dati anamnestici:

Anamnesi Patologica Remota: DM tipo 2. Ipertensione arteriosa con cardiopatia ipertensiva. IRC (valori di maggio 2023 creatinina 2,4 mg/dL). Decadimento cognitivo severo; conduce vita letto-poltrona. Protesi di ginocchio dx. -

Anamnesi Patologica Prossima: Condotta in PS la mattina del 23/11 perche' trovata non responsiva dai familiari, ipoglicemica; anurica dal giorno precedente. Non febbre. All'arrivo in PS quadro di grave acidosi metabolica e lattica in AKI; posta indicazione a trattamento dialitico. Eseguita correzione con sodio bicarbonato 8,4% 200 mL. Durante la permanenza in PS stato di ipotensione refrattaria al reintegro fluidico con cristalloidi per cui iniziata infusione di amine (noradrenalina 0,5 Y/kg/min). Emotasfusa inoltre 1 U GRC 0 negativo su contestuale rilievo di Hb 6,4 g/dL all'EGA. Inviate inoltre emocolture (2 set) e somministrati 4,5 g di piperacillina/tazobactam. Trasferita in Rianimazione per le cure del caso.

Esame Obiettivo:

Condizioni generali: paziente vigile, orientato e collaborante.

Edemi: assenti

Quadro clinico all'ingresso:

Proveniente da PS

Terapia farmacologica all'ingresso:

Metformina 850 mg x 3; aprovel 300 mg; lasix; tenormin 50 mg x 2; cardioasa; lercanidipina; atorvastatina; lantus 8-10 UI la sera.

Decorso clinico:

23/11/2023 13:21

Paziente giunta dal PS (vedi anamnesi).

All'arrivo risvegliabile, a tratti occhi aperti spontaneamente, scarsamente collaborante (compatibile con stato neurologico di base). In respiro spontaneo in VM 40%; respiro paradosso addominale, scambi gassosi discreti per IH 230. Elevato supporto aminico (nora 0,6 Y/kg/min) con cui mantiene valori di PAM intorno ai 56 mmHg; bradicardia sinusale (56/min) in paziente in terapia beta-bloccante. Persiste importante iperlattatemia (15 mmol/L). Terminata emotrasfusione di 1 U GRC gia' avviata in PS (ctHb 8,7 g/dL all'EGA).

Addome globoso, dolorabile alla palpazione in ipocondrio dx. Anurica. cK+ 5,5 mEq/L. cGlu 172 mg/dL. Persiste acidosi metabolica, si corregge ulteriormente.

Posizionato CVC in VGI dx fissato a 17 cm alla cute (controllato con ECG intra-cavitario).

sdfsdf

23/11/2023 18:48

Irrequieta e a tratti agitata. Scambi gassosi mantenuti. PAS sempre ai limiti inferiori con noradrenalina 0,6 Y/kg/min ed iperlattatemia (15 mmol/L). Si introduce vasopressina anche in previsione di inizio terapia sostitutiva renale.

Azienda USL Toscana Centro 30/11/2023

Azienda USL Toscana Centro



"Ospedale San Jacopo di Pistoia"

"Medicina 3 Pistoia"

Nel pomeriggio somministrati ulteriori 1.000 mL cristalloidi. Circa 30 mL di diuresi chiara nel CV. Posizionato CVC da dialisi in vena femorale sinistra; previsto inizio terapia sostitutiva renale a prevalente scopo dialitico.

dott. sdfdsf

24/11/2023 01:31

Paziente in respiro spontaneo con VM 40%, modesta ipossia con ipocapnia compensatoria (Ph 7,25 o2 87 co2 28 PF 244), permane supporto aminico ad alto dosaggio con noradrealina 0,6 mcg/kg/min e vasopressina 0,03 UI/min, iperlattacidemia in riduzione (13,1 da 17 meqL). In corso CVVHDF con filtro Oxyris in citrato (PBP 1400 Dialisato 1300 Post 500 Pompa sangue 140), ripresa di diuresi spontanea.

Drsdfsf

24/11/2023 12:27

vigile in respiro spontaneo con vm al 40% scambi respiratori validi ph neutro ulteriore riduzione dei lattati diuresi spontanea presente emodinamica sostenuta da noradrenalina 0,3 mcg/kg/h e vasipressina 0,01 Ul/h

ph 7,41 pao2 77 paco2 32 pif 194 sat 97 hco3 21 be -3,2 lac 2,8

apiretica in corso n corso CVVHDF con filtro Oxyris in citrato (PBP 1400 Dialisato 1300 Post 500 Pompa sangue 140)

Dr. sdfsdf

24/11/2023 18:48

Paziente in RS con VM 40% all'EGA pH 7,43, paO2 71,3, paCO2 33,9, P/F 178, Hb 8,9 gr/dL. Emodinamica sempre sostenuta da amine Noradrenalina 0,3 mcg/Kg/min e Vasopressina 0,01 Ul/h. Prosegue CVVHDF con Oxyris.

Dr.ssasdfsdf

25/11/2023 00:58

Apiretica. Riposa. In VM 40% con scambi stazionari, IH 190. Noradrenalina in riduzione a 0,15 Y/kg/min + AVP 0,01 U/h. Prosegue CRRT con dialisato 1.300 mL/h). Calcio post-filtro e sistemico in range, bicarboanati nella norma. cLac 1,1 mEg/L.

dott. Bsdfsdf

25/11/2023 08:37

Stabile. Si sospende vasopressina.

dott. Bsdfsdf

25/11/2023 14:27

Sveglia e collaborante. Non febbre. Scambi respiratori buoni in VM 40%, HI 250; sospesa noradrenalina. In corso CVVHdf. Non lattati. In correzione ipopotassiemia. Hb 7.7

Dr.sdfsdf

27/11/2023 15:09

Posizionato accesso venoso periferico ecoguidato senza complicanze. Rimosso CVC. Valutata da internisti e predisposto trasferimento nel pomeriggio in Medicina.

Dr.sssdfsdf

28/11/2023 10:34

Eupnoica, spO2 99%in 4LPM. Diuresi attiva, 1500

Azione cardiaca ritmica , normofrequente .

Torace : RR presente no grossolani rra Si prova a ridurre di ossigeno a 2LPM

Si adegua terapia atb.

Drsdfsf

29/11/2023 09:43

Sospende ossigeno: da controllare saturazione in aa. Diuresi attiva, ieri e' stata mobilizzata seduta. Ematoma regione inguinale sx, alcune petecchie sull'addome. Toni ritmici, non RRA.

Drsdfsf

30/11/2023 10:58

Azienda USL Toscana Centro 30/11/2023

Azienda USL Toscana centro

Azienda USL Toscana Centro

"Ospedale San Jacopo di Pistoia" "Medicina 3 Pistoia"

Dieta cremosa e liquidi addensati. Un'emocoltura positiva per st. epidermidis contaminante, urinocoltura negativa. Cute e mucose disidratate, edemi dorsali. Sarcopenia. Satura 99-100% in aa. Sospende l'ossigeno. Da rimuovere cv alla dimissione Dr.sdfsf 30/11/2023 10:58

Domani controllo EE urgenti + Hb glicata

Domani controllo EE urgenti + Hb glicata DsdfdCA
Complicanze:
Stato di agitazione.
Interventi e procedure eseguiti durante il ricovero:
In data 24/11 posizionamento CVC.
Terapia farmacologica eseguita: ARIXTRA*SC 10SIR 1,5MG 0,3ML da 27-NOV-23 a 30-NOV-23; note: FL SOTTOCUTE OMEPRAZOLO MY*28CPS GASTR 20MG da 30-NOV-23 a 30-NOV-23; note: CP ORALE
Riscontri ed accertamenti significativi: Vedi referti allegati
Abbiamo ritenuto opportuno consigliare al paziente, la seguente terapia: Norvasc 5 mg 1 cp ore 20
Follow-up:
Si raccomanda di recarsi all'appuntamento precvisto tra sei mesi.
Confidando che le notizie che Le abbiamo dato, possano esserLe di qualche utilità, Le inviamo i più cordiali saluti.
Il Medico
COGNOME PROVA903 NOME PROVA903

Azienda USL Toscana Centro 30/11/2023