

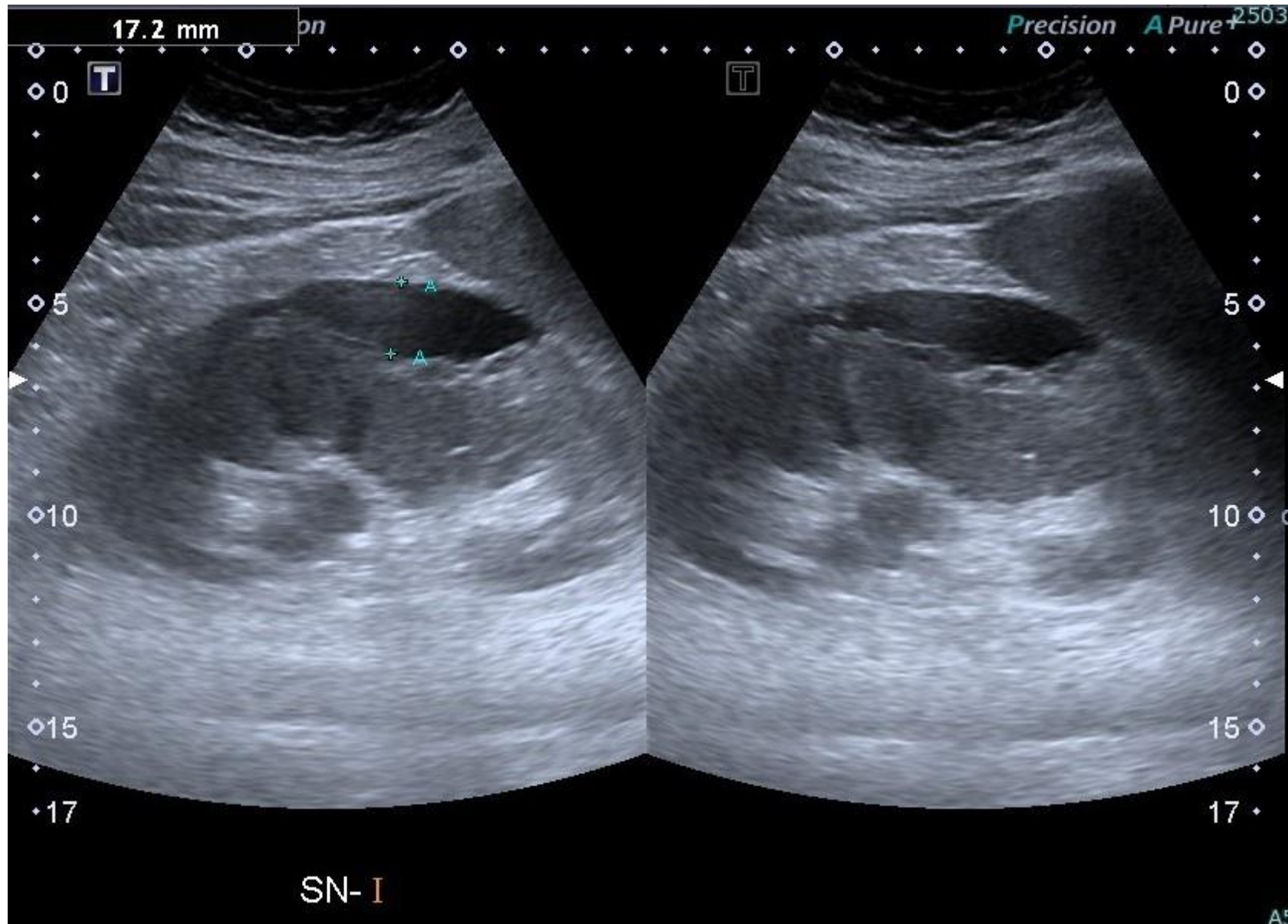
Pablo Picasso. Ritratto di Dora Maar, 1937

51 anni, senza patologie pregresse di rilievo

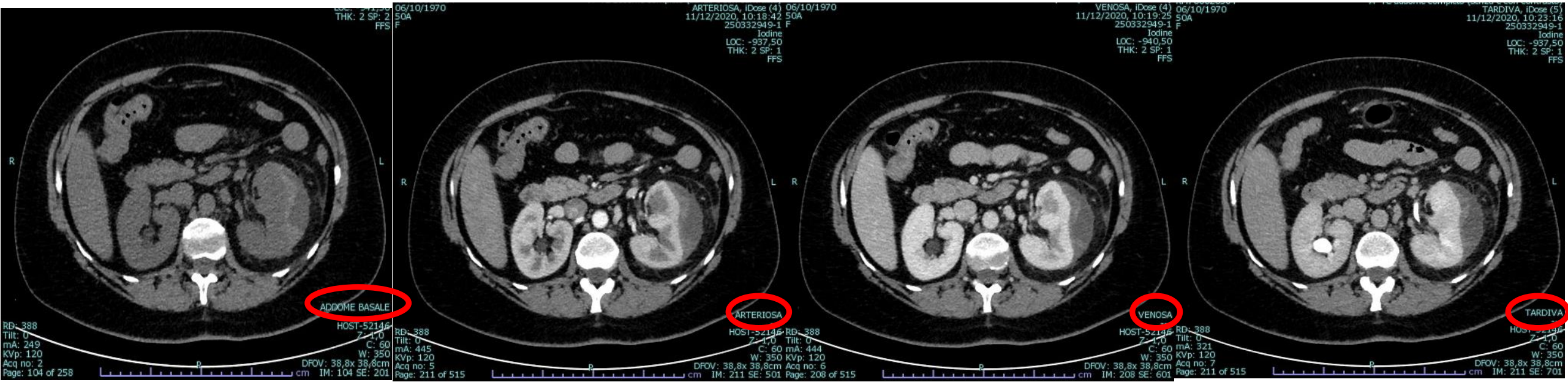
Accede al pronto soccorso
per dolore al fianco sinistro e febbre
con indici di flogosi alterati

Viene inviata alla diagnostica per immagini
con una richiesta di ecografia dell'apparato urinario
per sospetta litiasi renale

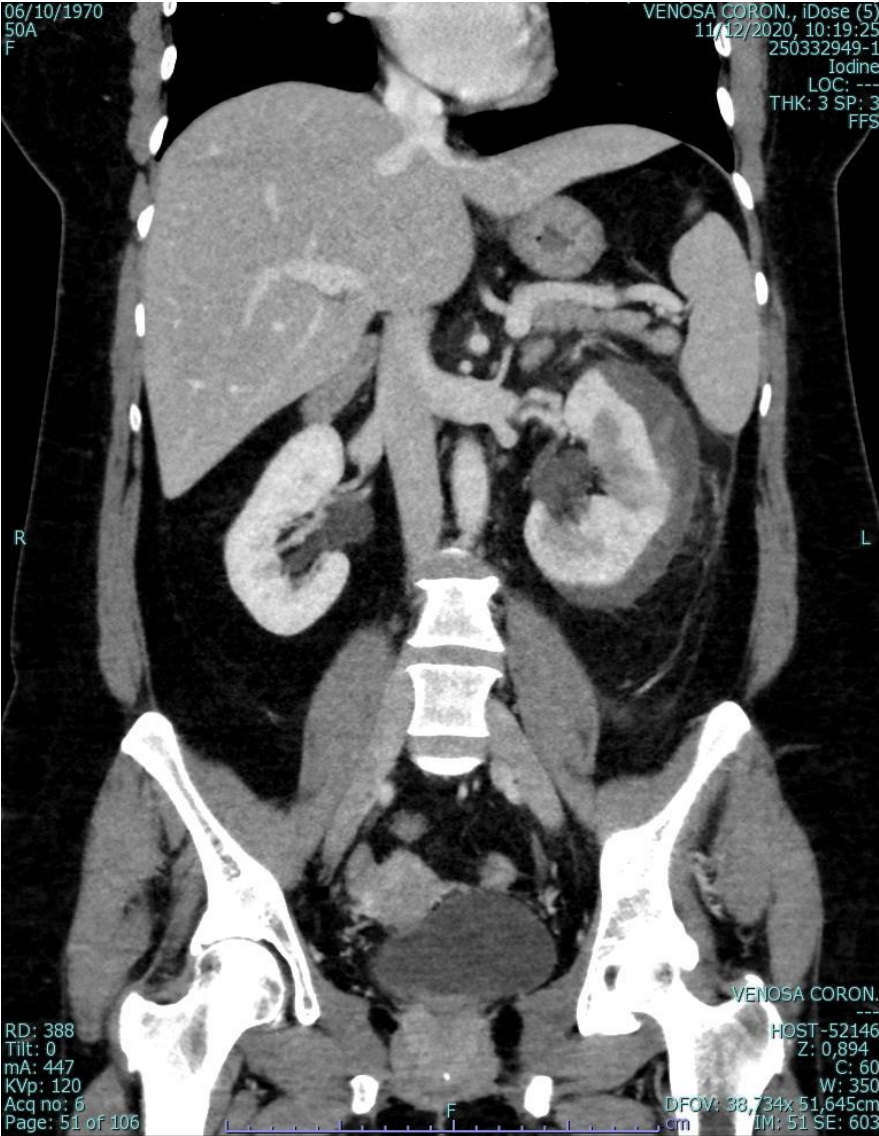
Esame ecografico eseguito in data 11 dicembre 2020



Eseguito esame TC per approfondimento diagnostico nella medesima giornata



Ricostruzione coronale della fase venosa dell'esame TC dell' 11 dicembre 2020



Referto ecografico dell'11 dicembre 2020

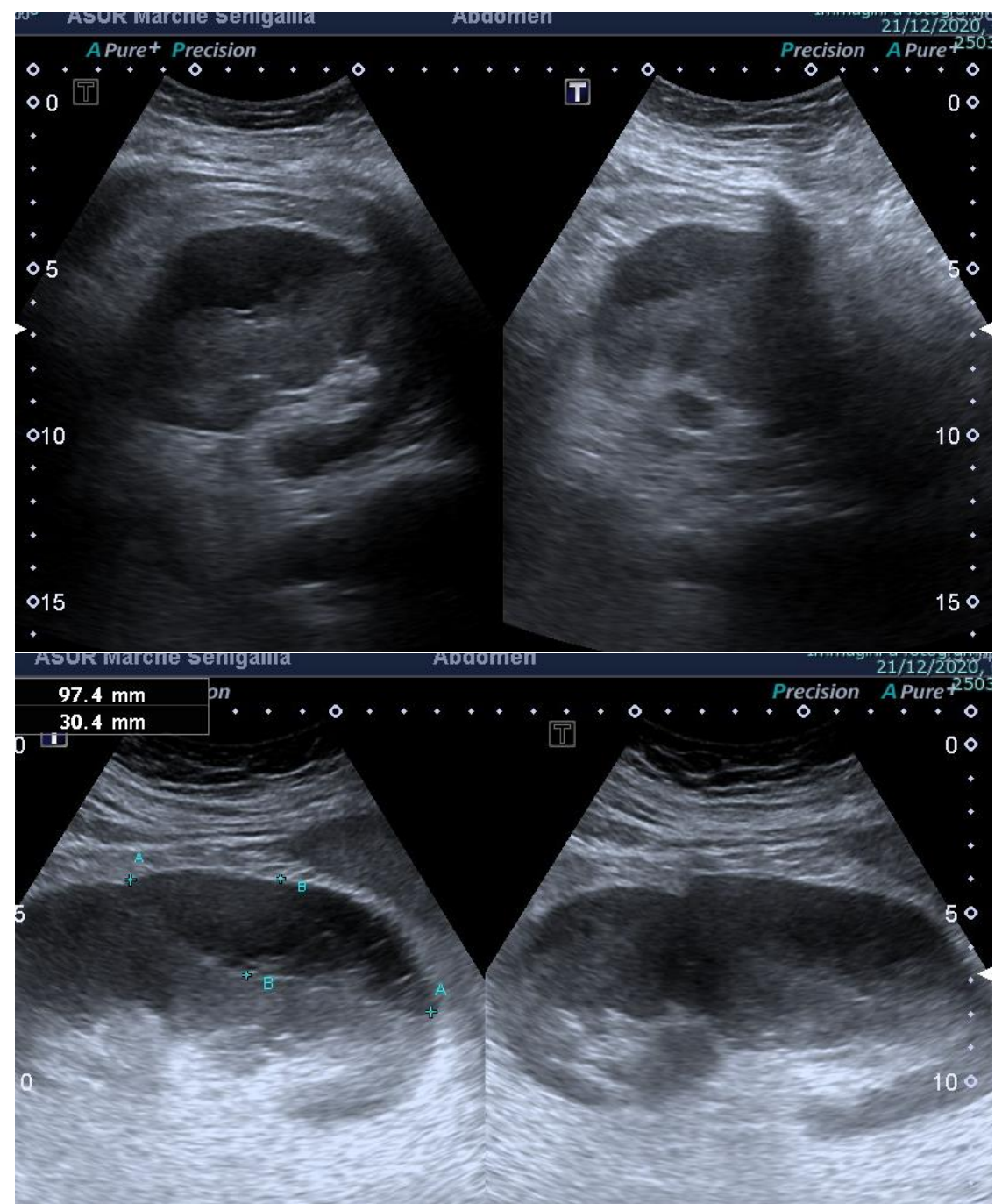
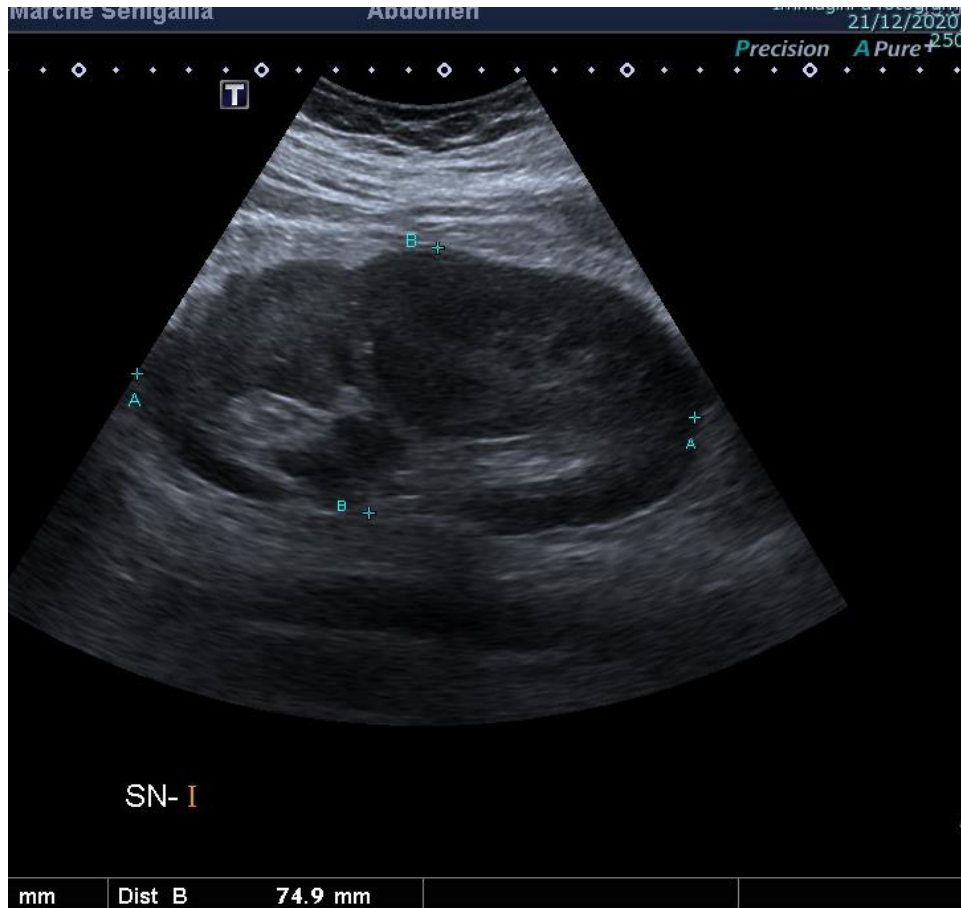
Rene destro regolare. Aspetto globoso del rene di sinistra per la presenza di area ipoeconogena perirenale compatibile con raccolta flogistica, del diametro massimo cm 7 e spessore cm 2 circa. Si associa disomogeneità del parenchima renale in sede mesorenale e polare inferiore e lieve dilatazione di alcuni calici medio-inferiori. Non si apprezzano alterazioni delle pareti e del contenuto della vescica. Utero fibromatoso. Non evidenti falde liquide in scavo pelvico.

Referto TC dell' 11 dicembre 2020

Esame Tc dell'addome superiore ed inferiore eseguito senza e dopo infusione del mezzo di contrasto per via e.v. (110 ml di Iomeron®350)

Rene sinistro globoso con area densitometricamente disomogenea al 3° medio e associata ipodensità perirenale mostrante all'esame di base sfumate iperdensità nel contesto e dello spessore max di circa 24 mm. Cisti parapielica del diametro max di circa 27 mm al 3° medio. Il reperto è da riferire, in considerazione dei dati anamnestici e laboratoristici, verosimilmente a patologia flogistica ascessuale localizzata al terzo medio con associata disomogenea raccolta sotto-capsulare e iperdensità contestuali all'esame di base pur non potendosi escludere l'ipotesi diagnostica di lesione traumatica con associato ematoma sotto-capsulare. Mantenuta funzionalità secreto-escretiva del rene sinistro. Non alterazioni densitometriche focalizzate a carico del fegato, del pancreas e del rene destro. Milza accessoria del diametro max di circa 18 mm in sede ilare. Non alterazioni delle pareti e del contenuto vescicale. Non falde liquide libere in addome.

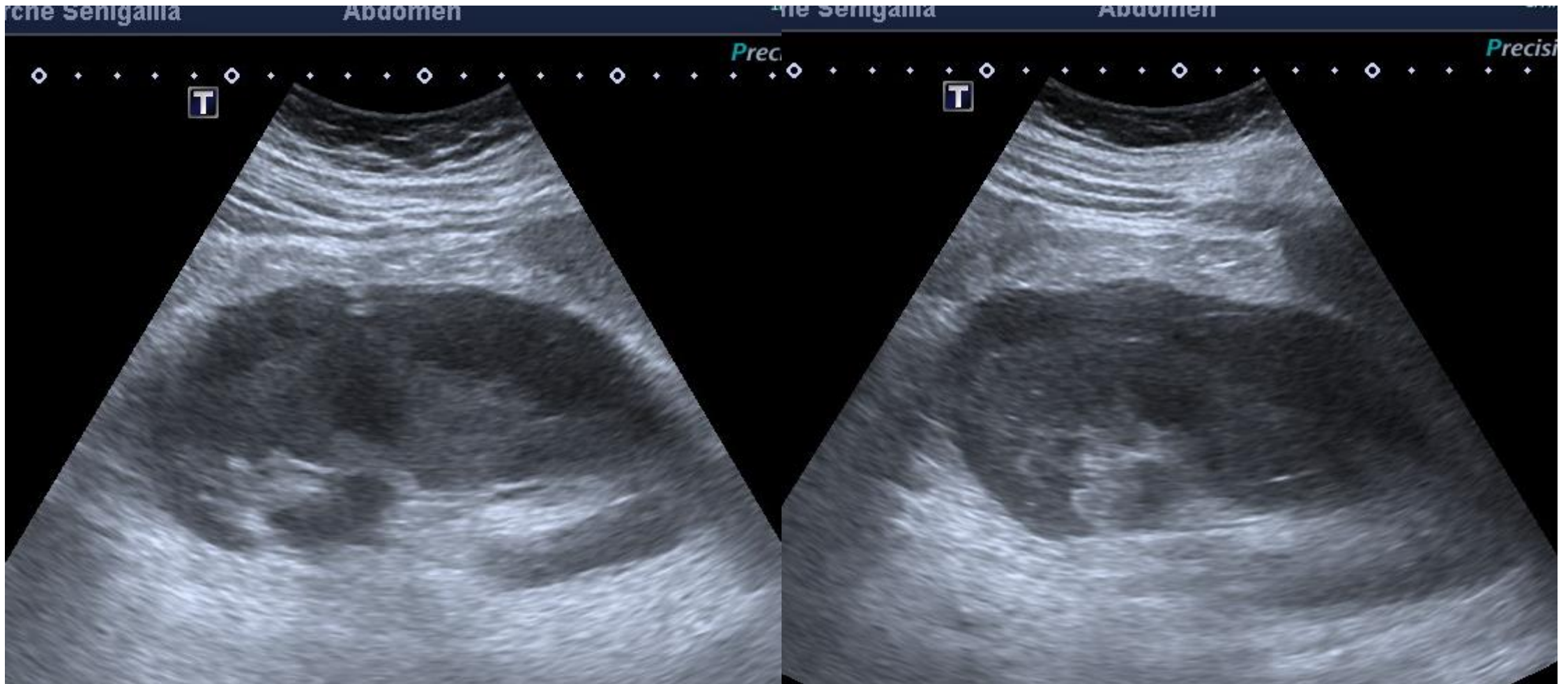
Esame ecografico eseguito in data 21 dicembre 2020



Referto ecografico del 21 dicembre 2020

Al controllo odierno permane aumento volumetrico del rene di sinistra (diametro bipolare cm 15,3 e assiale cm 7,5) con diffuso aspetto disomogeneo del parenchima specie al terzo medio-superiore e raccolta sottocapsulare ipoecogena perirenale, del massimo spessore di cm 3 circa. Minima ectasia di gruppi caliceali inferiori omolateralmente. Rene destro regolare. Vescica scarsamente distesa. Non falde liquide in scavo pelvico.

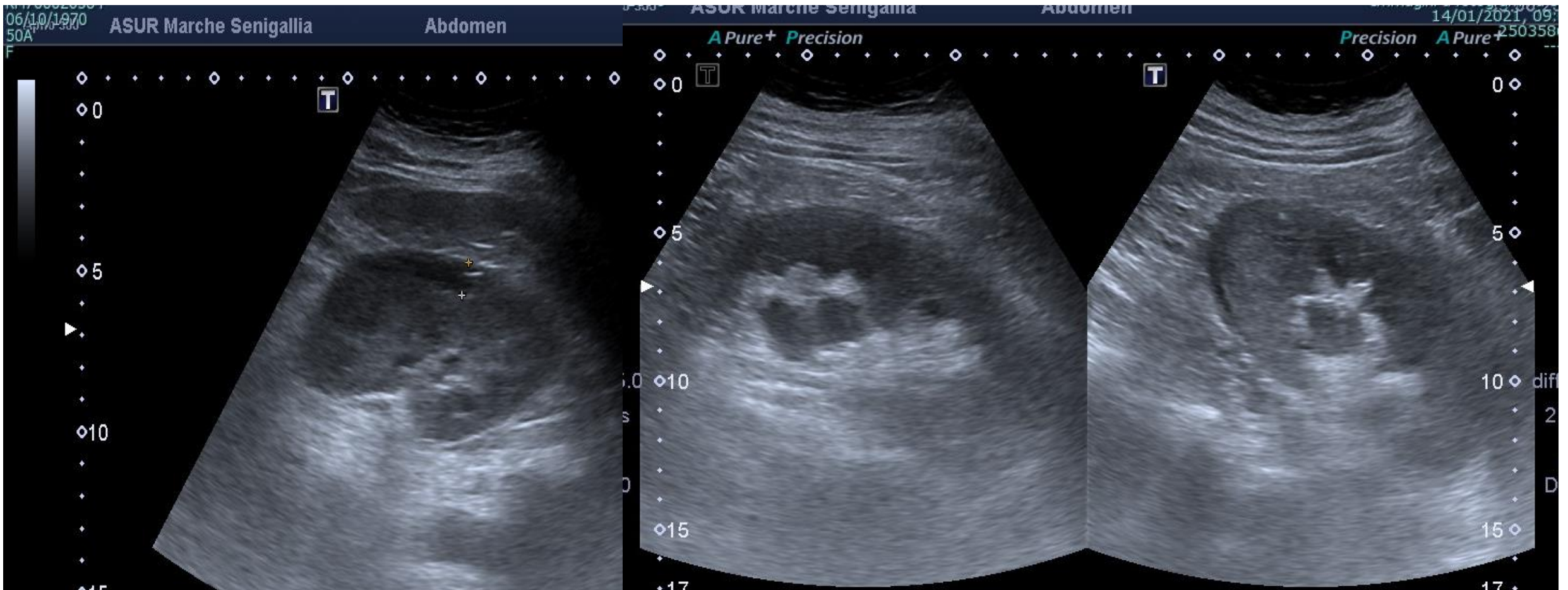
Esame ecografico eseguito in data 2 gennaio 2021



Referto ecografico del 2 gennaio 2021

Si conferma la presenza di falda liquida ipo-anecogena perirenale sinistra compatibile con raccolta flogistica parzialmente organizzata estesa dal polo superiore al polo inferiore con spessore di cm 2 circa con associata disomogeneità del parenchima renale in sede mesorenale e polare inferiore e lieve dilatazione di alcuni calici medio-inferiori.

Esame ecografico eseguito in data 14 gennaio 2021



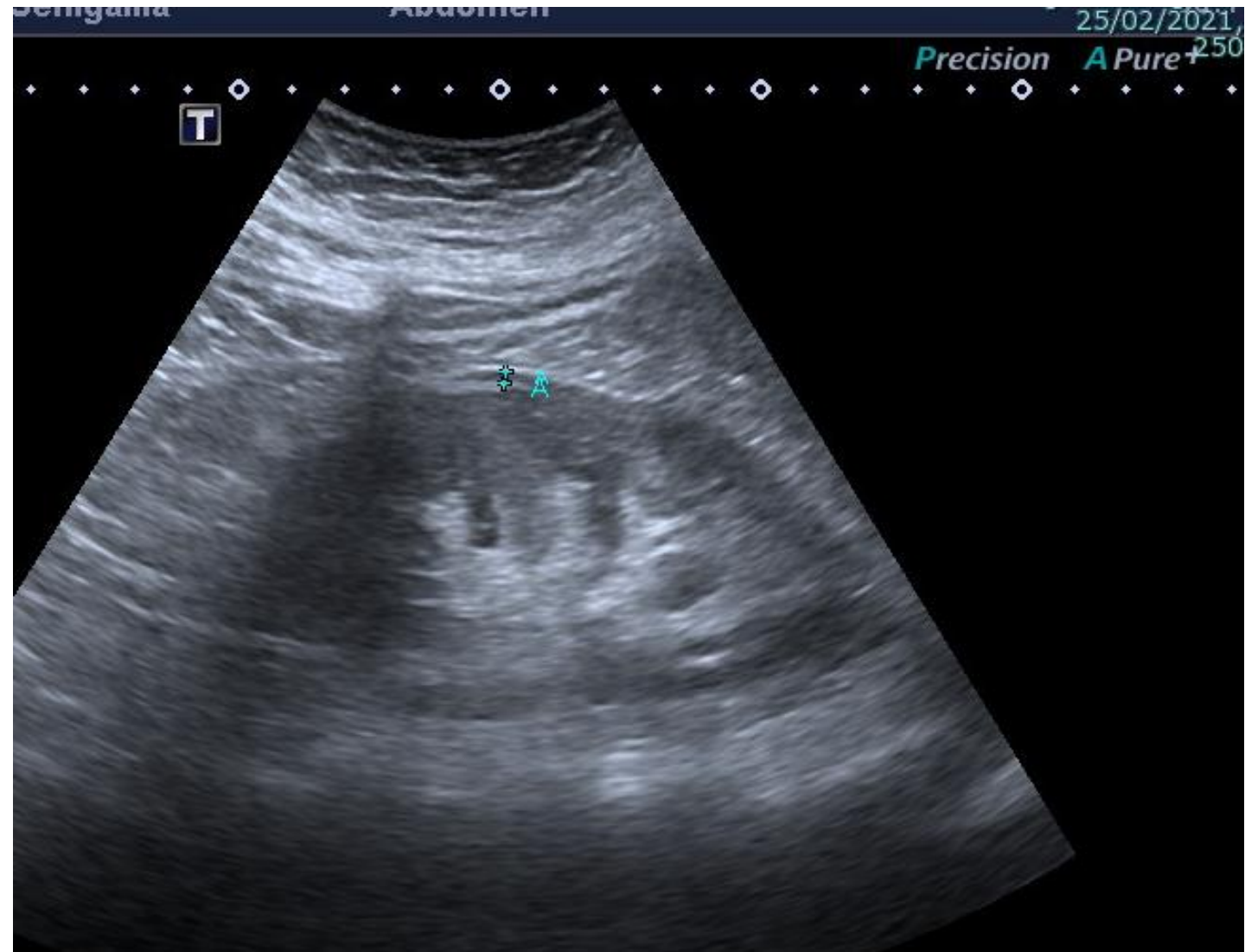
Referto ecografico del 14 gennaio 2021

Al controllo odierno, in esiti di recente rimozione di drenaggio percutaneo, si evidenzia netta riduzione della nota raccolta ipoecogena perirenale sinistra, visibile attualmente al terzo medio e inferiore con massimo spessore a livello del rene medio di cm 1 circa. Si conferma modesta dilatazione di alcuni calici medio-inferiori. Lunghezza bipolare del rene sinistro cm 13,8 circa. Permane minima disomogeneità del parenchima in sede corticale mesorenale omolaterale. Rene destro regolare. Vescica pressoché vuota. Non falde liquide in scavo pelvico.

Esame ecografico eseguito in data 25 febbraio 2021

Referto ecografico del 25 febbraio 2021

Al controllo odierno permane a sinistra circoscritto film ipoecogeno perirenale mesorenale dello spessore di mm 2 e lieve dilatazione di alcuni gruppi caliceali medio-inferiori. Sostanzialmente regolare la visualizzazione della corticale in sede mesorenale e polare inferiore a sinistra; non dilatazione della pelvi renale omolaterale. Rene destro regolare.



Esame ecografico eseguito in data 19 agosto 2021

Referto ecografico del 19 agosto 2021

Reni in sede, di regolare morfovolumetria ed ecostruttura; piccola formazione cistica parapielica mesorenale inferiore al rene di sinistra del diametro max di cm 2,2. Non dilatazione delle vie urinarie escretrici. Aorta addominale di regolare calibro. Vescica, scarsamente repleta, nei limiti. Non raccolte perirenali. Non versamento liquido in addome.

