

KAZUISTIKA

MUDr. Veronika Kubančáková

PERIKARDIÁLNÍ VÝPOTEK A CO DÁL?

Osobní anamnéza:

Žena, 71 let

Arteriální hypertenze

Diabetes mellitus 2. typu na inzulinoterapii

Astma bronchiale

Stp. COVID-19 pneumonii (postižení 40% parenchymu) 12/2021

Stp. iCMP s fatickou poruchou při stenóze ACI dx. 12/2021 - stp. PTA 1/2022

Hypothyreóza

VCHGD

Stp. HYE + AE pro CA cervicis uteri 1987, stp. CHCE + další OA

lynější onemocnění

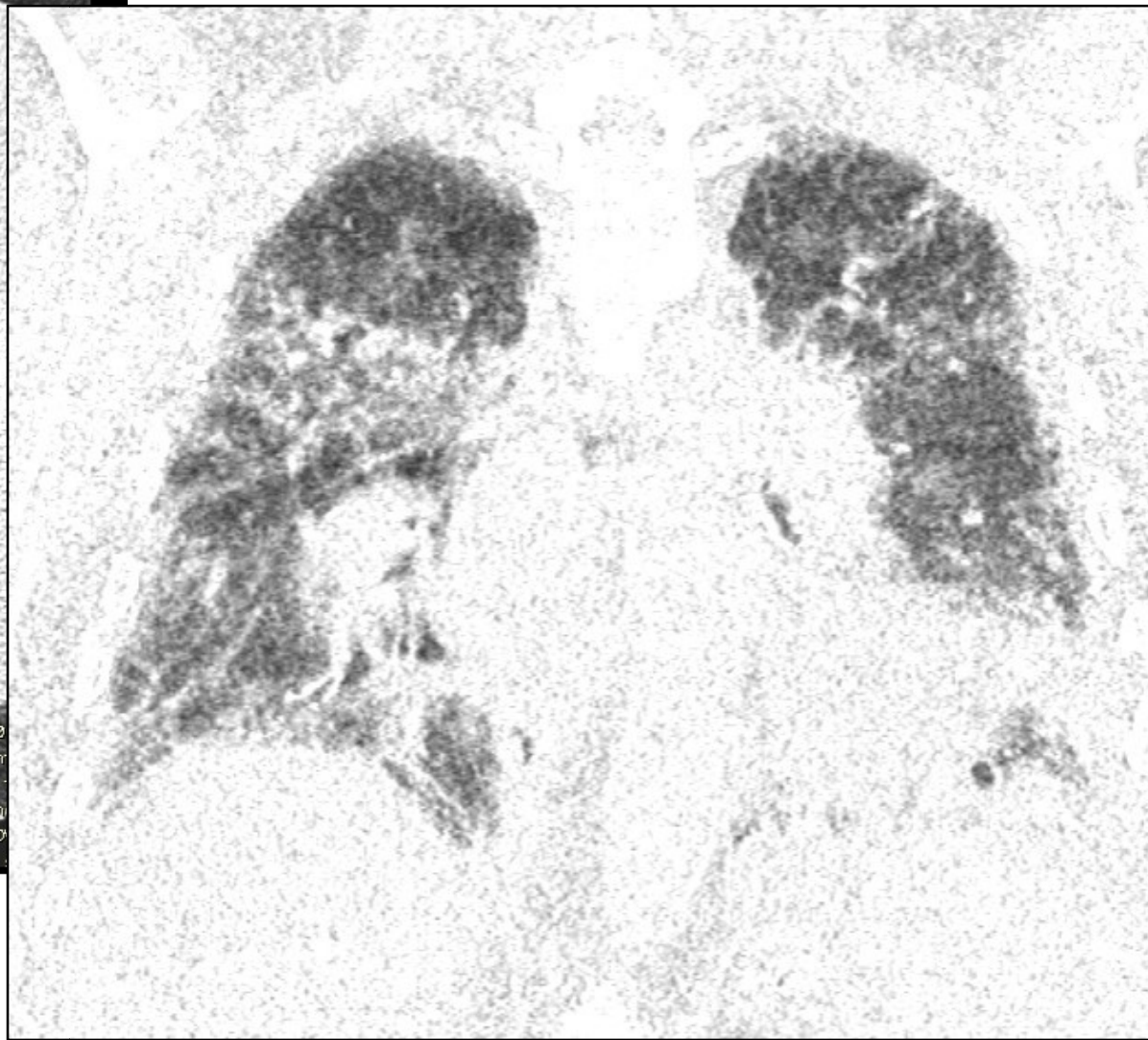
2.3. 2024 - hospitalizace na interním oddělení jako primomanifestace srdečního selhání - 3 týdny dušnost, otoky dolních končetin

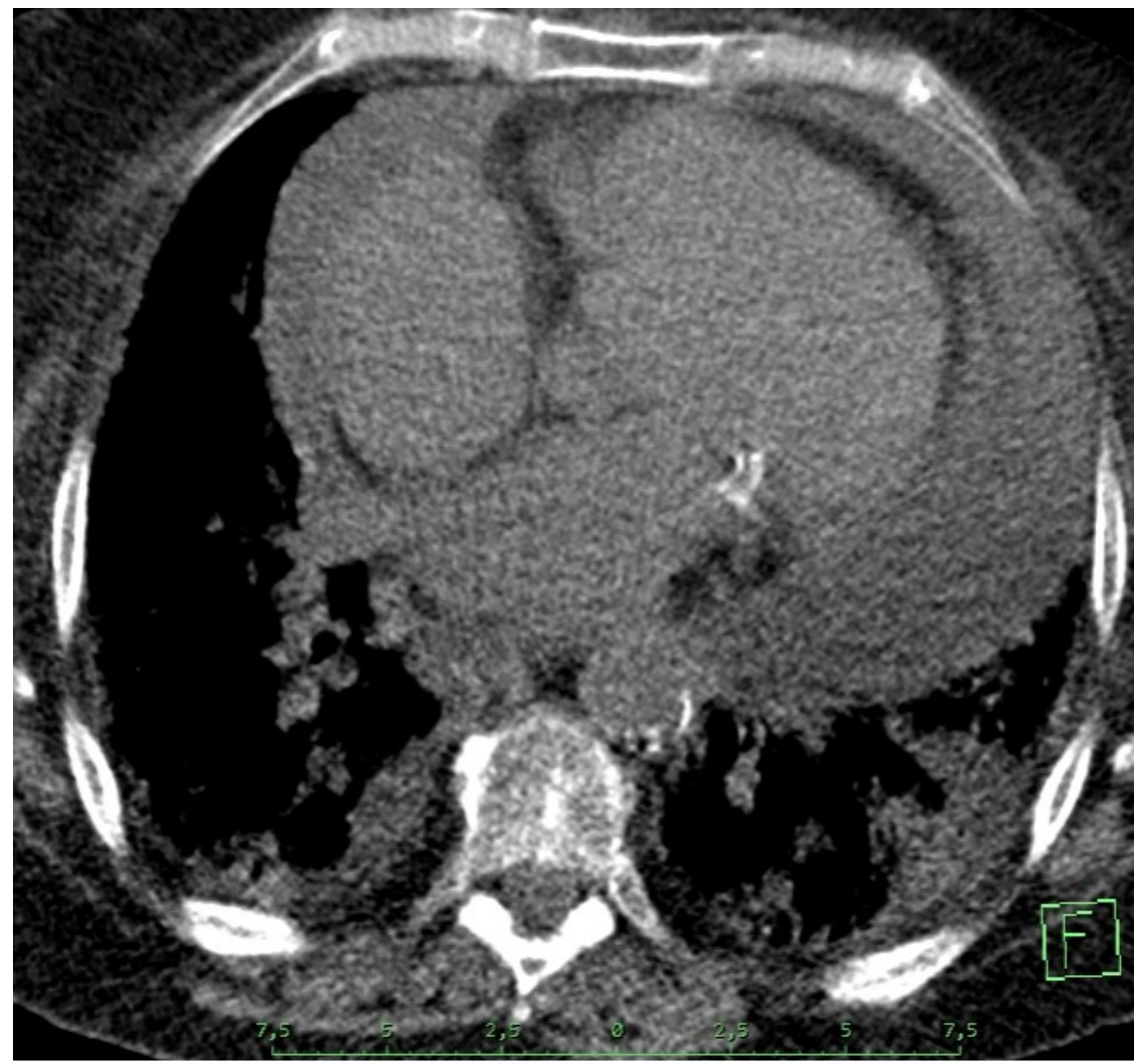
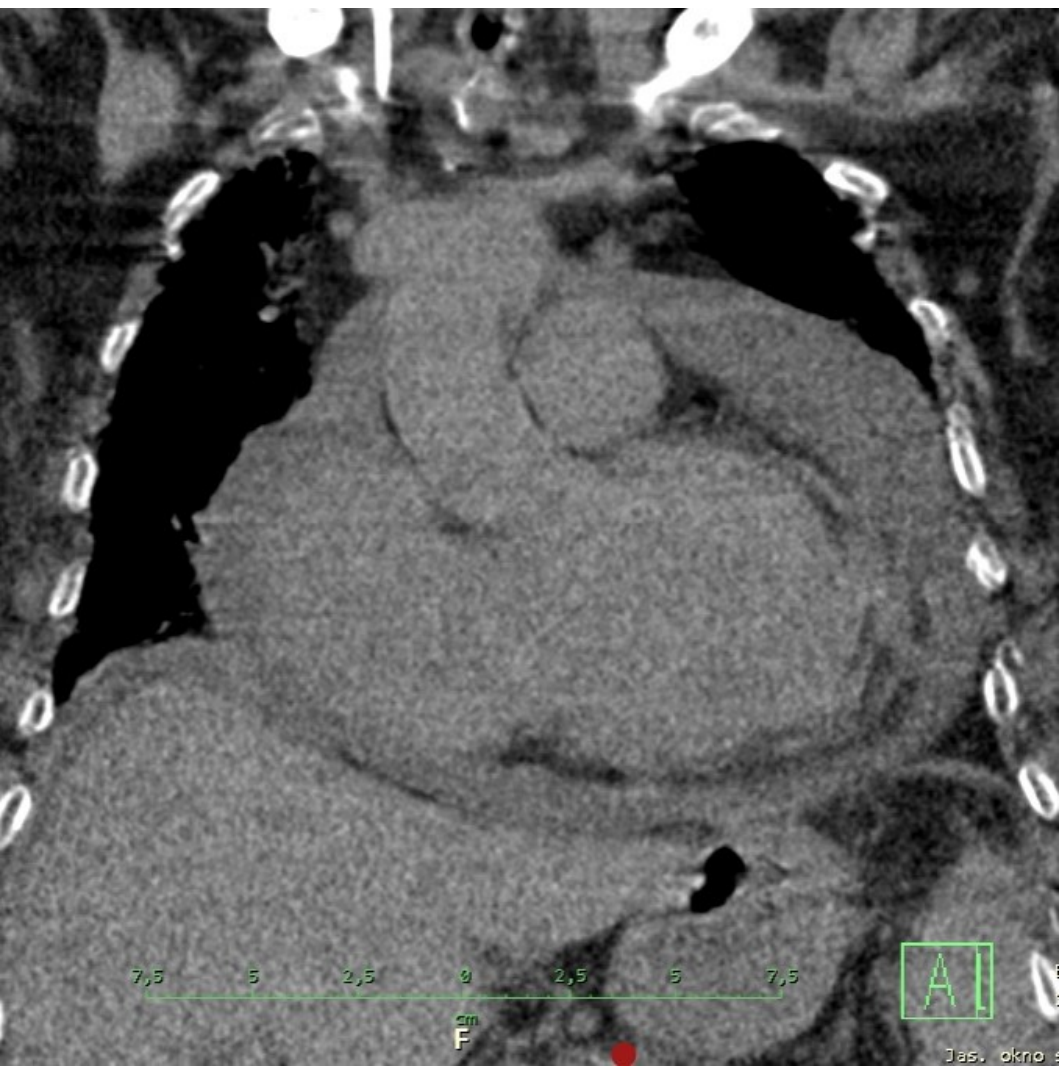
ECHO – dobrá funkce LK, dysfunkce a dilatace PK, závažná trikuspidální regurgitace, malý perikardiální výpotek

9.3. 2023 CT plic nativ - akcentace centrálního peribronchovaskulárního intersticia s acinárními stíny, edém plic, susp. nasedající pneumonie, fluidothorax bil., významný perikardiální výpotek

10.3. 2023 – překlad na Koronární jednotku NPO

no. KAA_6558145
. 2023
. 2023 9:40:37
512px 875f



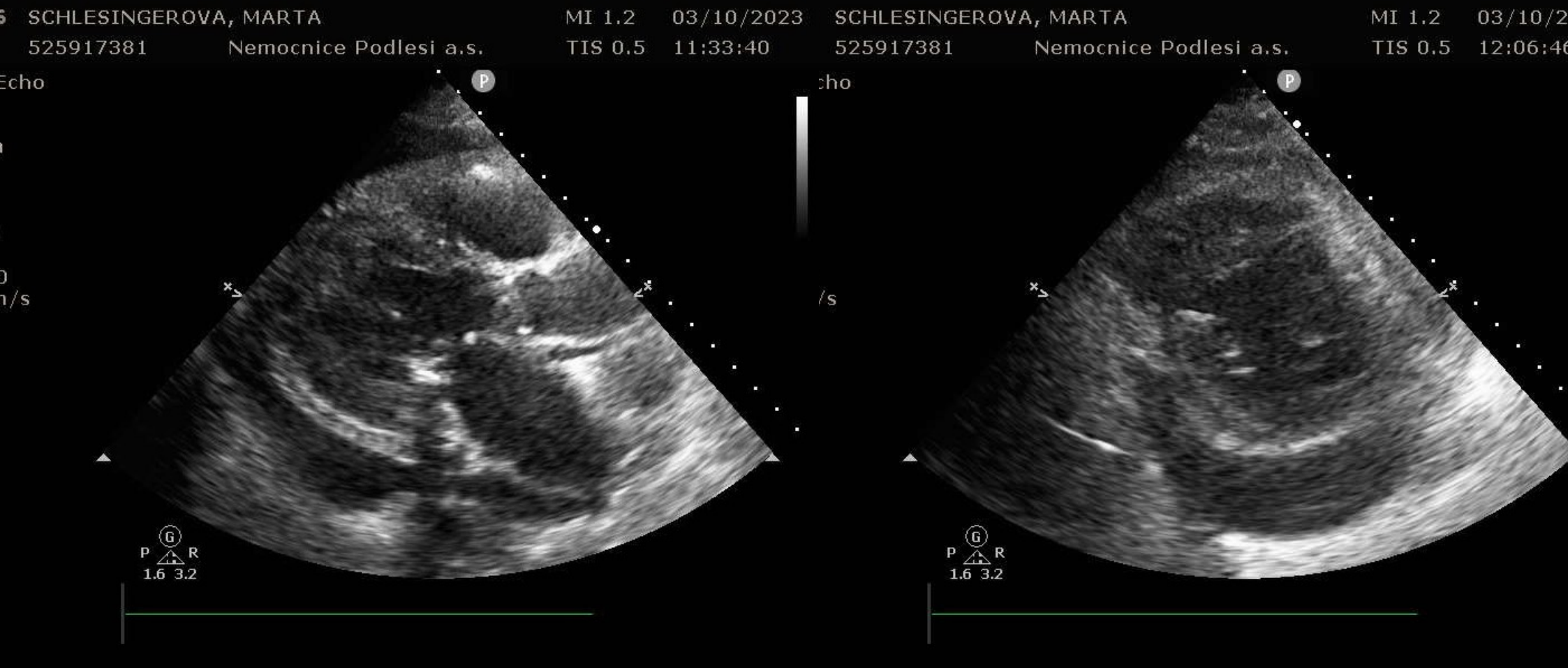


Objektivní nález při příjmu

- ▶ TK 171/96, TF 97/min
- ▶ otoky DKK ke kolenům, klidová dušnost, poslechově difuzně krepitus
- ▶ CRP 77,4, urea 23,6, krea 169, NTproBNP 13572, leu 10,3, Hb 122, PLT 111

Medikace při překlade:

Furosemid, Cefotaxim, Fraxiparine, Clopidogrel, Aldactone, Syntophyllin, Calcium gluconicum, Kalium chloratum, Humalog Mix 25, Pantoprazole, Kalnormin, Milurit, Montelukast, Zodac, Letrox, Citalec, Doreta, Mirtazapin



Perikardiocentéza - 600 ml žluté tekutiny – transsudát, kultivačně i cytologicky negativní

Stav pacientky se nelepší proč?

- A. plicní embolie**
- B. srdeční selhání**
- C. intersticiální plicní proces a pneumonie**

- ▶ CTA plicnice – bez známek plicní embolie, známky městnání, prosáknutí peribronchovaskulárního intersticia
- ▶ Elevace zánětlivých parametrů, progrese renální insuficience
- ▶ Hemodynamicky kompromitující síňová tachykardie

- ▶ Parenterální diuretická terapie
- ▶ Levosimendan
- ▶ Cefotaxim, Levofloxacin, Flukonazol
- ▶ Amiodaron, Digoxin, betablokátor

Kudy vede cesta dál?

- A. ICHS, stp. infarktu myokardu s postižením pravé komory a srdečním selháním, terén pneumonie a komorbidit
- B. Intersticiální plicní proces, cor pulmonale, terén pneumonie a komorbidit
- C. Systémové autoimunitní onemocnění

Vysoká pozitivita ANA, pozitivita AMA-M2, a-nRNP/Sm, a-SM

Pulzní kortikoterapie – Solumedrol 250mg/den, celkem 5 dní

Zlepšení klinického stavu, ústup dušnosti, zlepšení per os příjmu

Verze na sinusový rytmus

Dekompenzace diabetes mellitus

Progrese renální insuficience

Nutnost kontinuální oxygenoterapie

ECHO – dobrá funkce LK, středně těžká dysfunkce dilatované PK, malá až středně závažná trikuspidální regurgitace, zn. těžké plicní hypertenze

DIAGNÓZA?

- A. Systémová sklerodermie
- B. Systémový lupus erythematoses
- C. Sarkoidóza

Další průběh hospitalizace

- ▶ Překlad na plicní oddělení Nemocnice Frýdek-Místek
- ▶ **Potvrzena diagnóza: systémový lupus erythematoses s multiorgánovým postižením**
- ▶ Celkově 4 pulzy cyklofosfamidu
- ▶ Opakované akutní dekompenzace chronického respiračního selhání (střídavě hospitalizace ONP, plicní a interní odd.)
- ▶ Postupná deteriorace celkového stavu
- ▶ Nutnost kontinuální oxygenoterapie s vysokým průtokem kyslíku

- ▶ 2.10. 2023 – překlád na Oddělení plicních nemocí a tuberkulózy FNO
- ▶ indikována k DDO_T o průtoku 6l/min (kapalný kyslík Homelox)

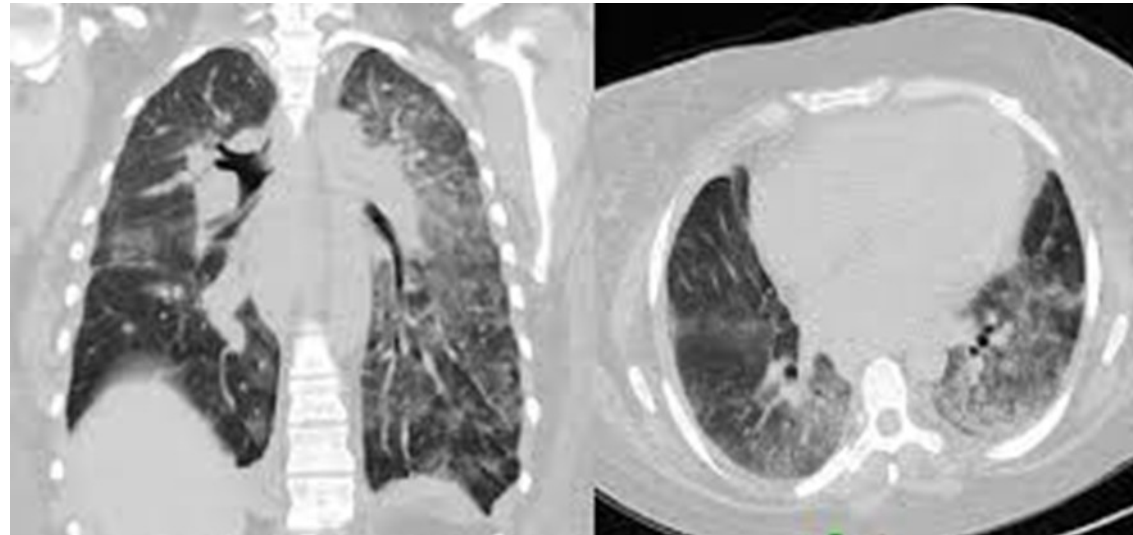
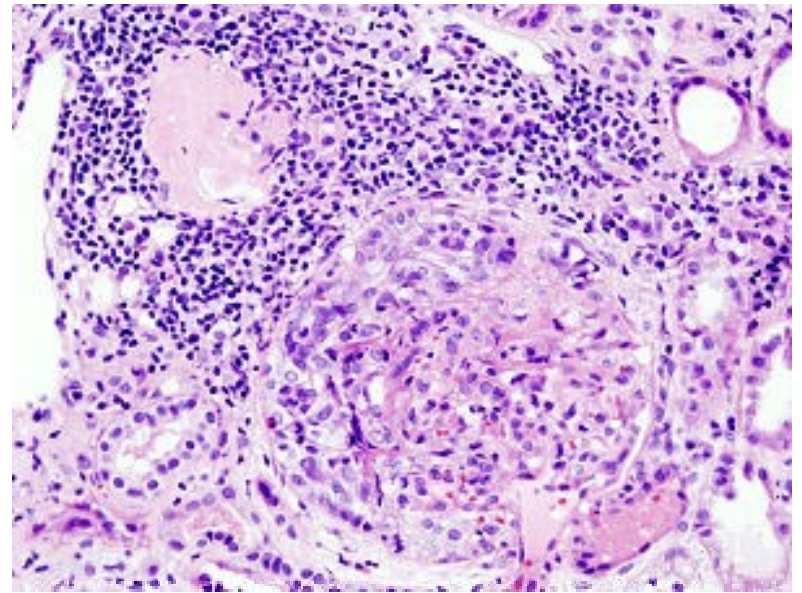
- ▶ 5.10. 2023 – překlád do LDN Klokočov – rehabilitačně ošetrovatelská péče

- ▶ 16.10. 2023 – exitus letalis

SYSTÉMOVÝ LUPUS ERYTHEMATODES

- ▶ Systémové autoimunitní onemocnění s tvorbou orgánově nespecifických protilátek a imunitně navozeným poškozením tkání
 - ▶ **Antinukleární protilátky – nespecifické pro SLE**
 - ▶ **Anti-dsDNA, anti-SM – specifické pro SLE (+ další – anti-Ro, anti-La, ...)**
- ▶ Lehčí formy – nízké dávky glukokortikoidů , případně antimalarika
- ▶ Těžší formy – glukokortikoidy + imunosupresiva
- ▶ Biologická léčba (belimumab)







JE TO LUPUS ...,

**ŘEKL BY DR.
HOUSE.**

DĚKUJI ZA POZORNOST!

