

Mellkasi folyadékgyülemek

Száraz mellhártyagyulladás

A mellhártyalemezek folyadék nélküli gyulladással megbetegedése. Általában a vizes mellhártyagyulladás megelőző állapota.

Okai:	Banális gyakran vírusos megbetegedés, de lehet oka tüdőgyulladás, tbc, tüdőinfarktus, tályog, daganat, reumás eredet.
Tünetek:	Légzéssel összefüggő fájdalom. Rekeszi mellhártyagyulladás esetén vállba vagy hasba is sugárzó fájdalmat okozhat. Rtg vizsgálattal: Alapbetegség tünetei láthatók, de lehet negatív a rtg kép.
Kezelése:	alapbetegség kezelése + ágynyugalom, gyulladáscsökkentők, köhögéscsillapítók, fájdalomcsillapítók.

Mellhártya folyadékgyülem

A tüdőt borító és a mellkasfalat bélelő két mellhártyalemez között normálisan is van vékony folyadékfilm réteg. Ha a folyadék mennyisége megnő, vagy a termelődés gyorsabb, mint a felszívódás, akkor kóros folyadékfelszaporodásról beszélünk.

Okai:	Szívelégtelenség (40%), Tüdőgyulladáshoz társuló mellhártyagyulladás (20%) Daganatos eredet (15 %) Tüdőembólia (10%) , Vírusos mellhártyagyulladás (7%), A többi: májcirrhosis, hasi eredetű mellhártya folyadék, tbc, azbeszt, mellhártya rosszindulatú daganata.
Tünetei:	Mellkasi fájdalom A tüdő légzőtér fogata csökkenését okozza. Nehézlégzés jön létre, oxigén ellátás romlik. Nagy mennyiségű folyadék a mellkasi szervek helyzetváltozásához vezethet.
Diagnózis:	Fizikális vizsgálat mellett rtg vizsgálattal, esetleg CT
Kezelése:	A mellkasi folyadék punkciója. A leszívott váladék összetételének vizsgálata alapján következtetni lehet a kiváltó okra és ez alapján célzottan kezelhető.