

婦科五



定質料瘤包括軟骨瘤與骨瘤。

微細囊瘤包括根囊水脹，根囊

者毛髮等之根皆有油膩囊

脹竟有孩兒頭大，兩邊卵核變如腐壞。

癰即蟹癰

卵核爲各種癰瘍所害，由癰種留在其中所致。癰

種如下。一、卵核或有沙硬壞料。

色灰而藍有亮光以刀切之似砂硬有聲

此沙硬壞

料在卵核者固少，或婦人中年後有之所生瘤塊或甚大，其生

長甚緩，與他具若肝若脾若肺沙硬變壞料相同，初層或爲其

惡毒原病。

非別處累及

或爲第二層病。

由別處傳來

初層之病，在身體他

處早已見之。二、卵核或有髓形癰料，在微細卵珠窠中，或

在卵珠破核而出處處黃繭，或在卵核間隙中，癰料漸長大，致

卵核包衣絅碎，由是髓形癰料，即與腹包膜臟腑相遇而脹愈

八、三沙硬一種或髓形料一種之癰，或兩種合攻囊瘤，而所
之癰料，或由本質生，或爲外來質料所生，將囊四圍包裹，視
似癰料爲其本，而囊瘤反爲其次矣。四、囊瘤內邊，或發微
血管成絨形，而襯於其內，日後脹大，將囊袋繩碎，其中癰料
與腹包膜相遇，癰料卽借資以生發，由是害出危險之腹包
發炎，或害腹內水鼓脹。醫於此四種須認明，乃能料病之
勿愈與否，况用手法或刀法，必因是以決斷，其惡毒一種，亦或
刀法手法，令其人得延生數年，卵核瘤症惡毒性如下，一、
卵核定質瘤長發極迅速，二、其人氣力精神血脈一統情形
驟減，三、瘤雖小而脚浮腫，血薄，以血內情形不合，非瘤壓

力所致。四、瘤內覺尖刺痛，並燒熱痛。五、面有慘淡病形。

六、腹包膜水脹而查其肝並無黃疸水證，亦並無內腎病，無心病，無腹包膜發炎證。卵核微細囊變壞之病甚速，其人瘦損亦甚快，大乏力，腹包膜水鼓脹，並其面貌失形，此表明惡毒性，腹包膜水脹爲卵核惡毒瘤常有之證據，余於此留意者，以瘤甚小，而腹包膜水脹甚大也。欲查卵核蟹癰，有二種情形相混，一、懷孕中期或近足月，腹包膜亦有水。二、子宮肌絲瘤加有水脹，然懷孕者必有懷孕證據，至其子宮肌絲瘤，雖外查證據與內查證據可分辨，而總不能確鑿。病情照尋常查探，難以測度，須用放水法，或刀取以驗之，有將腹中流質取出，以

證據與內查證據可分辨，而總不能確鑿。病情照尋常查探，難以測度，須用放水法，或刀取以驗之，有將腹中流質取出，以

拍伸入腹包膜出水之刺孔內，摸得成病之物，以決斷剖腹取法。然此事有甚難者。余曾照此法查得蟹癰，有二人查非蟹癰，乃是善性瘤囊。幸近時英國二名醫各相考究，用顯微鏡查驗所取之水，分別惡性善類，如屬惡毒水內，必多蟹癰種子。

肌絲瘤　卵核難得有此症，有亦不甚大。有醫生查得肌絲瘤，人如嬰孩頭，其實不是卵核肌絲瘤，係屬於宮脹料佔地步貼於卵核耳。更有子宮周圍肌絲料，通連廣筋，並子宮牽連鈎骨之肌絲，變爲瘤而接連卵核，其情形與子宮肌絲瘤同。惟生在卵核者無梗，以相貼甚密切也。其體積亦不大。

微細囊蟹癰　卵核蟹癰成流質水脹，有三種。一、微細囊，生

於沙硬料，或髓形料蟹癰內，如肉瘤中有微細囊，是也。二、微
細囊初起本善性，嗣囊內邊發出惡性料而變樣。三、髓形大
蟹癰，或能吸引流質而中間變壞，久卽盡變流質，是則蟹癰

往往牽累微細囊變壞，或微細囊變壞而成蟹癰。微細囊蟹
癰之最惡者，生長極速，數月後卽大如肉瘤，或微細囊變壞數
年之久，尙無此大體積。卵核微細囊蟹癰，與卵核他項瘤症
比較多寡如下。史瞰淑尼醫生查卵核症有一千八百二十
三人，內卵核瘤九十三人，死而剖驗者四十一人，流質瘤二十
五人，凍形料瘤九人，微細囊肉瘤五人，微細囊蟹癰不過二人。
刀治法難以取效，余謂以剖腹取卵核水脹法治此症，其人

必傷命，如有能延一綫之命，醫亦必設法治之。

微細囊肌絲瘤或微細囊肉瘤，子宮而有此二症，醫生分辨甚清。若在卵核，則尙混淆莫辨。由其講論不明耳。有初起一核，即爲肉瘤連累，又微細囊變壞，竟名之曰核微細囊肉瘤。此腫生必大，醫生惠爾斯治九十一人，先放其水，然後剖腹取心，統計重三十八觔，暗色薄流質內，多深綠色膽硬質油，有一瘤放流質重十三磅，取其定質亦重十三磅，其定質甚奇。囊瘤內微細囊各大小不一，排列參差，有微細囊內流質甚清，又有流質似深綠色稠質，此囊瘤內微細囊質與肌絲料質多寡相等，微細囊料多者似流質瘤，肌絲料多者似定質瘤，難分其類。

莫定名稱也。微細囊中之質或凍形或膿或清水或帶血而
肌絲料間隔各囊似連網有血散出瘤囊資以生長甚速彼微
細囊內瘤生長快者亦以此也。刺取流質卽得微細囊卽用
取流質具以取之可令病勢略退顧此種瘤如此治法較取流
質瘤更險往往放血發炎流質一去血補其空而卽放血且內有定質醫生所刺
之處甚少不比流質瘤可隨處打針以取之也除此法外醫惟
設法減輕其病用繩頸帶以擡舉其瘤經期內須十分安靜
醫生剖腹取水脹卵核固不及取微細囊變壞者之有效此乃
無可如何之極思腹上刀縫較長而其下面又多牽連膠住各
具之物手法極不易施展。

眞皮料微細囊瘤 身體各處如眼眶上腭舌下腦髓眼睛肺
門峽肺體腸包膜外腎卵核等往往生特式之瘤內有油膩牙
齒頭髮膽硬質油脆骨並骨瘤內邊似有汗核汗毛油管細紅
有薄片珠囊假皮膚假皮膚所以保護眞皮
膚卽生珠囊片片疊成囊內邊看似外皮
膚一般今醫家料其懷胎時此處質料依照生眞皮膚道理而
成之耳

法國醫生畢艾查有十八次照年歲派如下 十二歲以下童
女五人有此症六個月至兩歲女孩六人足期女胎四個八個
月女胎三個 真皮膚料囊瘤大小不一自雞蛋大至人頭大
瘤甚硬圓形每卵核常例祇生一瘤瘤內有油膩物毛髮牙齒

皮膚料並骨料，牙齒嵌於骨，有甚多者，斯那亨查一瘤內牙齒大小有一百餘粒。有一十七歲閨女，左邊卵核覺脹，二十二年後脹愈大，圍圓有四尺，窄下過膝，三十八歲卽斃。卵核所成囊袋，重有十四磅，其內物質重四十磅，此爲一種稠厚油膩物，形似蜜糖，內含毛髮，有大指麤卷髮，囊內多頭毛，有八塊不等形骨料，內有一塊長七寸，一長十寸，闊二寸，又一塊多稜角，嵌有六盤牙一虎牙，似二十歲許牙齒，完全堅硬。此種硬物在內生長甚緩，所惹厭者，一、爲外物易惹膿瘍，二、擦穿皮肉而入腹包膜。三、此眞皮料囊袋，有惹厭料生長膿瘍，積有流質，變爲流質料瘤，余經醫治多人移去卵核瘤一百五十個，中

有四個爲眞皮料囊，內含油膩頭髮一個，含小骨一塊。四瘤內皮膚料另成一團，不與流質相和。每無意中查得一球形塊，不痛而甚活動，小時固無礙，若有生產，卽爲阻礙，成膿後，作肓益處，瘡癧醫治。

第四十八章 卵核成微細囊瘤

凡卵核內本生成有微細囊，脹大卽爲瘤，瘤無定質，不若上所說肌絲瘤或癰之有定質也。卵核各種瘤，微細囊居多，此種瘤向易醫治。生瘤緣由，醫家論說不一，大都分兩大類，一爲卵珠微細窠，灌足凍形料，因窠內襯衣發出不合之料，凍形爲窠內發炎所致，一爲卵核內各窠之間隔處生微細各料太多。

卵核微細囊瘤有三明顯之事。一、所成囊在瘤祇一個或三個併成。二、囊瘤有許多小間，每相間隔之料，爲細微囊質。三、微細囊內有定質有流質。卵核血管因而大改變，此用顯微鏡查出。一、發血脈管廻血管內邊玻璃式襯衣變壞，如玻璃車過，不復透光。二、發血脈管料內生珠化生過多而軟。三、發血脈管襯衣發炎消壞。四、發血脈管所嵌之槽質料變壞變大。五、微細血管變爲生珠囊料管子。卵核微細囊瘤有一層腹包膜蓋之，有卵核本包衣，並一層白色堅固包衣。有此堅固包衣，核乃成式且有珠囊薄衣，腹包膜往往變繭厚，竟至有半寸之厚。卵核微細囊瘤，有時甚大，內邊單囊所成之瘤尚小，惟數

囊合併所成之瘤，有百餘磅重之水。醫生有在十二個月內屢屢放出之水，重五百餘磅。卵核發病，或一核或兩核，最多每在右一邊，有下表證之。

醫生姓氏 總共人數 右卵核 左卵核 左右兩核

蔡 九十三 五十 三十五 八

薛洛 二百十五 一百九 七十八 二十六

史瞰淑尼 四十一 十四 十三 十四

卵核囊瘤內物質，其質不一，有清蛋白質流質，有稠厚黏韌料，管內不能流出，必以手取之，重率較於水最少者一千零七尋，常有一千零十八，或一千零二十，其中最要一料，爲蛋白質，又

名凍形料，在囊多者多此厚料，囊少之瘤越小，其料越濃，囊少之瘤，放出流質後，其料更濃。凍形料變爲內皮汁胃汁。

胃汁能消

化食以津液成

蛋白質料，變爲蛋白質胃汁，得身內熱氣，有血脈生
料經過，瘤卽收而爲生發囊瘤之用。卵核瘤流質，一千份內
水有九百三十一九六，生物料五十九七七，廢料八二七，廢
料八二七，內有水內易消化之鹽類七五三，如鉀養硫養三〇
八，鉀養綠養五九，鈉養六一二五，鈉養燐養五一六，鈉養炭
養三八，狼藉失落者約〇三，有水內不消化者七四，卵核
瘤流質，僅用目視，其式不一，以帶有血形或膿，由瘤內邊滋出
流質，最多色樣如下，一淡色流質，如薏苡湯，一淡紫色，如胡

麻子沖湯一暗紅色帶血形流質一綠黃色半定質凍料一帶
脹流質甚臭似煮爛葵豆湯一黑色流質甚少在眞皮料瘤則
有一種膠韌米粥料流質分三種一種本無蛋白質惟兩種
有之尋常試驗蛋白質但加熱度燒煮或加硝強酸便能變白
凝結惟此流質內之蛋白質不能變白凝結須以他法試驗上
所說卵核瘤流質有蛋白質亦有無蛋白質者阿得利醫生云
既屬卵核瘤必有蛋白質然則無蛋白質者決非卵核瘤治法
復分別料理之阿得利醫生論如下一千八百七十年十
月初醫一五十歲婦人數年前腹脹放水已二十七次每次放
全後水卽漲滿甚快迨末後放水後覺骨盆處有小瘤以熱氣

並硝強酸試驗其流質，並無蛋白質。吾乃決其非卵核瘤，度其爲廣筋間清水汁瘤。瘤在骨盆處，有雞蛋大，而清水汁瘤情形，決不若此。吾甚疑惑，照上法試驗，試不出蛋白質，所以不能用刀法，令其暫且歸去。復來放水，吾請一醫生查驗，醫決其爲卵核瘤。於是十月十四日照法割取其瘤，流質重十五磅。瘤之上半截流質薄似清汁，下半截瘤皮甚厚，垂宕至骨盆處。此係右邊卵核，其大瘤在腹，有一串小瘤在骨盆處。當初卵核本白衣，及白色堅固白衣繃碎，而腹包膜竟無恙。雖繃碎而流質仍聚一處，腹包膜清汁亦聚一處，流質內之定質，皆從放血生珠料、油膩料變壞所致。內有膽硬質油、油膩珠、血輪、顏料生珠。

細微鏡下，卵核瘤流質形狀如下。薄清水汁料與凍形料相比，無大異。其中有油膩料，圓生珠亦有生珠邊如鋸齒，凍形料人生珠圓生珠似膾之生珠料，有各大小圓塊。又有生珠片，成顆粒膽硬質油暗紫色顏料。取一滴置顯微鏡下之玻璃片上，卽見極多種子生珠，如第二百五十二圖戊，有多四散之細顆粒如丙，有小油珠如乙，各式生珠片如甲，膽硬質料結長方片如丁，更有血輪如己，發炎血輪如壬，膾珠如庚辛，並血之廢料，及他種珠囊。以此種物與考究顯微鏡及考究病情家宣驗，又與考究卵核家見之，以爲此是緊要證據，試問顯微鏡凡此一小件，遂可以決其爲卵核瘤特有之證據乎？如憑此以