

Drenajul percutan al lichidului și al abcesului

O colecție de lichid este o acumulare anormală de lichid într-o parte a corpului, care poate apărea din multe cauze diferite. Un **abces** este un tip de colecție care este infectată și are un perete în jurul său dezvoltat de organism pentru a opri răspândirea infecției.

Colecțiile anormale de lichide, cum ar fi abcesele, pot fi **drenate** prin plasarea unui tub (numit și dren sau cateter) prin piele (percutanat) sau orificiul corpului (rect sau vagin) în colecție. Radiologii intervenționiști fac acest lucru într-un mod minim invaziv, folosind tehnici imagistice precum ultrasunetele sau CTul pentru a-i ghida.

Scopul drenajului este:

- în scop diagnostic, adică pentru a afla exact ce tip de lichid este
- ameliorarea simptomatologiei și pentru a vindeca/drena o colecție de lichid infectat
- pentru a stabili starea pacientului pentru a permite efectuarea în siguranță a unei alte proceduri și pentru a îmbunătăți rezultatele acesteia

Care sunt beneficiile procedurii?

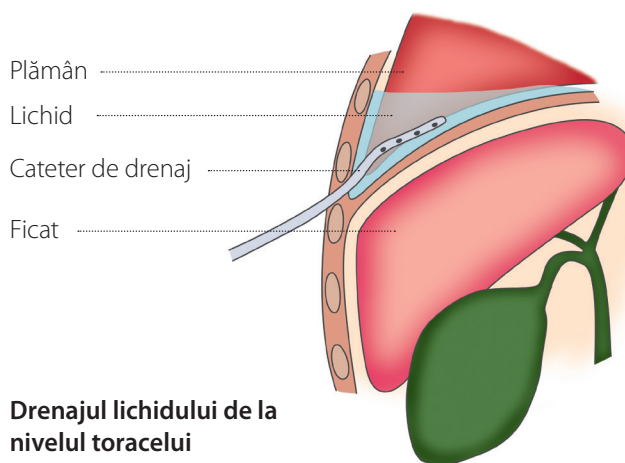
Drenajul percutan este, de obicei, cel mai sigur, cel mai puțin invaziv și cel mai eficient mod de a drena colecțiile anormale de lichid din organism. De obicei, vă scutește de operații chirurgicale mai lungi, mai invazive, cu rate mai mari de complicații.

Cum ar trebui să mă pregătesc înainte de procedură?

Înainte de procedură, trebuie să raportați medicului dumneavoastră toate medicamentele pe care le luați și să-i avertizați cu privire la orice alergii. De asemenea, ar trebui să îi informați despre alte afecțiuni

medicale (inclusiv sarcină) sau boli recente. Medicul dumneavoastră vă poate instrui să încetați să luați aspirină sau anticoagulante pentru o anumită perioadă de timp înainte de procedură. Este posibil să fie necesară ajustarea altor medicamente (de exemplu, insulină). Este posibil să fiți instruit să nu mâncați sau să beți timp de 6-8 ore înainte de procedură. Se poate preleva o probă de sânge pentru teste de sânge adecvate. Funcția rinichilor dumneavoastră poate fi, de asemenea, verificată dacă medicul consideră că este posibil să aveți nevoie de contrast intravenos pentru o scanare CT.

Dacă asistența medicală este prin regim ambulatoriu, ar trebui să aveți o rudă sau un prieten care să vă însoțească și să vă conducă acasă după aceea.

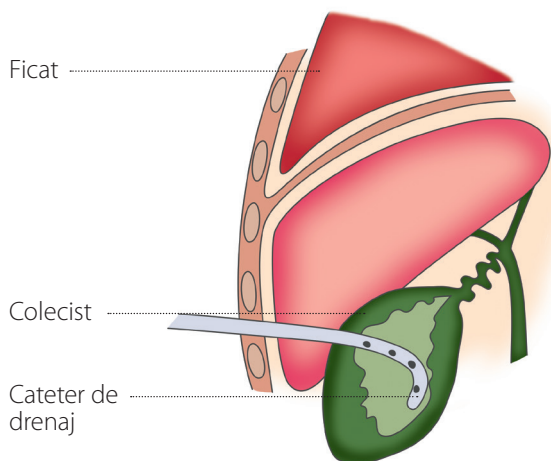


Procedura

Procedura se efectuează sub ghidaj imagistic, ceea ce înseamnă că radiologul intervenționiștii folosește ultrasunete, CT, fluoroscopie sau o combinație pentru a ghida drenajul în poziție pe calea cea mai scurtă și mai sigură. În timpul procedurii, partea de piele care va fi

puncționată este marcată. Pielea va fi curățată cu lichid dezinfectant și se va injecta anestezic local în piele. După ce anestezicul și-a făcut efectul, dacă este necesar, se face o incizie minusculă (3-4 mm) pentru a permite plasarea tubului. Un ac este apoi introdus prin piele în colecție. Când vârful acului este în colecție, se trece un fir în el, acul este îndepărtat și tubul este introdus în colecție prin alunecarea acestuia peste fir.

Firul este apoi îndepărtat. În timpul procesului, medicul dumneavoastră va avea nevoie de cooperarea dumneavoastră și vă poate oferi câteva instrucțiuni (de exemplu, țineți respirația). Tubul este atașat la o mică pungă de drenaj din exteriorul corpului, în care fluidul curge prin tub. Tubul este fixat pe piele cu dispozitive de fixare, inclusiv bandă lipicioasă și ocazional suturi pentru a preveni căderea sau smulgerea tubului. Alte pansamente sunt plasate deasupra acestuia.



Drenajul lichidului de la nivelul colecistului

Care sunt riscurile?

Drenajul fluidului și abcesului ghidat imaginistic este o procedură sigură, cu o rată de complicații foarte scăzută. Complicațiile rare includ lezarea structurilor din apropierea

colecției. Leziunile vaselor de sânge pot provoca sângerare (hemoragie). Bacteriile care ajung în fluxul sanguin pot cauza rareori șoc septic, care este gestionat cu lichide, antibiotice și alte medicamente.

La ce să mă aștept după procedură?

Dacă colectarea a fost dureroasă, poți anticipa o ușurare aproape imediată, iar dacă ai avut febră, drenarea puroiului te va face să te simți mai bine aproape imediat. Dacă ai fost sedat, vei recăpăta rapid controlul asupra capacităților tale fizice și mentale.

Cum gestionez drenajul și pansamentele? Care este planul de urmărire?

Când sunteți externat, ar trebui să primiți instrucțiuni clare despre cum să vă goliți și să schimbați punga de dren, cum să vă spălați cateterul și când să solicitați imediat sfatul medicului. Este posibil să aveți nevoie de o cură de antibiotice.

Medicul dumneavoastră va trebui să vă vadă pentru a vă verifica cateterul, pentru a vă schimba pansamentul, pentru a vă evalua simptomele și pentru a verifica cantitatea de lichid rămasă în organism cu ajutorul ecografiei sau CT-ului. Uneori vi se poate cere să mențineți cateterul de dren timp de câteva săptămâni sau luni. Când cea mai mare parte a lichidului a fost drenată, tubul poate fi îndepărtat printr-un proces rapid, simplu și nedureros.

www.cirse.org/patients

Acest document conține informații medicale generale. Informațiile nu au scopul de a înlocui sfaturile medicale profesionale, diagnosticul sau tratamentul.