

Гидроторакс

Выполнила: студентка 2 курса 2
группы лечебного факультета

Власенко Александра
Сергеевна

Гидротóракс – скопление жидкости невоспалительного происхождения (транссудата) в плевральной полости.

* Может возникать при сердечной недостаточности, сопровождающейся застоем крови в большом круге кровообращения; заболеваниях почек, циррозах печени; асците различного генеза; синдроме нарушенного всасывания; алиментарной дистрофии; микседеме; при опухолях средостения.

Болезнь способна принимать три формы:

- * левосторонняя (самая редкая);
- * правосторонняя (редкая);
- * двусторонняя (самая популярная).

У человека сначала может возникнуть правосторонний (левосторонний) гидроторакс, затем преобразоваться в двусторонний вид.

- * Также гидроторакс традиционно подразделяется на следующие группы:
- * простой гидроторакс;
- * хилоторакс (в полости плевры концентрируется лимфа);

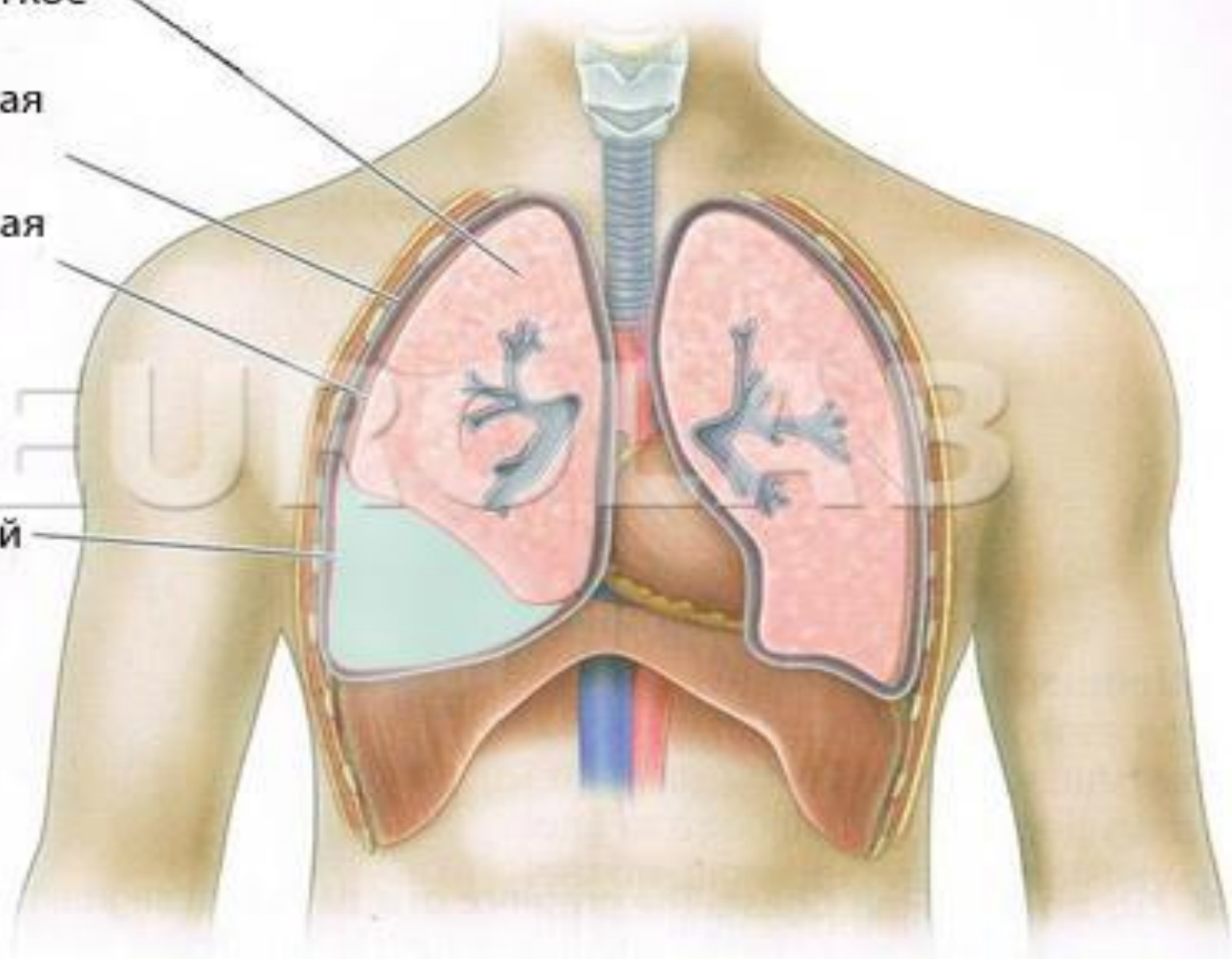
Гидроторакс

Спавшее легкое

Париетальная
плевра

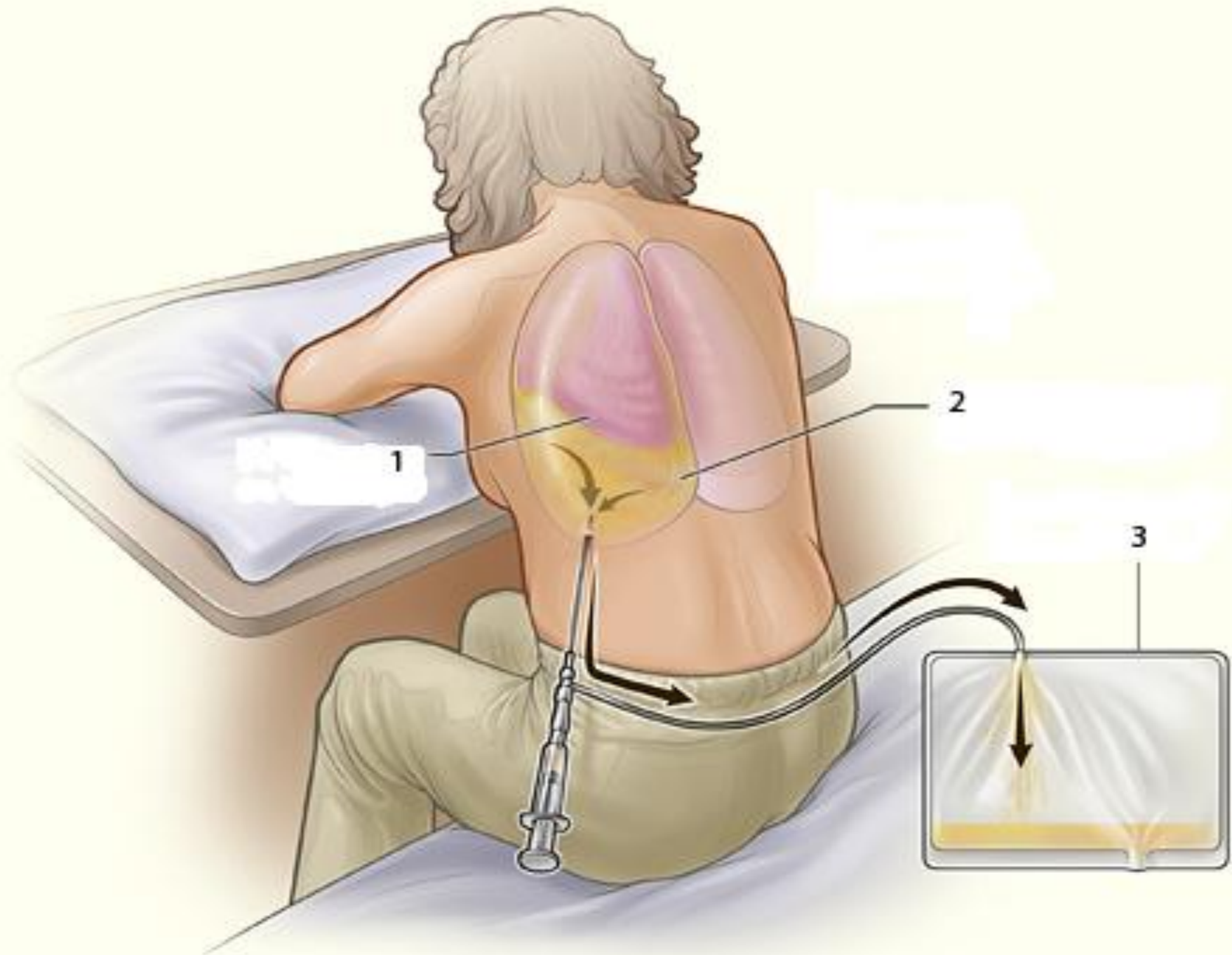
Висцеральная
плевра

Жидкость в
плевральной
полости





скопление жидкости







The background is a solid blue color. On the left side, there is a faint, semi-transparent globe showing the continents. Overlaid on the globe and extending across the center is a white ECG (heart rate) line. On the right side, there is a black stethoscope hanging vertically, with its chest piece at the top and ear pieces at the bottom. The text "Спасибо за внимание!" is centered in the middle of the image in a bold, black, sans-serif font.

**Спасибо за
внимание!**