

Эндемический зоб возникает у лиц, живущих в определенных, обычно холмистых, землях (в России — некоторые районы Урала, Сибири, Средней Азии, в Европе — Швейцария и др.).

Щитовидная железа заметно возрастает; она имеет структуру коллоидного или паренхиматозного зоба; работа железы, как правило, резко снижена. Если зоб образуется в раннем детском возрасте, он вызывает атрофию ребенка, как физическую, так и умственную, что характеризуется как эндемический кретинизм.

В настоящее время доказано, что причиной [эндемического зоба](#) является недостаток йода в питьевой воде. Введение в пищевой рацион небольших количеств йода привело к резкому снижению заболевания в эндемических очагах. Базедов зоб, или базедова болезнь (названа так по имени врача

Базедова

, описавшего болезнь в

1840

г.), характеризуется появлением зоба, сопровождающегося повышением и изменением функции щитовидной железы.

Строение зоба имеет некоторые особенности. Макроскопически базедов зоб, или базедова струма, может носить диффузный или узловатый характер. При гистологическом исследовании фолликулы коллоидного базедова зоба имеют неправильные очертания. Выстилающий их эпителий призматический, сочный, иногда располагается в несколько слоев, образует [сосочковые разрастания](#). В строме железы обнаруживаются лимфоидные скопления, формирующие иногда лимфатические фолликулы с зародышевыми центрами. В настоящее время врачами из многих городов России удается успешно лечить заболевания щитовидной железы. Операцией выбора служит удаление поврежденных долей. Следует отметить, что частота побочных эффектов минимальна и не наблюдается у большинства пациентов даже с запущенными формами. Эндемический зоб очень характерен для заболеваний щитовидной железы в нашей стране, особенно, если речь идет о Юге. Молодежный парламент:

[Деятельность Молодежного парламента](#)
в России.

Прочитать еще:

1) [Роль экзогенной инфекции](#)

2) [Висцеральный сифилис](#)

3) [Синаптические контакты](#)