

Glossário do Questionário para a priorização de sintomas em CDG (CDGSPQ)

QUEM DESENVOLVEU ESTE PROJETO?

Este projeto é desenvolvido no âmbito da **CDG & Allies – Professionals and Patient Associations International Network (CDG & Allies – PPAIN)** e liderado pela Dr^a. Vanessa Ferreira, Prof^a. Dr^a. Paula Videira e Prof^a. Luísa Barros. Contamos com especialistas como o Prof. Dr. Jaak Jaeken, a Prof^a. Dr^a. Eva Morava, a Dr^a. Mercedes Serrano, a Andrea Miller (CDG Care), a Merell Liddle (CDG Austrália), a Claudia Vazquez (CDG EUA) e os colegas da CDG & Allies PPAIN. A CDG & Allies-PPAIN é uma rede internacional única liderada por doentes, focada no aumento do conhecimento sobre as CDG e, em última instância, na contribuição para futuras terapias e para a melhoria da gestão das CDG.

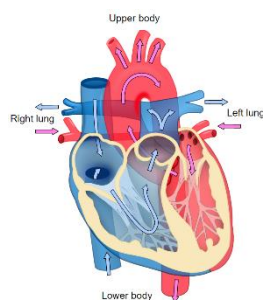
CONTACTO DE AJUDA:

Se precisar de ajuda, não hesite em contactar-nos para pedir ajuda relacionada com este questionário [AQUI](#). Também estamos disponíveis para agendar uma reunião via SKYPE, WhatsApp ou Zoom.

Especialidades em cuidados de saúde

Os **alergologistas** são médicos especializados no diagnóstico e tratamento de alergias. Mais informações [AQUI](#).

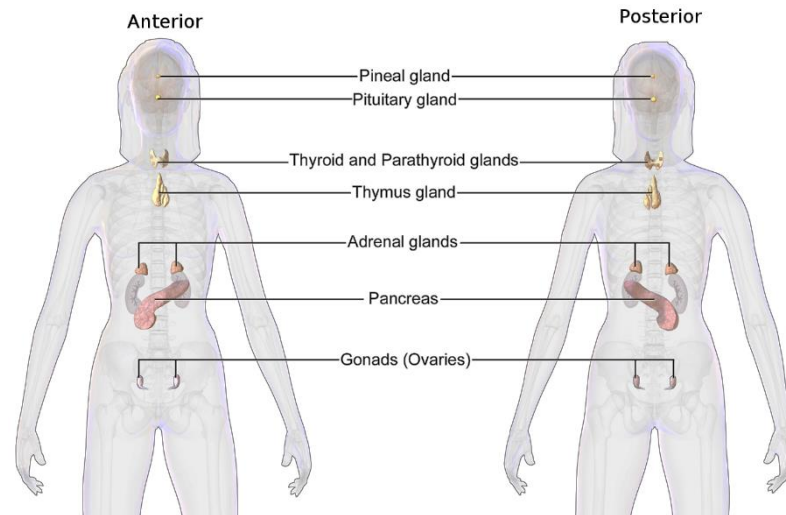
Os **cardiologistas** são médicos que exercem a cardiologia, um ramo da medicina que trata os distúrbios do coração e de algumas partes do sistema circulatório. Mais informações [AQUI](#).



Fonte da figura [AQUI](#).

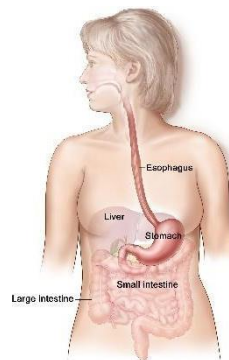
Os **endocrinologistas** são especialistas em endocrinologia, um ramo da biologia e da medicina que lida com o sistema endócrino na saúde e na doença. O sistema endócrino é um sistema de glândulas que secreta hormonas (e.g. hormonas da tiroide, hormona do crescimento e insulina), que são substâncias químicas que afetam as ações de diferentes

sistemas de órgãos do corpo. Envolve mecanismos de feedback positivo, onde uma hormona estimula a liberação de outra hormona secundária, e feedback negativo, onde o excesso de uma hormona secundária inibe a produção da hormona primária, mantendo o equilíbrio (homeostase). Mais informações [AQUI](#).



Fonte da figura [AQUI](#).

Os **gastroenterologistas** são médicos que exercem a gastroenterologia, um ramo da medicina que trata do sistema digestivo e seus distúrbios. Mais informações [AQUI](#).

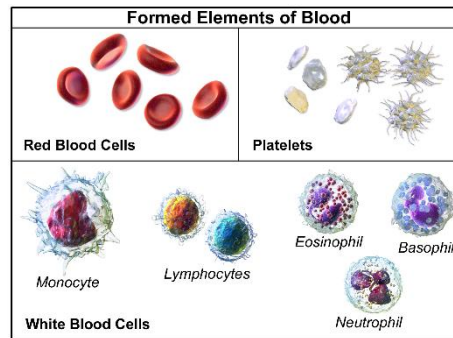


Fonte da figura [AQUI](#).

Geneticistas são biólogos que estudam a genética (a ciência dos genes), a hereditariedade e a variação dos organismos, ou médicos especializados em genética. Eles podem avaliar, diagnosticar e gerir doentes com condições hereditárias ou malformações congénitas, cálculos de risco genético e análise de mutações, e encaminhar doentes para outros especialistas. Eles realizam estudos, testam, e aconselham doentes com doenças genéticas. Mais informações [AQUI](#).

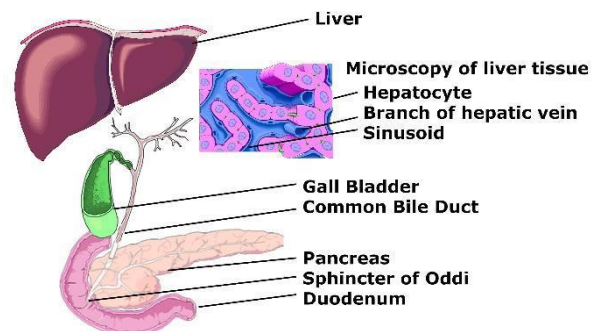
Os **hematologistas** são médicos que exercem a hematologia, um ramo da medicina que se concentra no estudo da causa, prognóstico, tratamento e prevenção de doenças relacionadas

com o sangue. Mais informações [AQUI](#).



Fonte da figura [AQUI](#).

Hepatologistas são médicos que praticam hepatologia, um ramo da medicina que se concentra no estudo do fígado, vesícula biliar, trato biliar e pâncreas, bem como na gestão dos seus distúrbios. Mais informações [AQUI](#).



Fonte da figura [AQUI](#).

Os **imunologistas** são especialistas em imunologia, um ramo da biologia que se centra no estudo do sistema imunológico, também conhecido como sistema de defesa do corpo, em todos os organismos. É essencial compreender o sistema imunológico na saúde e na doença (e.g. doenças autoimunes, hipersensibilidades, deficiência imunológica e rejeição de transplantes). A imunologia tem aplicações em muitas disciplinas da medicina, como transplante de órgãos, oncologia, reumatologia, virologia, bacteriologia, parasitologia, psiquiatria e dermatologia. Mais informações [AQUI](#).

Os **infeciologistas** são médicos que exercem a infecologia, um ramo da medicina que abrange o diagnóstico e tratamento de infeções complexas. Eles atuam como consultores para outros médicos em casos de infeções complexas e gerenciam doentes com imunodeficiência (e.g. HIV). Mais informações [AQUI](#).

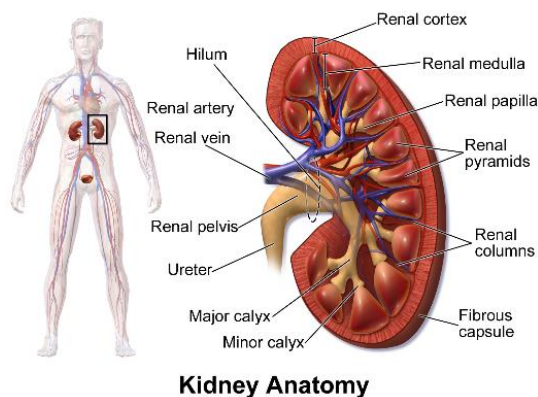
Os **neonatalogistas** são médicos que exercem neonatologia, uma subespecialidade da pediatria que lida com recém-nascidos que requerem cuidados médicos especiais. Exemplos

desses casos especiais incluem prematuridade, baixo peso ao nascer, restrição de crescimento intrauterino, malformações congênitas (defeitos de nascença), septicemia, hipoplasia pulmonar ou asfixia ao nascer. Mais informações [AQUI](#).



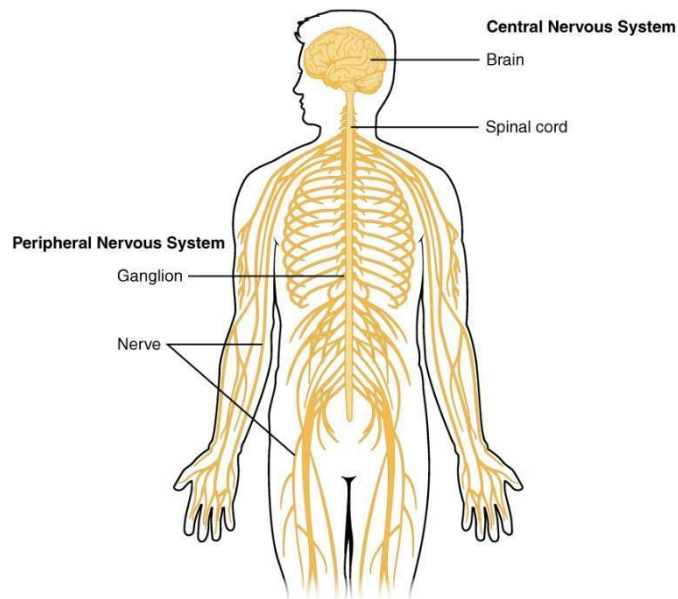
Fonte da figura [AQUI](#).

Os **nefrologistas** são médicos que exercem a nefrologia, um ramo da medicina que se centra no estudo dos rins em termos da sua função normal e doença, da preservação da saúde e do tratamento, desde a dieta e medicamentos até a terapia renal substitutiva (diálise e transplante renal). Também estuda condições sistémicas que afetam os rins (e.g. diabetes e doenças autoimunes) e doenças sistémicas que ocorrem por causa de doença renal (e.g. osteodistrofia renal e hipertensão). Mais informações [AQUI](#).



Fonte da figura [AQUI](#).

Os **neurologistas** são médicos especializados em neurologia e treinados para investigar ou diagnosticar e tratar distúrbios do sistema nervoso. Mais informações [AQUI](#).



Fonte da figura [AQUI](#).

Os **oftalmologistas** são médicos que exercem a oftalmologia, um ramo da medicina e cirurgia que diagnostica e trata doenças oculares (dos olhos). Mais informações [AQUI](#).



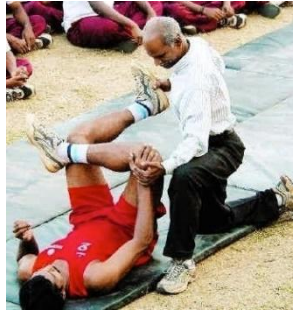
Fonte da figura [AQUI](#).

Os **pediatras** são médicos que exercem pediatria, um ramo da medicina que trata doenças em bebês, crianças e adolescentes. Mais informações [AQUI](#).



Fonte da figura [AQUI](#).

Os **fisiatras** são médicos que exercem fisioterapia/medicina física e reabilitação, um ramo da medicina que melhora e restaura a capacidade funcional e a qualidade de vida de pessoas com limitações ou deficiências físicas. Mais informações [AQUI](#).



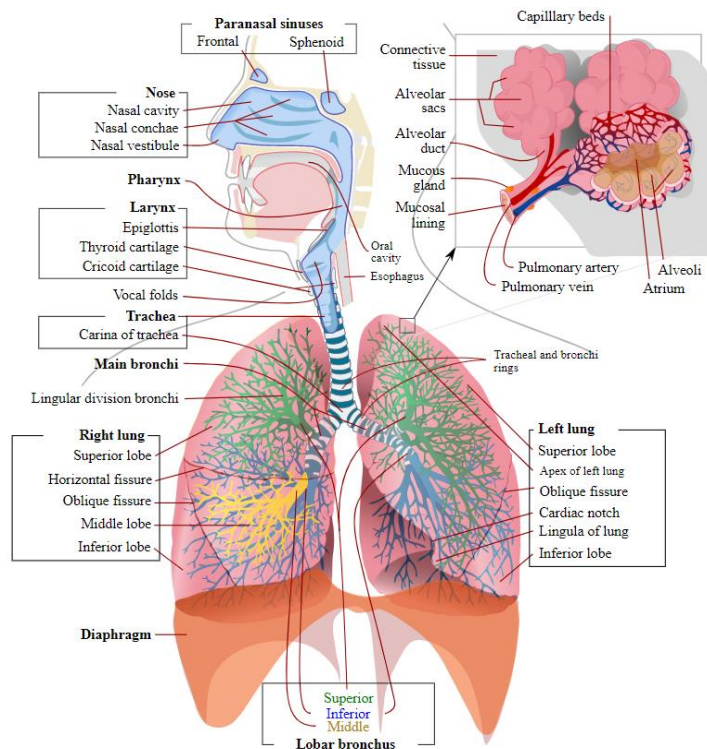
Fonte da figura [AQUI](#).

Os **psiquiatras** são médicos especializados em psiquiatria, um ramo da medicina que se concentra no diagnóstico, prevenção, estudo e tratamento de perturbações mentais. Mais informações [AQUI](#).



Fonte da figura [AQUI](#).

Os **pneumologistas** são médicos especialistas que lidam com doenças que envolvem as vias respiratórias (e.g. pneumonia, asma, tuberculose, enfisema, e infecções torácicas complicadas). Mais informações [AQUI](#).



Fonte da figura [AQUI](#).

Os **reumatologistas** são médicos que exercem a reumatologia, um ramo da medicina que lida com o diagnóstico e tratamento das doenças reumáticas. Eles tratam doenças mediadas pelo sistema imunitário do sistema músculo-esquelético, tecidos moles, doenças autoimunes, vasculites e doenças hereditárias do tecido conjuntivo. Mais informações [AQUI](#).