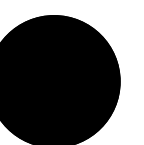
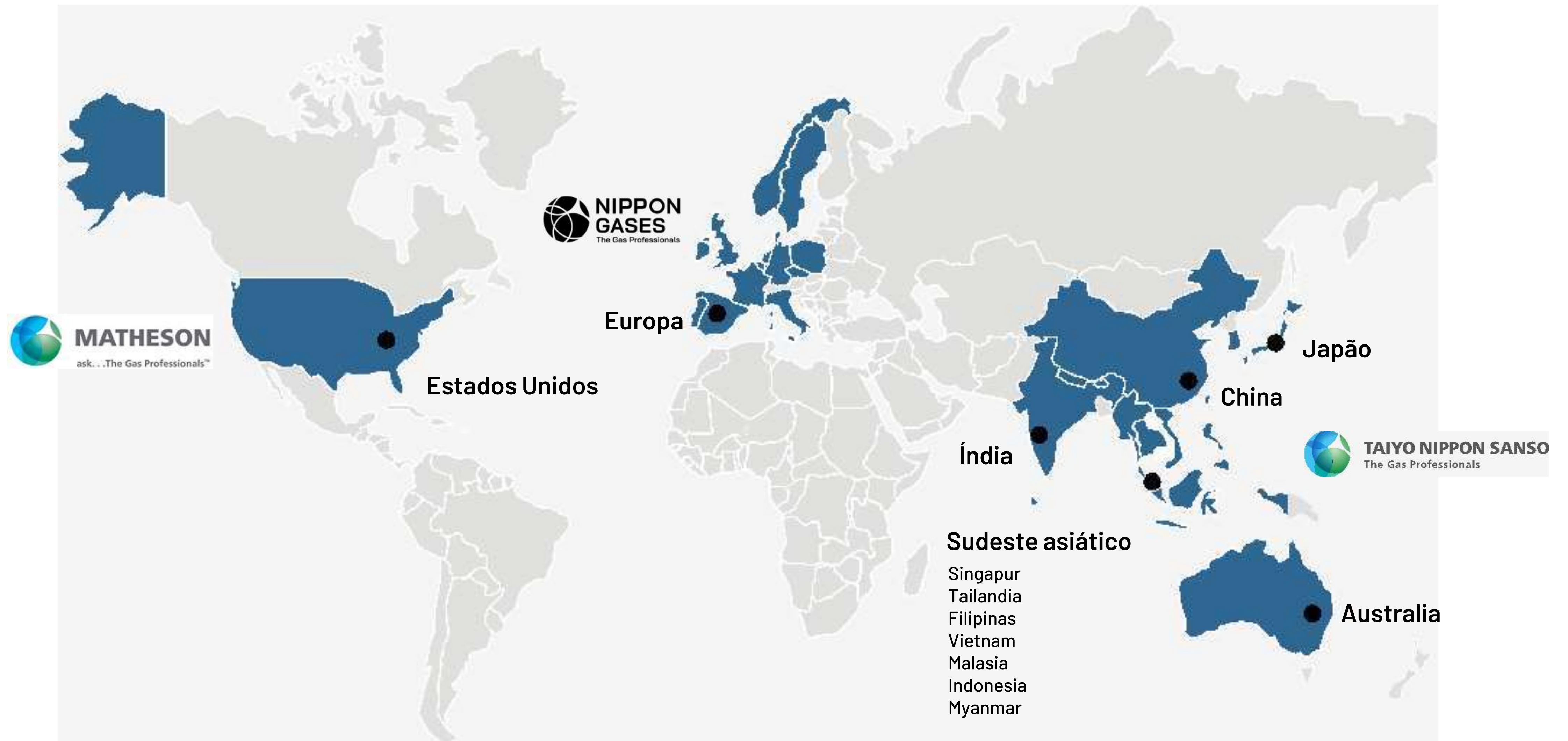


Bem-vind@s à Nippon Gases Healthcare



Presença global



Dados globais

Uma das principais
companhias de gases
industriais a nível
mundial e a mais
importante do Japão

18.560
funcionários

Sede central em
Tokyo, Japão

2.700
na Europa



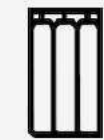




Fundada
a 30 de Outubro
de 1910

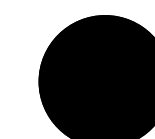


Presença na Europa

-  Aproximadamente 2.700 funcionários
-  Mais de 100.000 clientes
-  14 pipelines
-  4 laboratórios de gases especiais
-  27 fábricas de separação de ar (ASU)
-  6 fábricas de hidrogénio
-  52 pequenas fábricas de produção *on site*



-  12 fábricas de CO₂
-  Mais de 600 veículos pesados
-  Mais de 2,6 milhões de cilindros
-  34 estações de enchimento
-  13 fábricas de gelo seco
-  7 terminais de CO₂
-  3 barcos para transporte de CO₂





Soldadura e corte



Combustão e tratamentos térmicos



Indústria química, petroquímica e farmacêutica



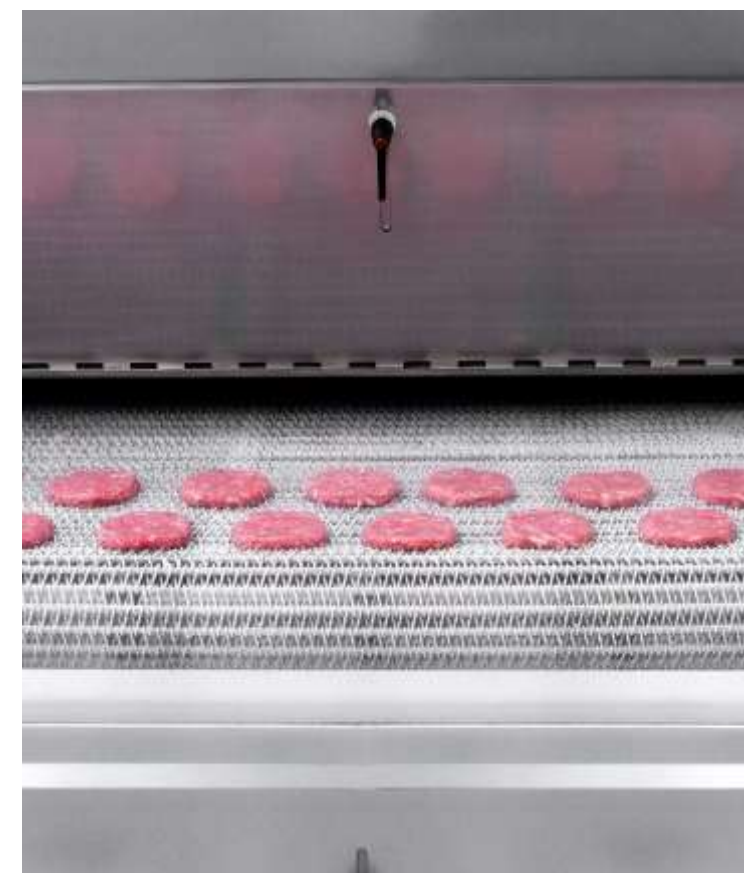
Tratamento de águas e pisciculturas

ようこそ | Bem-vind@

5



Gases especiais



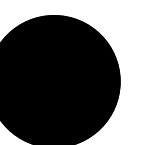
Alimentação



Bebidas



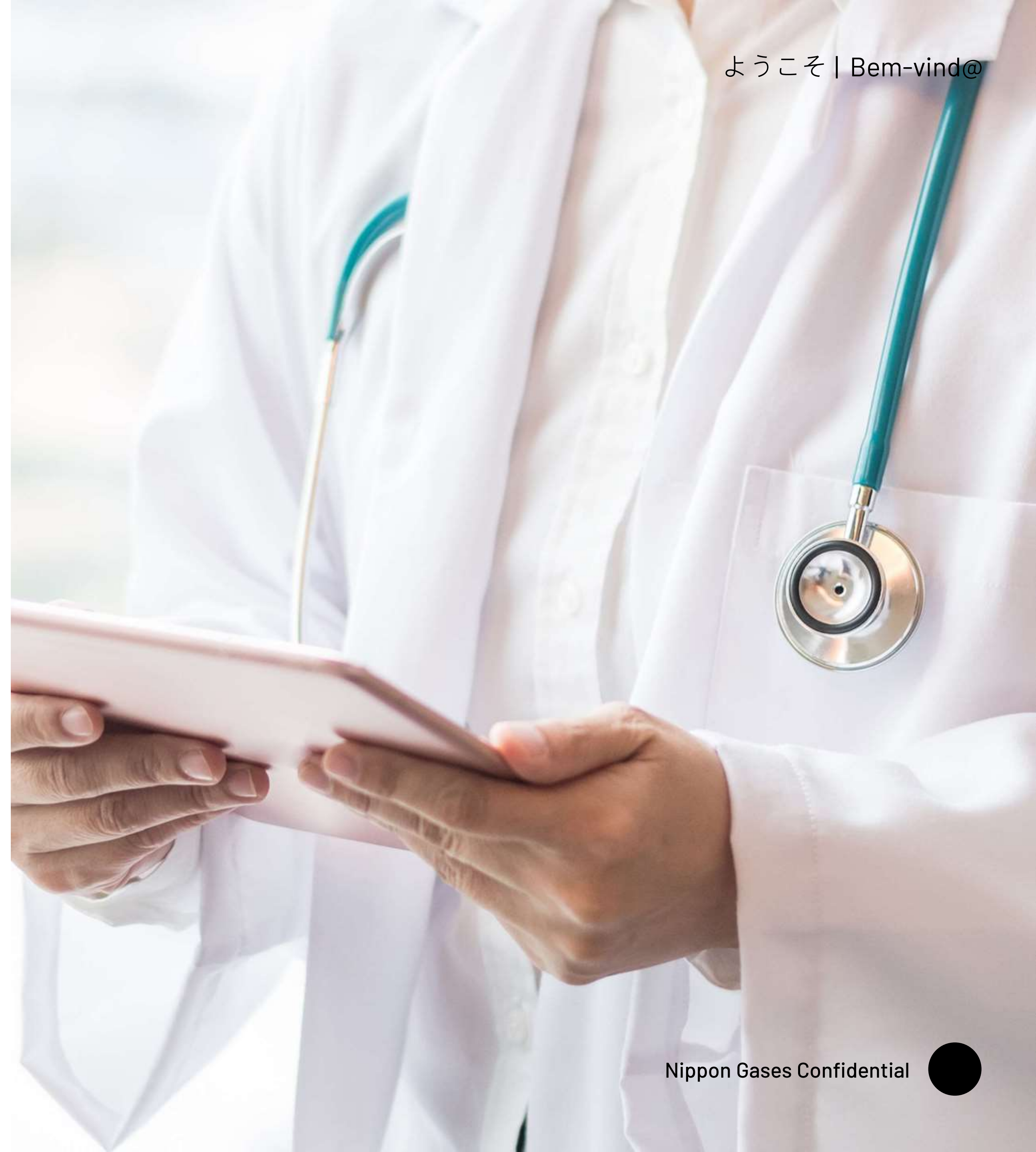
Hotelaria e Restauração



Sector Saúde



ようこそ | Bem-vind@



Alguns dados

295.000

Pessoas com doença
(terapias) Homecare
IBERIA

550

profissionais

Atuações domiciliárias/ambulatório:

1.600.000 (\pm 4.100 dia)

Serviços CRD a mais de **65** hospitais

Mais de **100** consultas hospitalares

Diversificação:

- Reabilitação Respiratória Domiciliária (RRD)
- Nova terapia de Alto Fluxo
- Venda de Equipamentos e Consumíveis
- Serviços à Indústria Farmacêutica (programas suporte à pessoa com doença)
- Serviços de Teleassistência e Telecuidado
- Serviços à Pessoa com **doença crónica telemonitorizada**
- **Limpeza e desinfeção** de equipamentos Hospitalares

400.000

Equipamentos disponíveis
para a prestação de CRD

+ 42.000

Equipamentos comprados
anualmente CRD

5

Centros de Atenção à pessoa
com doença (CentrOX)

Unidades Móveis

2

Certificações:

ISO 9001:2015 | ISO 13485 | EFR

ISO 14001:2015 e OHSAS 18001:2007 (Espanha)

Chamadas telefónicas:

Recebidas :

660.000

Efetuadas:

185.000

Internas:

375.000

1

Contact Center

**Serviço
24/7**

Máscaras e outras
interfaces:

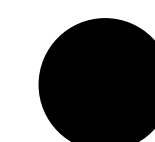
**+ 180.000
/ ano**

6

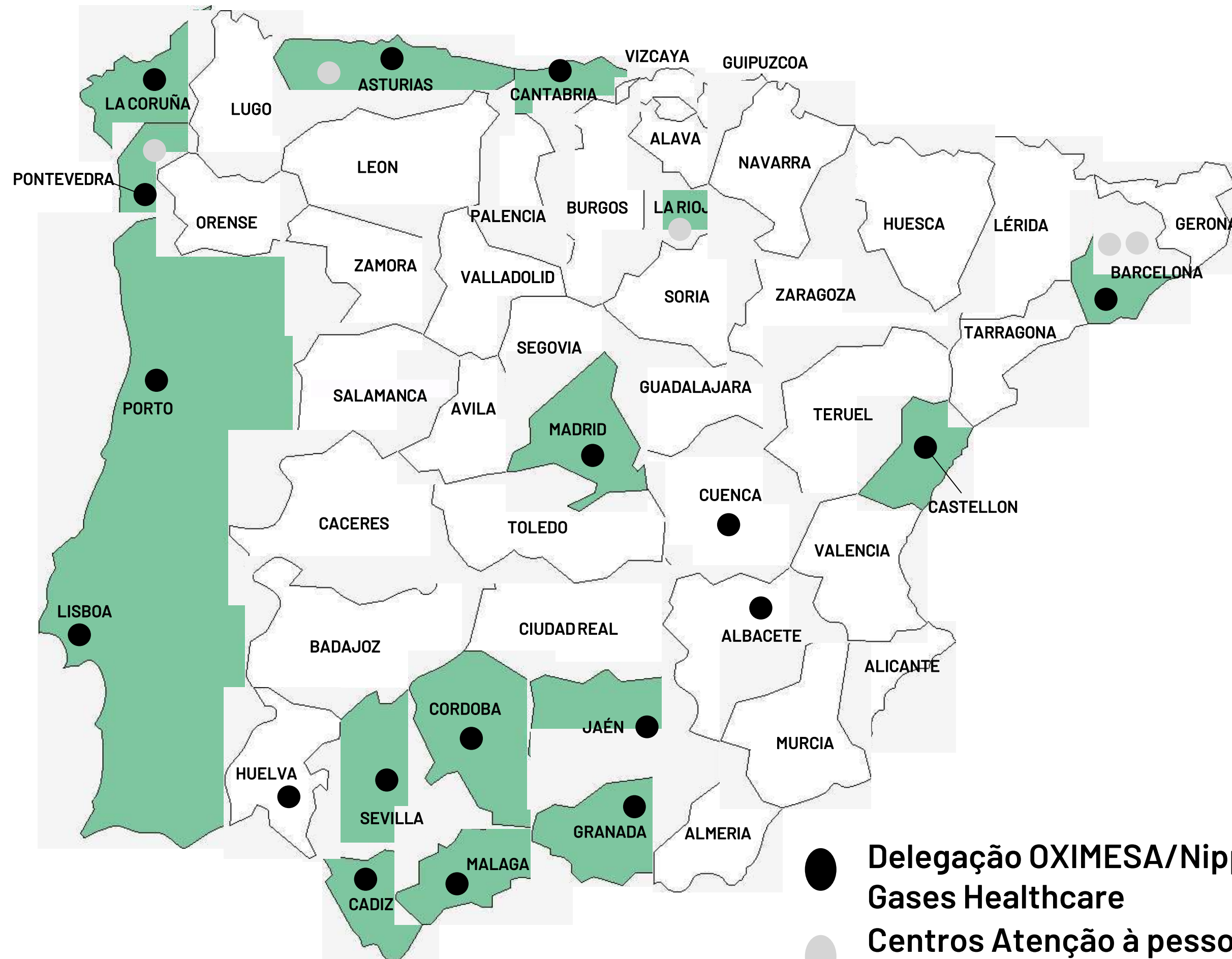
**Laboratórios de Especialidade
Farmacêutica (O₂ medicinal) autorizados
pela AEMPS / INFARMED**

6

**Laboratórios fabrico de Especialidade
Farmacêutica (O₂ medicinal) autorizados
pela AEMPS / INFARMED**

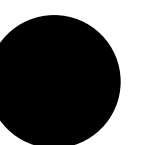
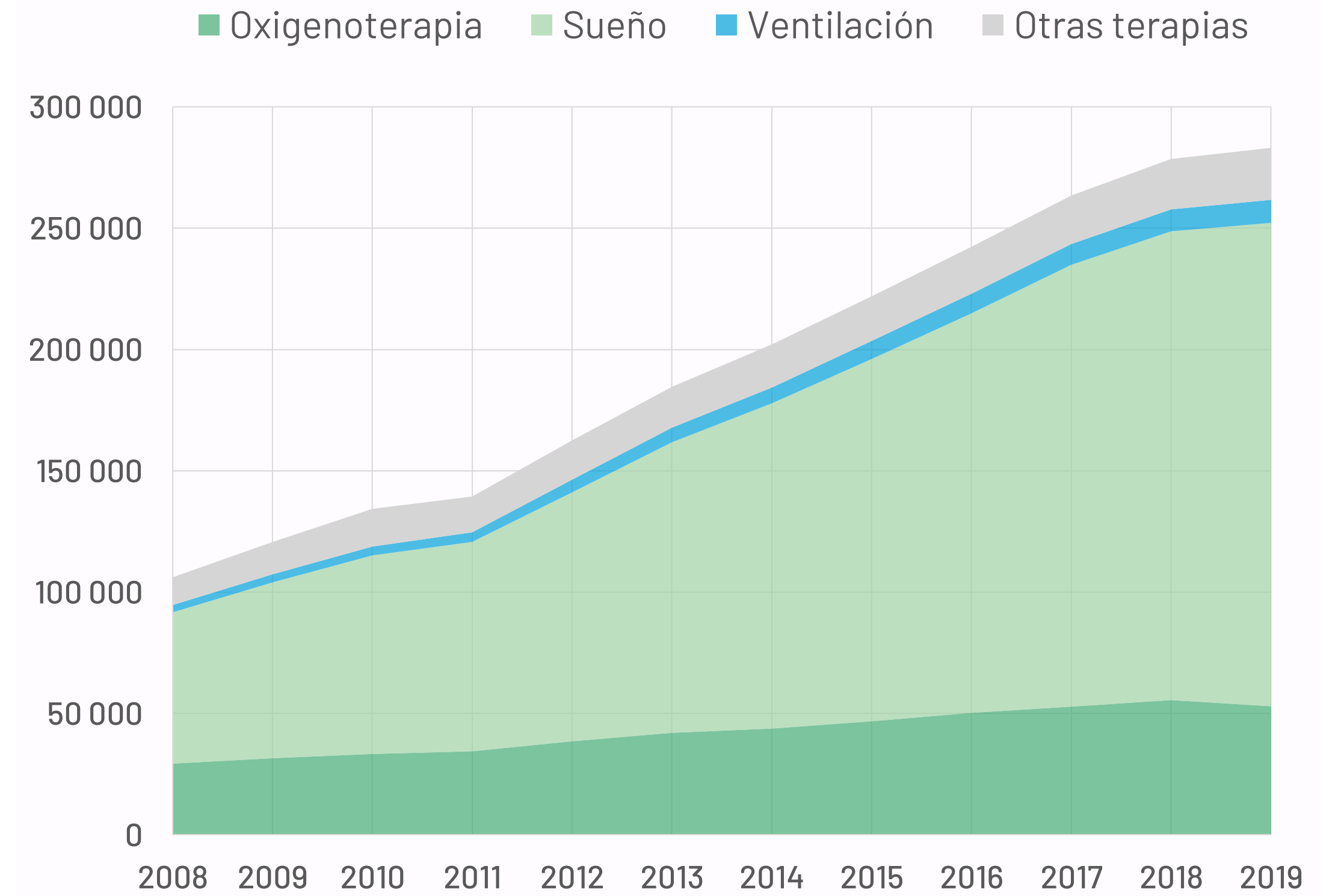


Cobertura Ibérica



- Delegação OXIMESA/Nippon Gases Healthcare
- Centros Atenção à pessoa com doença OXIMESA

Cobertura nacional Saúde Privada e nos Programas de Suporte à pessoa com doença



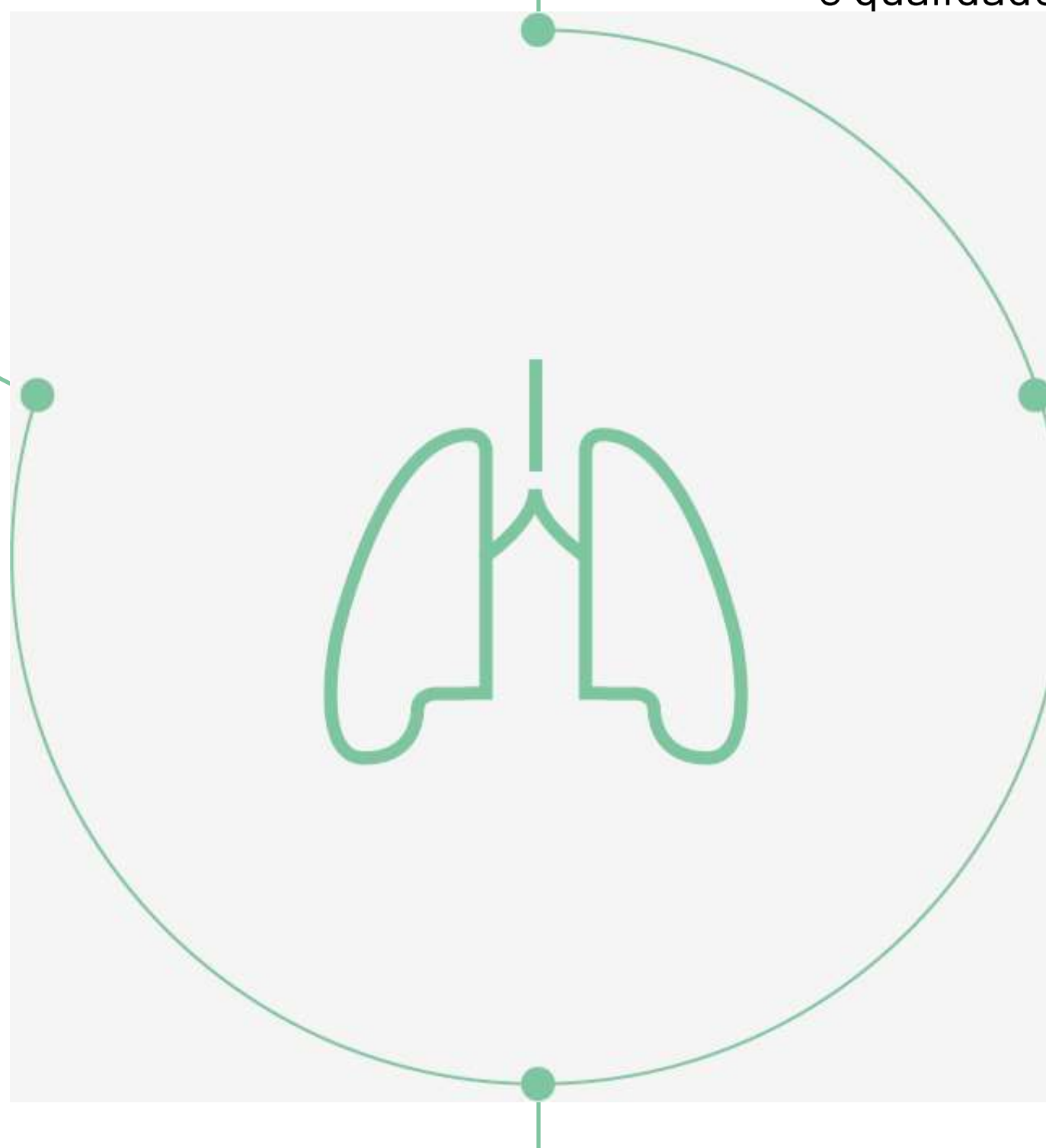
A evolução “Pessoa com doença-cêntrica” dos CRD

Mais tecnologia ao serviço da pessoa com doença → Maior Qualidade e menor número de visitas

- Um pequeno salto para a Nippon Gases Healthcare, um grande salto para a pessoa com doença → **do GOX ao COX**
- Mais segurança e independência para a pessoa com doença → **do LOX ao POC**
- Revolução Digital e Big Data assistencial em apenas um: **CPAPs com telemonitorização**

EmpoderAPP

- Tecnologia para conseguir melhor adesão à terapêutica e qualidade de vida

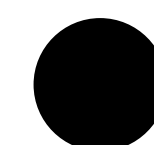


Vários canais de acesso para as pessoas com doença:

- Visitas domiciliárias
- Visitas em consultas hospitalares/ CentrOx
- Unidade Móvel
- Chamada / Vídeo-chamada

Concursos públicos mais centrados na pessoa com doença e menos no equipamento

- Menos visitas de manutenção → foco na evolução e cumprimento.



Normas de Estágio

Coordenação de estágio: Cátia Caneiras (CC)

Folha de presenças: preencher e enviar no fim para RFF.

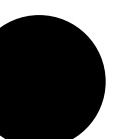
Horário a considerar: 8h por dia/40h semana – 2ª a 6ª feira: 8h30 às 12h30; 14h – 18h

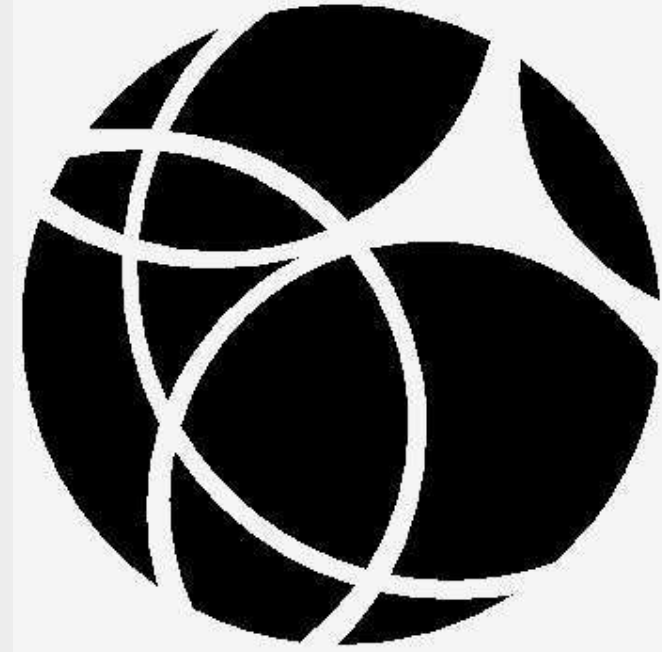
Documentação a enviar para a escola: **não enviar nenhuma documentação** o consentimento escrito de CC

Qualquer **preocupação/incidência** com o estágio deve **ser imediatamente reportada** a CC, independentemente do momento do estágio em que estejam.

Trabalho final (Fisioterapia): primeiro é validado pelo monitor de estágio ao qual estejam assignados para esta ação. Após essa validação, enviado para CC no início da última semana do estágio (2ª feira). Poderão ser sugeridas alterações a executar durante essa semana antes de enviar para a escola (até 6ª feira).

Caso clínico (Fisiologia): O caso clínico pode ser sugerido por vós. A informação, execução e discussão do caso clínico deverá ser efetuada com Rosa Félix Fonseca. Após esta validação é enviado o caso clínico + declaração preenchida para CC, a qual poderá sugerir alterações ao mesmo antes de ser dada a aprovação para que seja enviado para a escola.





NIPPON
GASES
Healthcare

