Formação em controlo de infeção e resistências aos antimicrobianos a todo o pessoal de saúde.

Programas de Apoio à Prescrição Antibiótica (PAPA).

Microorganismos

Identificou-se o microorganismo responsável em 53% das infeções hospitalares e em 19% das dos cuidados continuados.

A resistência aos antibióticos

1 em cada 3 bactérias relacionadas com as IACS, é resistente aos antibióticos, tanto nos hospitais como nos cuidados continuados.

Amostras microbiológicas

As IACS são frequentemente tratadas de forma empírica (sem estudo microbiológico ou com resultados negativos).

24 residentes com IACS, em cada unidade de

cuidados continuados.

cuidados

continuados

hospitais

Cuidados continuados

Hospitais

As IACS hospitalares (pneumonia, infeções do local cirúrgico e infeções da corrente sanguínea) são geralmente mais graves do que as dos cuidados continuados (pneumonia e infecções respiratórias, infecções do trato urinário e infeções da pele e tecidos moles).

Considera-se que mais de metade das IACS são evitáveis.

98 000

doentes têm IACS, na Europa.

124 000

residentes têm IACS, na Europa.

Vigilância epidemiológica das IACS a nível local e nacional.

Melhorar a informação aos doentes, residentes e seus familiares sobre o que eles próprios podem fazer para prevenir IACS e usar antibióticos de forma prudente.

Factos

Estima-se que um total de 8,8 milhões de IACS ocorram cada ano nos hospitais europeus e unidades de cuidados continuados.

15doentes com IACS, em cada hospital.

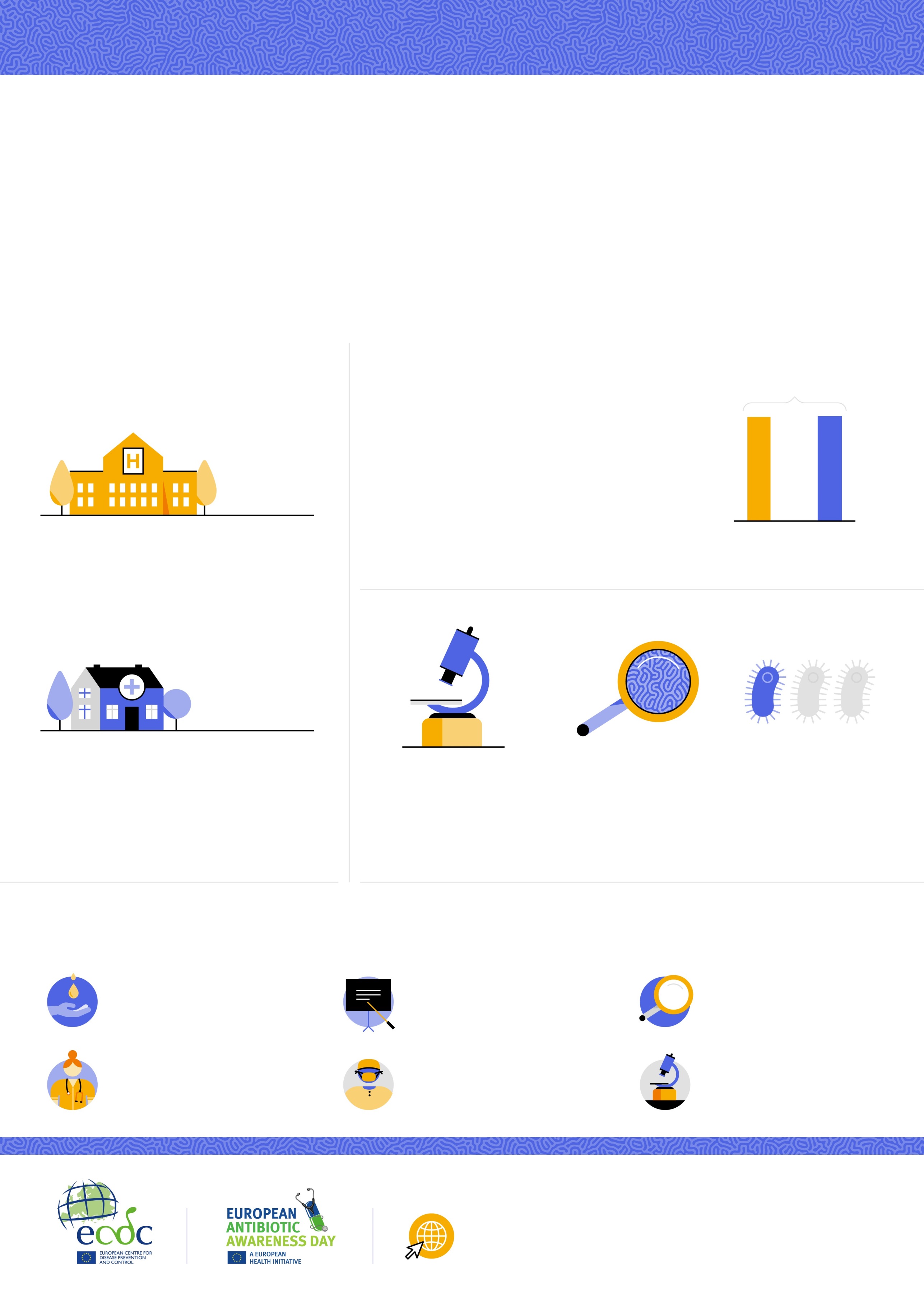
Por dia:

Infeções Associadas aos Cuidados de Saúde - uma ameaça para a Segurança dos doentes na Europa

Em 2016 e 2017, o ECDC coordenou estudos de prevalência de ponto sobre as infeções associadas aos cuidados de saúde (IACS) em hospitais e unidades de cuidados continuados em países da UE / EEE. As IACS agravam a mortalidade e a morbilidade, prolongam a duração do internamento e aumentam custos. Segundo o ECDC, as IACS causam mais mortes na Europa do que qualquer outra doença infeciosa.

Melhorar o apoio laboratorial nos hospitais e especialmente nos cuidados continuados.

Prevenção da transmissão cruzada da infeção: PBCI com reforço na higiene das mãos; rastreio de colonização/infeção com bactérias multirresistentes e precauções de isolamento.



8,8 milhões IACS ocorrer

Medidas para prevenir as IACS:

ecdc.europa.eu

antibiotic.ecdc.europa.eu

#KeepAntibioticsWorking

#EAAD

4,4 milhões

4,4 milhões