

Informació sobre CASOS IMPORTATS O EXTRACOMUNITARIS			
Malaltia	Lloc adquisició	Tipus epidemiològic	Nre. casos
Tuberculosi	Marroc	Inmigrant estranger	1
Hepatitis A	Marroc	Inmigrant estranger	1
Hepatitis C	Catalunya	Inmigrant Espanya	1
Informació sobre BROTS EN ESTUDI (Informació provisional)			
Malaltia / Etiologia	Territori / Àmbit		Nre. casos
GEA	Santanyi/Col.lectiu		48
Hepatitis A	Sant Llorenç/Familiar		3
Novetats a www.epidemiologia.caib.es : No s'ha afegit cap document			

SISTEMA D'INFORMACIÓ SOBRE NOUS DIAGNÒSTICS DE VIH. ILLES BALEARS. (NDVIH-IB).

Actualització: Juliol de 2019. RESUM DE RESULTATS.

Informació nacional:

<https://www.msbs.gob.es/ciudadanos/enfLesiones/enfTransmisibles/sida/vigilancia/home.htm>

Informe complet (dade de les Illes Balears) disponible a: www.epidemiologia.caib.es / Informació Epidemiològica /VIH-sida

(Abreviatures: NDVIH: Nous diagnòstics d'VIH; CT: Categoria de transmissió; hsh: homosexual-bisexual; htsx: heterosexual; udvp: usuaris de droga per via parenteral; IR: Infecció recent; DT: diagnòstics tardans)

(Algunes de les tendències comentades es poden veure modificades a properes actualitzacions degut al retard en la notificació de casos i degut a la recuperació de casos no notificats)

Incorporació de 116 de nous diagnòstics des de l'anterior actualització.

a) Dades acumulades

- Casos acumulats anys 2003-2019: 2.600.
- Categories que dominen en el perfil epidemiològic global i acumulat: homes (81%); categories de transmissió homosexual (43%) i heterosexual (40%); edats de 30-39 anys (39%), illa Mallorca (84%); diagnòstics tardans (51% dels casos no pediàtrics amb CD4 conegut), país d'origen Espanya (63% dels casos amb variable coneguda).
- 4 casos acumulats de transmissió mare-fill (els darrers al 2010).
- 473 casos són originaris s'Amèrica Llatina i 201 d'Àfrica subsahariana.
- Homes (n=2.118): Preponderància de la categoria de transmissió hsh (53%) i origen espanyol (66%).
- Dones (n=482): Preponderància de la categoria de transmissió htsx (83%) i origen estranger (54%).
- Perfil de CT dels homes d'origen espanyol (n=1.408) dominat per la categoria hsh (53%) i htsx (27%).
- Perfil de CT dels homes d'origen estranger (n=710) dominat per la categoria hsh (52%) i htsx (37%).
- Perfil de CT de les dones d'origen espanyol (n=223), dominat per la categoria htsx (73%).
- Perfil de CT de les dones d'origen estranger (n=258), dominat per la categoria htsx (92%).
- Un 51% dels 2.479 casos no pediàtrics i amb CD4 coneguts, són DT.
- Un 61% dels casos hsh són IR. Un 62% dels casos htsx són DT. Un 58% dels casos a dones són DT. Un 58% dels casos d'origen estranger són DT. Un 73% dels casos nascuts a l'Àfrica subsahariana són DT.

b) Any 2018, respecte al 2017:

- 122 casos (165 el 2017). Taxa de 10,81 per 100.000.
- 102 casos a homes (155 al 2017). 20 casos a dones (10 al 2017).
- Disminució dels ND amb categoria hsh (després de dos anys d'augment consecutiu) i estabilitat dels htsx.
- Augment de la CT htsx a dones (20 vs 9).

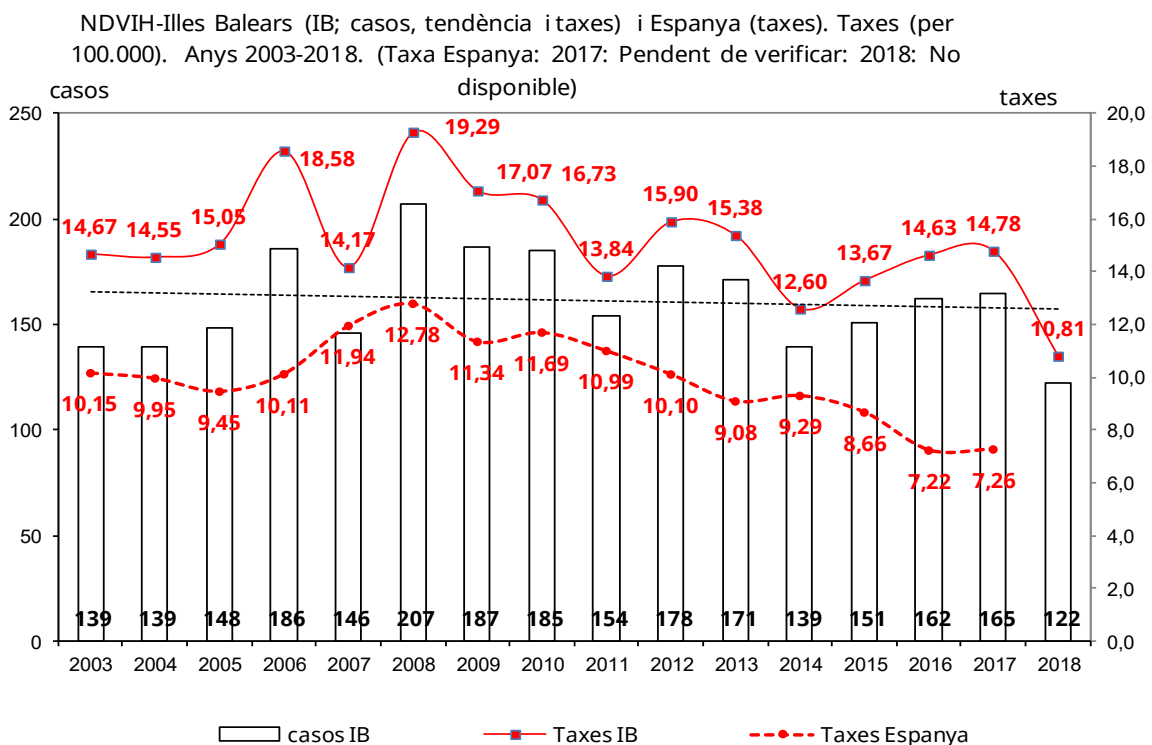
- Disminució de les taxes a homes a tots els grups d'edat.
- Augment moderat de taxes a dones a tots els grups d'edat.
- Disminució casos d'origen espanyol i estabilitat dels d'origen estranger.
- Augmenta el percentatge de ND a persones nascudes fora d'Espanya (51 vs 39).
- S'estabilitzen o disminueixen els diagnòstics a homes de qualsevol origen i CT.
- Augmenten moderadament i amb incidències baixes, els diagnòstics de dones htsx tan d'origen espanyol com estranger.
- Disminució de ND a persones d'Amèrica Llatina.
- Disminució dels DT i IR, globalment i d'homes.
- Disminució dels casos DT i IR a hsh.

c) Tendències:

- Estabilitat en la tendència global de la incidència.
- Tendència al descens per dones i pràcticament estabilitat per homes.
- Taxes anuals augmentant fins el 2008 (207 casos; 19 casos per 100.000) i posterior tendència moderada a la baixa, tant globalment com per sexe. A partir del 2014 augment moderat de la incidència atribuïble al augment de casos a homes. Ruptura de tendència al 2018.
- Taxes anuals a les Illes Balears sempre per damunt de les taxes nacionals.
- Es consoliden incidències mínimes de CT udvp a ambdós sexes.
- Incidència a dones sempre per davall de la dels homes.
- A partir del 2008, la categoria hsh domina clarament a homes.
- Tendència globalment a la baixa del DT i ascendent de les IR. A partir del 2013, domini de les IR.
- Tot i la disminució de ND a hsh al 2018, continua la tendència global ascendent tan dels DT com de les IR en aquest grup, i a partir de l'any 2006, amb més IR que DT.

d) Qualitat del registre

- Es manté un baix percentatge de casos amb xifra CD4 desconeguda (5 % dels casos no pediàtrics).
- Es manté un baix percentatge de casos amb categoria de transmissió desconeguda (6,4%)
- Variables edat, sexe i illa de residència coneguda a tots els casos.
- Variable país d'origen desconeguda a un cas.
- Es manté un alt nivell subnotificació acumulada (46%). Milloria a partir del 2013 (37%).



Abreviatures de malaltia emprades a taula adjunta	
Botulisme	Bot
Brucel·losi	Bru
Carboncle	Carb
Diarrea infec.aguda	Dia
Disenteria bacil·lar	Dis
Febre exantèmica mediterrània	FEM
Febre recurrent paparres	FRP
FebreTifoide i paratifoide	Ftif
Grip	Grip
Hepatitis A	HepA
Hepatitis B	HepB
Hepatitis C	HepC
Hepatitis víriques altres	HepAl
Herpes Zoster	Hzos
Infecció gonocòccica	Gon
Legionel·losi	Leg
Leishmaniasi	Leish
Lepra	Lep
Malaltia de Creutzfeld-Jakob	MCJ
Malaltia meningocòccica	MM
Malaltia invasiva per Haemophilus influenzae	MHI
Malaltia invasora per Streptococcus pneumoniae	Mpneu
Malaltia invasora per Streptococcus pyogenes	MPyog
Paludisme	Pal
Paràlisi flàccida aguda	PFA
Parotiditis	Paro
Polio	Polio
Rubèola	Rub
Rubèola Congènita	Rubcg
Sífilis	Sif
Sífilis Cong.	Sifcg
Tètan	Tet
Tos ferina	Tfer
Triquinosi	Triq
Tuberculosi altres formes	Tba
Tuberculosi pulmonar	Tbp
Varicel·la	Var
Xarampió	Xar

	Dia	Grip	HepB	Hzos	Paro	Var
A. Bennàssar	20	3	0	3	0	2
Alcúdia	2	0	0	0	0	0
Andratx	2	1	0	0	0	0
Binissalem	10	1	0	2	0	0
C.Mar Ponent	15	0	0	1	0	0
Calvià	15	6	0	6	1	0
Camp Rodó	13	3	0	2	0	3
Can Pastilla	10	2	0	2	0	1
Capdepera	13	2	0	5	0	2
Coll d'en Rabassa	15	8	0	3	0	1
Emili Darder	15	1	0	1	0	0
Es Pla Sineu	3	1	0	1	0	0
Es Trencadors	6	7	0	3	0	1
Escola Graduada	11	5	0	4	0	1
Felanitx	15	7	0	2	0	3
Inca	27	5	0	1	0	2
Llevant	14	1	0	1	0	0
Llucmajor	11	1	0	5	0	0
Manacor	21	6	0	1	0	0
Marines Muro	8	1	0	3	0	0
Martí Serra	16	2	0	4	0	0
Muntanya	4	3	0	3	0	0
Nuredunna Artà	6	3	0	1	0	1
Palmanova	13	0	0	2	0	1
Pere Garau	7	7	0	3	0	0
Pollença	8	0	0	4	0	0
Porto Cristo	4	2	0	1	0	0
Rafal Nou	17	3	0	1	0	1
S'Escorxador	8	5	0	2	0	0
Sant Agustí	14	3	0	0	0	0
Santanyí	7	8	0	2	0	0
Serra Nord	15	7	1	2	0	0
Son Cladera	3	0	0	2	0	2
Son Ferriol	8	2	0	1	0	0
Son Gotleu	4	3	0	2	0	0
Son Pisà	9	1	0	1	0	0
Son Rutlan	10	0	0	0	0	0
Son Serra	10	3	0	6	0	9
Sta. Catalina	8	7	0	1	0	0
Sta. Maria	14	3	0	6	0	0
T. S. Miquel	13	2	0	3	0	1
Tramuntana	2	1	0	1	0	0
Valldargent	12	1	0	4	0	0
Vilafranca	6	1	0	3	0	0
Xaloc Campos	9	1	0	0	0	0
Ciutadella	32	1	0	0	0	1
D.S.Joan. Maó	21	0	0	0	0	1
Es Banyer Alaior	4	2	0	0	0	0
Ferrerries	9	0	0	1	0	0
Verge del Toro	9	4	0	3	0	0
Can Misses	0	3	0	2	0	0
Es Viver	8	1	0	4	0	1
Formentera	1	0	0	1	0	0
Sant Antoni	19	6	0	3	0	0
Sant Jordi	3	2	0	1	0	0
Sant Josep	9	0	0	0	0	1
Sta. Eulària	15	7	0	4	0	0
Vila	9	3	0	5	0	0
desconeiguda	0	0	0	0	0	0
TOTAL	612	158	1	125	1	35

Abreviatures de malaltia emprades a taula adjunta	
Botulisme	Bot
Brucel·losi	Bru
Carboncle	Carb
Diarrea infec.aguda	Dia
Disenteria bacil·lar	Dis
Febre exantèmica mediterrània	FEM
Febre recurrent paparres	FRP
FebreTifoide i paratifoide	Ftif
Grip	Grip
Hepatitis A	HepA
Hepatitis B	HepB
Hepatitis C	HepC
Hepatitis víriques altres	HepAl
Herpes Zoster	Hzos
Infecció gonocòccica	Gon
Legionel·losi	Leg
Leishmaniasi	Leish
Lepra	Lep
Malaltia de Creutzfeld-Jakob	MCJ
Malaltia meningocòccica	MM
Malaltia invasiva per Haemophilus influenzae	MHI
Malaltia invasora per Streptococcus pneumoniae	Mpneu
Malaltia invasora per Streptococcus pyogenes	MPyog
Paludisme	Pal
Paràlisi flàccida aguda	PFA
Parotiditis	Paro
Polio	Polio
Rubèola	Rub
Rubèola Congènita	Rubcg
Sífilis	Sif
Sífilis Cong.	Sifcg
Tètan	Tet
Tos ferina	Tfer
Triquinosi	Triq
Tuberculosi altres formes	Tba
Tuberculosi pulmonar	Tbp
Varicel·la	Var
Xarampió	Xar

	Dia	MHI	Grip	HepC	Hzos	Gon	Leg	Paro	Sif	Tbp	Var
A. Bennàssar	19	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Alcúdia	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Andratx	6	0	4	0	2	0	0	0	0	0	1
Binissalem	12	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1
C.Mar Ponent	12	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
Calvià	25	0	3	0	4	0	0	0	0	0	0
Camp Rodó	6	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1
Can Pastilla	7	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Capdepera	8	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1
Coll d'en Rabassa	20	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0
Emili Darder	16	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
Es Pla Sineu	10	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Es Trencadors	8	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Escola Graduada	14	0	5	0	2	0	0	0	0	0	0
Felanitx	10	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Inca	25	0	6	0	1	0	0	0	0	0	0
Llevant	10	0	2	0	1	0	0	0	1	0	0
Llucmajor	8	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0
Manacor	30	0	3	0	1	0	0	0	0	0	2
Marines Muro	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Martí Serra	18	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Muntanya	8	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1
Nuredunna Artà	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Palmanova	6	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Pere Garau	15	0	3	0	2	0	0	0	1	0	0
Pollença	9	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
Porto Cristo	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Rafal Nou	16	1	6	0	1	1	0	0	0	0	0
S'Escorxador	5	0	2	0	2	0	0	0	1	0	0
Sant Agustí	6	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Santanyí	17	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0
Serra Nord	19	0	1	0	2	0	0	0	0	0	2
Son Cladera	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Son Ferriol	13	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Son Gotleu	18	0	7	0	4	0	0	0	0	0	0
Son Pisà	12	0	3	0	4	0	0	0	0	0	1
Son Rutlan	7	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0
Son Serra	6	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0
Sta. Catalina	6	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0
Sta. Maria	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
T. S. Miquel	11	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
Tramuntana	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Valldargent	4	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
Vilafranca	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Xaloc Campos	14	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Ciutadella	9	0	6	1	8	0	0	0	0	0	0
D.S.Joan. Maó	16	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0
Es Banyer Alaior	7	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Ferrerries	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Verge del Toro	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Can Misses	4	0	1	0	1	3	0	0	0	0	0
Es Viver	6	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1
Formentera	2	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0
Sant Antoni	9	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Sant Jordi	4	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Sant Josep	14	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Sta. Eulària	7	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4
Vila	11	0	2	0	3	2	0	0	0	1	1
desconeguda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	611	1	108	1	76	10	2	1	5	1	22